



CATALOGUE

2021-2022



INDEX

01 MACHINES

01.1 TOURETS À MEULER

20

Affûteuses de mèches

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

20



Ponçuses à bande et à disque

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

21



Tourets à meuler

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

22



Ponçuses à bande & à disque

metalkraft
Werkzeugeleganz

30



Ponçuses à bande & à disque

MW TECH

32



Tourets à meuler

MW TECH

34



01.2 SCIÉS

36

Scies à ruban

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

36



Scies à ruban

metalkraft
Werkzeugeleganz

52



Scies circulaires

metalkraft
Werkzeugeleganz

64



01.3 TARAUDEUSES

70

Taraudeuses pneumatiques

MW TECH

70



Taraudeuses électriques

MW TECH

71



01.4 PERCEUSES

72

Perceuses magnétiques

metalkraft
Werkzeugeleganz

72



Perceuses avec entraînement par courroie

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

74



Perceuses avec entraînement par engrenages

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

90



Perceuses fraiseuses à colonne

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

96



Perceuses radiales

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

98



01.5 FRAISEUSES

104

Perceuses-fraiseuses

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

104



Fraiseuses à tourelle

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

117



Fraiseuses universelles

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

120



01.6 TOURS

124

Tours

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

124



Tours

MW TECH

148



01.7 MACHINES À COMMANDE CNC

152

Machines à commande CNC



152



01.8 MACHINES DE TÔLERIE

154

Cintreuse de profilés



156



Cintreuse



167



Plieuses



168



Boudineuses



174



Ébavureuses



175



Cisailles à tôle à levier



176



Cisailles guillotines



178



Rouleuses de tôles



184



Rectifieuses planes



190



Rectifieuses planes



194



Cisailles poinçonneuses



198



01.9 CONSOMMABLES & ACCESSOIRES

206

Mesure digitale



208



Éclairage machine



210



Dispositifs de refroidissement



213



Ponçuses



220



Carters de sécurité



221



Outils de fixation



224



Outils de serrage



251



Outils de fixation



256



Convoyeurs à rouleaux & supports de pièces



270



Lames de scie



274



Accessoires de ponçage



277



Huiles & liquides de refroidissement



284



Mèches, tarauds & filières



286



INDEX

01 MACHINES

01.10 MACHINES POUR LE TRAVAIL DU BOIS

298

Scies à ruban

 Holzstar

300



Scies à onglet

 Holzstar

302



Scies à table

 Holzstar

304



Scies à format

 Holzstar

306



Fraiseuses de table

 Holzkraft

308



Établis

 Holzkraft

309



Ponceuses

 Holzstar

310



Ponceuses à bande & à disque

 Holzstar

312



Dégauchisseuses

 Holzstar

316



Tours à bois

 Holzstar

322



Tours à bois

 JET

324



Ponceuses à bande

 JET

326



Fraiseuses de table

 JET

330



Scies à ruban

 JET

331



Dégauchisseuses

 JET

332



Scies circulaires

 JET

334



Scies circulaires

 MW TECH

336



Scies à panneaux

 SAFETY S

340



Aspirateurs à poussière & à copeaux

 Holzkraft

344



Aspirateurs à poussière & à copeaux

 JET

346



Accessoires

 Holzstar

350



01.11 COMPRESSEURS 360

Entraînement direct		362	
Entraînement par courroie		370	
Stationnaires		379	
Refroidisseurs sécheurs		380	
Raccords rapides		381	
Séparateurs d'eau - filtres à air		382	
Séparateurs de condensation		384	

01.12 OUTILS PNEUMATIQUES 388

Pistolets à peinture		388	
Outils de soufflage		390	
Pompes à graisse pneumatiques		394	
Pistolets de nettoyage		395	
Clés à choc		396	
Perceuses manuelles		399	
Clés à cliquet angulaires		400	
Meuleuses		401	
Ponceuses		402	
Outils pour le travail de la tôle		405	
Burineurs		408	
Tuyaux d'air		409	

INDEX

02 AUTO

02.1 CHARGEURS DE BATTERIE 410

Chargeurs de batterie **TELWIN** 412

Démarrateurs-chargeurs de batterie **TELWIN** 414

Testeurs de batterie et convertisseurs de courant **TELWIN** 418

Démarrateurs-boosters de batterie **TELWIN** 420



02.2 PONTS ÉLEVATEURS POUR GARAGES 426

Ponts à 2 colonnes **MW TOOLS** 426

Ponts éleveurs à ciseaux **MW TOOLS** 429

Ponts à 4 colonnes **MW TOOLS** 432

Appareils d'alignement des roues **MW TOOLS** 434

Ponts à 2 colonnes **OMCN** 438

Ponts éleveurs à ciseaux **OMCN** 446

Ponts à 4 colonnes **OMCN** 450

Crics **OMCN** 453

Ponts éleveurs à ciseaux **OMCN** 454



02.3 DÉMONTE-PNEUS 456

Démonte-pneus **MW TOOLS** 456

Pistolets de remplissage de pneus **MW TOOLS** 458

Démonte-pneus **OMCN** 460



02.4 ÉQUILIBREUSES DE ROUES 464

Équilibreuse de roues **MW TOOLS** 464

Équilibreuse de roues **OMCN** 466



02.5 TRANSPORT ET STOCKAGE DE LIQUIDES 468

Pompes à liquides **MW TOOLS** 468

Pompes de transfert **MW TOOLS** 470

Récupérateurs d'huile **MW TOOLS** 471



Pompes à carburant **MW TOOLS** 472

Systèmes de lubrification **MW TOOLS** 478

Nébulisateurs 484

Récupérateurs 485

Systèmes de lubrification 486

Réservoirs de stockage de carburant **MW TOOLS** 492



02.6 CRICS 496

Crics rouleurs hydrauliques **MW TOOLS** 498

Crics hydropneumatiques **MW TOOLS** 502

Crics de fosse hydropneumatiques 506

Crics de fosse hydropneumatiques 510

Crics hydropneumatiques **MAMMUT** 514

Crics bouteilles & chandelles **MW TOOLS** 518

Chandelles, crics bouteilles & crics pour transmissions **OMCN** 520

Vérins hydrauliques **OMCN** 524

Crics rouleurs hydrauliques **OMCN** 528



02.7 MATÉRIEL DE GARAGE 532

Chariots & supports **OMCN** 532

Sécheurs de peinture **MW TOOLS** 534

Cabines de peinture **MW TOOLS** 536

Chaises de montage **MW TOOLS** 538



02.8 GRUES D'ATELIER 539

Grues d'atelier **MW TOOLS** 539

Grues d'atelier **OMCN** 541



03 WORKSHOP

03.1 TRANSPORT INTERNE 544

Matériel de déménagement	MW TOOLS	544	
Diablos	MW TOOLS	548	
Chariots plateformes	MW TOOLS	549	
Transpalette	Unicraft	552	
Transpalette	MW TOOLS	553	
Gerbeurs	MW TOOLS	556	
Tables élévatrices à ciseaux	MW TOOLS	560	

03.2 MOBILIER D'ATELIER 564

Établis	MW TOOLS	566	
Armoires à tiroirs	MW TOOLS	572	
Panneaux muraux & armoires murales	MW TOOLS	573	
Armoires de rangement	MW TOOLS	574	
Armoires anti-feu	MW TOOLS	576	
Vestiaires	MW TOOLS	577	
Tapis en caoutchouc	MW TOOLS	578	

03.3 MOBILIER D'ATELIER 582

Armoires à tiroirs	HECO	584	
Armoires de rangement	HECO	608	

Panneaux muraux & armoires murales **HECO** 616

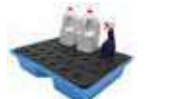


Établis **HECO** 622



03.4 PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT DANS L'ATELIER 630

Bacs de rétention pour jerrycans **MW TOOLS** 630



Bacs de rétention pour fûts **MW TOOLS** 631



Bacs de rétention pour IBC **MW TOOLS** 634



Absorbants **MW TOOLS** 637



03.5 SIGNALISATION & SÉCURITÉ DANS L'ATELIER 638

Cônes de signalisation **MW TOOLS** 638



Poteaux **MW TOOLS** 640



Barrières extensibles & de chantier **MW TOOLS** 642



Balises & signalisation **MW TOOLS** 644



Barrières et arceaux de sécurité **MW TOOLS** 648



Barrières et arceaux de parking **MW TOOLS** 654



Porte-vélos **MW TOOLS** 656



Miroirs de surveillance **MW TOOLS** 658



Passe-câbles **MW TOOLS** 660



Ralentisseurs **MW TOOLS** 666



INDEX

04 EQUIPMENT








04.1 ENROULEURS 672

Air comprimé	MW TOOLS	674	
Électricité	MW TOOLS	675	
Eau	MW TOOLS	675	
Graisse, huile, diesel & Adblue	MW TOOLS	676	
Air comprimé	ZECA	678	
Eau	ZECA	678	
Électricité	ZECA	680	
Air comprimé		684	
Eau		684	
Graisse, huile, diesel & Adblue		689	
Gaz de soudage		691	
Électricité		691	







04.2 APPAREILS DE NETTOYAGE 694

Nettoyeurs de pièces	MW TOOLS	694	
Nettoyeurs à ultrasons	MW TOOLS	697	
Aspirateurs eau & poussière	cleancraft	700	





04.3 PALANS & TREUILS 706

Palans & treuils manuels	MW TOOLS	706	
Palans électriques 230V	MW TOOLS	708	
Chariots porte-palans, pinces à poutre & à tôles & chariots	MW TOOLS	714	
Grues à portique & aimants de levage	MW TOOLS	715	
Rails, sangles & sangles de levage	MW TOOLS	716	
Treuils électriques 12/24V	MW TOOLS	718	
Grues de chantier	MW TOOLS	720	

04.4 PRESSES D'ATELIER 722

Presses hydrauliques	MW TOOLS	724	
Presses hydropneumatiques	MW TOOLS	725	
Presses motorisées	MW TOOLS	727	
Presses hydrauliques	OMCN	729	
Presses hydropneumatiques	OMCN	730	
Presses motorisées	OMCN	731	

04.5 SABLEUSES 734

Sableuses bicarbonate de soude & sableuses mobiles	MW TOOLS	734	
Cabines de sablage	MW TOOLS	735	
Accessoires pour sableuses	MW TOOLS	739	
Cabines de sablage haute pression	MW TOOLS	740	

04.6 POSTES À SOUDER & DÉCOUPEURS PLASMA

744

Casques de soudage **MW TOOLS** 745



Postes à souder MMA **MW TOOLS** 746



Postes à souder MIG-MAG **MW TOOLS** 748



Postes à souder TIG **MW TOOLS** 754



Découpeurs plasma **MW TOOLS** 759



Aspirateurs de fumées de soudage **MW TOOLS** 760



Postes à souder MMA **TELWIN** 763



Postes à souder MIG-MAG **TELWIN** 764



Découpeurs plasma **TELWIN** 766



Postes à souder par points **TELWIN** 768



04.7 GROUPES ÉLECTROGÈNES

772

Groupes électrogènes **MW TOOLS** 772



04.8 APPAREILS DE CHAUFFAGE

776

Modèles diesel à infrarouge **MW TOOLS** 776



Modèles diesel **MW TOOLS** 777



Modèles au gaz **MW TOOLS** 778



Modèles électriques à infrarouge **MOET** 779



Modèles électriques **MW TOOLS** 782



04.9 VENTILATEURS

784

Purificateurs d'air **MW TOOLS** 784



Ventilateurs à rotation rapide **MW TOOLS** 786



Ventilateurs à rotation lente **MW TOOLS** 790



Ventilateurs industriels **MW TOOLS** 792



Ventilateurs à poser **MW TOOLS** 795



04.10 UNITÉS DE REFOROIDISSEMENT

796

Unités de refroidissement **MW TOOLS** 796



04.11 DÉSHUMIDIFICATEURS

800

Déshumidificateurs **MW TOOLS** 800



04.12 PLAQUES VIBRANTES

804

Plaques vibrantes **MW TOOLS** 804



04.13 MINI DUMPERS

808

Moteurs électriques **MW TOOLS** 808



Moteurs à essence **MW TOOLS** 811



04.14 STOCKAGE SUR CHANTIER

816

Coffres de transport **MW TOOLS** 816



04.15 RAMPES

819

Rampes **MW TOOLS** 820



Passerelles **MW TOOLS** 826



INDEX

05 TOOLS

05.1 COFFRES, SERVANTES & SETS D'OUTILS

Sets d'outils dans des coffres **MW TOOLS** 829

Coffres & servantes d'outils **MW TOOLS** 834

Sets d'outils dans des servantes **MW TOOLS** 840

05.2 COFFRES, SERVANTES & SETS D'OUTILS

Sets d'outils dans des coffres **TENGOOLS** 845

Coffres & servantes d'outils **TENGOOLS** 852

Outils en trays PS **TENGOOLS** 862

Outils en trays EVA **TENGOOLS** 890

Sets d'outils dans des servantes **TENGOOLS** 902

05.3 DOUILLES

Douilles **TENGOOLS** 920

Embouts sur douilles **TENGOOLS** 924

Adaptateurs **TENGOOLS** 926

Rallonges **TENGOOLS** 927

Cliquets **TENGOOLS** 928

Sets de douilles **TENGOOLS** 930

Douilles à choc **TENGOOLS** 946

05.4 CLÉS

Clés à fourche **TENGOOLS** 956

Clés mixtes **TENGOOLS** 958

Clés polygonales **TENGOOLS** 964

Clés polygonales flex, clés à ergot & clés à pipe **TENGOOLS** 967

Clés à molette **TENGOOLS** 968

Clés Allen **TENGOOLS** 969

05.5 TOURNEVIS & CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES

Tournevis **TENGOOLS** 974

Tournevis 1000V **TENGOOLS** 982

Porte-embouts **TENGOOLS** 984

Sets d'embouts **TENGOOLS** 984

Clés dynamométriques **TENGOOLS** 988

05.6 PINCES

Pinces coupantes **TENGOOLS** 992

Coupe-câbles **TENGOOLS** 993

Pinces universelles **TENGOOLS** 994

Pinces à long bec **TENGOOLS** 995

Pinces 1000V **TENGOOLS** 996

Pinces multiprise **TENGOOLS** 997

Pinces circlips **TENGOOLS** 999

Pinces grip **TENGOOLS** 1000

Serre-joints **TENGOOLS** 1003

Pinces à sertir et à dénuder **MW TOOLS** 1004

Pinces à sertir **MW TOOLS** 1005







Pinces à riveter **MW TOOLS** 1008







05.7 OUTILS À CHOCS & AUTOMOBILE

		1012	
Outils de service & automobile		1012	
Aimants & outils d'inspection		1018	
Outils à chocs		1020	
Extracteurs		1026	
Étaux		1029	
Outils de coupe & limes		1030	

05.8 COLLIERS DE SERRAGE 1038

Acier galvanisé & inox		1039	
Multiband & wingspade		1042	
Sets		1044	

05.9 MATÉRIEL D'ÉCLAIRAGE 1046

Lampes à main		1046	
Lampes de chantier		1048	

05.10 MATÉRIEL DE PROTECTION INDIVIDUELLE 1052

Chaussures de sécurité		1052	
------------------------	---	------	---

05.11 OUTILS DE MESURE 1056

Multimètres	LIMIT	1057	
Ampèremètres	LIMIT	1060	
Testeurs de tension	LIMIT	1061	
Matériel d'inspection	LIMIT	1062	
Lasers croix	LIMIT	1064	
Tachymètres & humidimètres	LIMIT	1067	
Thermomètres	LIMIT	1068	
Balances	LIMIT	1069	
Pieds à coulisse	LIMIT	1070	
Niveaux		1072	
Comparateurs	LIMIT	1073	
Compas	LIMIT	1074	
Équerres	LIMIT	1076	
Rapporteurs	LIMIT	1079	
Jauges	LIMIT	1080	
Jauges de profondeur & d'épaisseur	LIMIT	1082	
Jauges de soudures, cales en acier & outils de marquage	LIMIT	1085	
Micromètres	LIMIT	1090	
Pointes à tracer	LIMIT	1094	
Jauges de hauteur	LIMIT	1095	
Lattes de mesure & mètres rubans	LIMIT	1096	
Accessoires de mesure sur machines		1098	



Principal importateur et distributeur de
**OUTILLAGE PROFESSIONNEL &
MACHINES D'ATELIER**

Depuis 1992, VYNCKIER s'agrandit et investit dans l'amélioration et l'extension de son activité. Notre succès est basé sur la **qualité au juste prix, le service direct, la formation pratique et une logistique forte.**

STOCK IMPORTANT VIA NOTRE CENTRE DE DISTRIBUTION

Nous investissons continuellement dans notre entrepôt ultra-moderne. Nos systèmes logistiques sont dès lors optimisés et intégrés avec les systèmes de nos partenaires en logistique.



1 500 M² POUR NOTRE PROPRE SERVICE TECHNIQUE

3 000 M² DE SHOWROOM

12 000 M² D'ENTREPÔT

EXPERTISE ET EXPÉRIENCE

Notre **service client multilingue** répond à toutes vos questions, donne des **conseils** dans le choix des produits ou cherche des **solutions sur mesure**.

Notre SERVICE APRÈS-VENTE avec des techniciens qualifiés permanents veille à **la livraison correcte et à l'installation complète**, branchement électrique et mise en service.

Les RESPONSABLES PRODUITS mettent en place un **package complet**, en ne prenant pas uniquement en compte les produits et leur qualité. Ils évaluent différents fournisseurs sur la garantie de livraison et le service après-vente.



SECTEURS :

- × Industrie
- × Construction
- × Automobile
- × Enseignement technique



TOUT LE SUPPORT TECHNIQUE NÉCESSAIRE

Grâce à nos formations individuelles, le client tire le maximum de son équipement.

Les modes d'emploi et listes de pièces détachées sont **facilement disponibles** dans **votre propre langue**.

Les réparations sont effectuées dans notre atelier, chez le client ou sur chantier. Notre **délais d'intervention très court** permet au client d'être rapidement dépanné. Pour les appareils plus grands ou plus complexes, nous fournissons aussi un entretien sur mesure.

Solution sur mesure ?

N'hésitez pas à contacter l'un de nos revendeurs. Nous discuterons de votre projet pour arriver à une solution. Plus d'info : www.vynckier.biz

DES PRODUITS ET DES
SERVICES DE QUALITÉ
POUR L'ATELIER



MAXIMALISER LA RÉUSSITE
ET LA PRODUCTIVITÉ



LIVRAISON RAPIDE DANS VOTRE ATELIER

Dans notre entrepôt central, nous avons **60 000 produits en stock**. Notre réseau de **distributeurs professionnels** nous permet de garantir une livraison rapide : dans les 24 heures dans le Benelux et dans les 72 heures dans les autres pays européens.

Les revendeurs sont les **premiers interlocuteurs** pour les clients finaux. En tant qu'experts, ils sont à vos côtés au quotidien avec des conseils sur les produits, des informations sur les nouvelles tendances et un accompagnement professionnel.

Livraison 
24H BENELUX
72H EUROPE



NOS 4 CLÉS

- × Des fournisseurs fiables
- × La livraison garantie
- × Le service après-vente
- × Des conseils d'experts

DU TOURNEVIS À LA MACHINE CNC

Nous disposons d'un grand choix d'outils de marques exclusives de qualité, qui offrent une solution conviviale pour chaque application. Si VYNCKIER propose un produit, vous êtes sûr de sa qualité.

Nos produits se divisent en 5 groupes :

- 01 MACHINES / machines pour le travail du métal et du bois
- 02 AUTO / équipement pour l'atelier automobile
- 03 WORKSHOP / mobilier d'atelier
- 04 EQUIPMENT / équipement, HVAC, construction et sécurité dans l'atelier
- 05 TOOLS / outils à main



NOS MARQUES

OPTIMUM®
MASCHINEN - GERMANY



HECO

aircraft®
Drucklufttechnik

Limit



metalkraft®
Metallbearbeitungsmaschinen

MW TECH



cleancraft®
Reinigungstechnik

MW TOOLS

TELWIN
JOIN THE INNOVATION

holzkraft®
Holzbearbeitungsmaschinen

JET

OMCN



Découvrez tout dans LE CATALOGUE

Tous les 2 ans, nous distribuons une version imprimée de notre catalogue dans le Benelux, à plus de 30 000 exemplaires. De plus, avec nos mises à jour intermédiaires, nous maintenons l'attention sur notre offre.

PLACE AU DIGITAL

VYNCKIER.BIZ

Mise à jour quotidienne

Notre site web est **actualisé chaque jour** avec l'information sur les produits et les prix les plus récents.

Les clients finaux peuvent également trouver un revendeur VYNCKIER via le site web.



✓ BUSINESS.EU

Votre accès personnel

Via VBusiness, les revendeurs VYNCKIER ont accès aux informations interentreprises, et à une série d'outils pratiques. On peut ainsi **passer commande** de manière rapide et conviviale. Vous pouvez également suivre les commandes ouvertes ainsi que les réparations en cours. Il est aussi toujours possible de **consulter le stock** et de **télécharger les modes d'emploi**.

✓ ACADEMY

VYNCKIER investit dans la formation, non seulement pour son personnel mais également pour ses revendeurs. Nous sommes convaincus qu'un distributeur VYNCKIER reconnu doit pouvoir fournir au client final **des explications et un support technique de manière professionnelle**. C'est pourquoi VYNCKIER a développé des formations mettant l'accent aussi bien sur la connaissance approfondie des produits que sur la manière dont un revendeur peut accompagner et renseigner les clients.

Il s'agit d'un **large choix de cours techniques gratuits** pour nos collaborateurs, les clients, les distributeurs et les écoles. Le nombre de participants reste limité pour assurer la qualité de la formation.



EXPO 360

Découvrez notre centre d'expériences

REGARDEZ SUR LE PLAN OÙ
VOUS VOULEZ ALLER !

CLIQUEZ SUR L'ENDROIT ET
NOUS VOUS EMMENONS...



VOUS DÉAMBELEZ DANS
NOTRE SHOWROOM PAR
UN SIMPLE CLIC



Asseyez-vous et
promenez-vous à l'intérieur

WWW.V-EXPO360.COM



Notre **service client** est accessible tous les jours
du lundi au jeudi de 8 à 17 heures et
le vendredi jusque 16 heures.



Inscrivez-vous à notre **newsletter** via
www.vynckier.biz. Vous recevrez régulièrement des
conseils, des informations utiles sur nos produits,
le sponsoring, les événements et promotions, ...



Vynckier Tools sa
Avenue Patrick Wagon 7
B- 7700 Mouscron
info@vynckier.biz
T + 32 56 56 14 66
F + 32 56 56 14 68

MACHINES POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL

Pour les plus hautes exigences de qualité

OPTIMUM®

MASCHINEN - GERMANY

Optimum conçoit et développe **depuis plus de 35 ans** des machines pour le travail du métal. Optimum se distingue par la qualité, la précision, la durabilité et la constance. En plus de nos propres sites de production, nous développons également nos machines avec d'autres fabricants ; des producteurs qui satisfont à de hautes exigences de qualité.

Toutes les connaissances acquises sont utilisées pour un développement constant et une amélioration des produits Optimum. Depuis la conception jusqu'à la production en série, et ensuite le service après-vente, nous assurons soigneusement le suivi de nos produits. Cela résulte en un niveau de qualité très élevé.

Choix de

- Perceuses
- Perceuses-fraiseuses
- Scies à ruban
- Fraiseuses
- Tours
- Scies circulaires
- Polisseuses
- Ponceuses
- Machines CNC
- Accessoires
- ...



Les produits



Vous cherchez une machine fonctionnelle avec des caractéristiques de performances avancées ? Alors, vous prenez la bonne décision en choisissant une machine pour le travail du métal de la marque Optimum. Nos machines offrent un très bon rapport qualité/prix, une grande précision et d'excellentes performances. La qualité Optimum garantit que tous les produits Optimum sont fabriqués avec de hautes exigences de qualité.

Service après-vente



Si vous avez besoin de notre service après-vente, nous serons à votre disposition avec une équipe expérimentée.

Un stock important de pièces de rechange permet de les fournir dans les plus brefs délais. Notre service vous garantit un fonctionnement fiable de votre machine pendant de longues années.

Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

AFFÛTEUSE DE MÈCHES PRATIQUE ET COMPACTE, DE 2 À 13 MM

Avantages :

- Affûtage de mèches sans connaissances spécifiques
- Économisez de l'argent en affûtant vos propres mèches
- Pas de perte de temps pour aller acheter des mèches
- Compacte et pratique
- Travail propre, rapide et bien fait
- Facile à transporter

Convient pour :

- L'affûtage de mèches spiralées en HSS ou métal dur (avec autre meule 713100131)
- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, bricoleurs

Livrée de série avec :

- 11 Pincers ER20 de \varnothing 2 à 13 mm
- Mode d'emploi en français, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713100110	
N° orig.	GH10T	
Vitesse réglable en continu	min-1	5.300
Angle d'affûtage	°	90 - 135
Capacité d'affûtage de mèche	mm	2 - 13
Tension	V	230V/1Ph ~50Hz
Puissance	kW	0,18
Poids	kg	9,50
Dimensions (L x l x h)	mm	310x180x190
Prix	€	605,00

INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/tourets-a-meuler

AFFÛTEUSE DE MÈCHES PRATIQUE ET COMPACTE, DE 3 À 30 MM

Avantages :

- Affûtage de mèches sans connaissances spécifiques
- Économisez de l'argent en affûtant vos propres mèches
- Pas de perte de temps pour aller acheter des mèches
- Compacte et pratique
- Travail propre, rapide et bien fait
- Facile à transporter

Convient pour :

- L'affûtage de mèches spiralées en HSS ou métal dur (avec autre meule 713100132)
- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, bricoleurs

Livrée de série avec :

- Pincers 8 x ER20 de 3 à 8 mm et 22 x ER40 \varnothing de 8 à 30 mm
- Mode d'emploi en français, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713100115	
N° orig.	GH15T	
Vitesse réglable en continu	min-1	5.000
Angle d'affûtage	°	90 - 145
Capacité d'affûtage de mèche	mm	3 - 30
Tension	V	230V/1Ph ~50Hz
Puissance	kW	0,45
Poids	kg	35,00
Dimensions (L x l x h)	mm	450x240x270
Prix	€	1.725,00

PONCEUSE À DISQUE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL ET DU BOIS.

Avantages :

- Moteur puissant de 0,9 kW
- Table de ponçage inclinable de -45° à +45°
- Butée d'équerre pivotant de -60° à +60°
- Machine stable et solide
- Disque en aluminium équilibré pour un travail souple
- Avec buse d'aspiration 2 diamètre extérieur 30/38 mm

Convient pour :

- Nombres de possibilités de travail dans le métal et le bois
- Le dégrossissage, l'affinage

Livrée de série avec :

- 1 disque autocollant grain 60

Conseil : Lors du remplacement de ce disque, nous conseillons l'utilisation d'un disque Velcro pour un changement de disque rapide et facile. Disque support Velcro optionnel 713357801.



N° de cde	713310305	
N° orig.	TS305	
Tension	V	230
Puissance	kW	0,9
Diamètre disque	mm	305
Vitesse	min-1	1420
Dimensions table (l x p)	mm	155x440
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x445x365
Prix	€	289,00

INFO

Disque de support Velcro
713357801

Réglage de l'inclinaison de la table - buse d'aspiration

PONCEUSE À BANDE INDUSTRIELLE ROBUSTE SUR PIED.

Avantages:

- Fonctionnement sans vibrations grâce au caoutchouc recouvrant la roue de pression
- Avec **table de ponçage réglable** de 22° à 50°
- Moteur à deux vitesses puissant 400V
- Changement rapide de la bande
- Butée amovible dans le haut
- Socle robuste réglable
- Et **munie d'un arrêt d'urgence à l'avant**, dans la zone de travail de l'utilisateur

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces et des bords, et pour arrondir
- Les préparations de soudage

N° de cde	713321155	
N° orig.	GBS75 400V	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5 / 2,2
Dimensions de la bande abrasive	mm	75x2000
Vitesse bande abrasive	m/s	29,4
Tuyau d'aspiration intérieur	mm	58
Tuyau d'aspiration extérieur	mm	60
Inclinaison de la table	°	22 - 50
Poids	kg	72,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x430x937
Prix	€	985,00

Livrée de série avec

- 2 ouvertures pour système d'aspiration ø 60 mm
- 1 protection en plexiglas
- 1 bande à poncer grain 60
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: un frein électronique, le temps d'arrêt peut être considérablement réduit de 10 secondes. à 3 secondes, prix sur demande

► NEW



PONCEUSE À BANDE INDUSTRIELLE ROBUSTE SUR PIED.

Avantages:

- Fonctionnement sans vibrations grâce au caoutchouc recouvrant la roue de pression
- Avec **table de ponçage réglable** de 22° à 50°
- Moteur à deux vitesses puissant 400V
- Changement rapide de la bande
- Butée amovible dans le haut
- Socle robuste réglable
- Et **munie d'un arrêt d'urgence à l'avant**, dans la zone de travail de l'utilisateur

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces et des bords, et pour arrondir
- Les préparations de soudage

N° de cde	713321160	
N° orig.	GBS150 400V	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5 / 2,2
Dimensions de la bande abrasive	mm	150x2000
Vitesse bande abrasive	m/s	29,4
Tuyau d'aspiration intérieur	mm	58
Tuyau d'aspiration extérieur	mm	60
Inclinaison de la table	°	22 - 50
Poids	kg	87,50
Dimensions (L x l x h)	mm	1070x500x937
Prix	€	1.119,00

Livrée de série avec

- 2 ouvertures pour système d'aspiration ø 60 mm
- 1 protection en plexiglas
- 1 bande à poncer grain 60
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: un frein électronique, le temps d'arrêt peut être considérablement réduit de 10 secondes. à 3 secondes, prix sur demande

► NEW



ASPIRATION AUTONOME POUR PONCEUSES À BANDE

Avantages :

- Aspiration cyclonique à deux moteurs
- Peu encombrante
- Insonorisée
- Connexion externe 230V externe permanente
- Pièce de raccord Y pour branchement à deux tuyaux

Démarrage automatique :

- Lorsque la ponceuse à bande est allumée, l'aspiration se met en marche avec un délai de 2 à 3 secondes. Il n'est donc pas nécessaire de connecter également l'aspiration
- L'aspiration continue également de fonctionner pendant 2 à 3 secondes après l'arrêt de la ponceuse à bande
- La poussière résiduelle est aspirée après l'arrêt de la machine pour éliminer les substances dangereuses

Convient pour :

- Ponceuses à bande Optimum, telles que BSM75, BSM150
- Autres ponceuses à bande

N° de cde	713107115	
N° orig.	GU2 400V	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,6
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	524x447x816
Prix	€	909,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DOUBLE TOURET À MEULER OPTIGRIND.

Points forts :

- Un excellent rapport prix-performance
- Design moderne
- Moteurs sans entretien
- Roulements à billes de qualité pour un fonctionnement silencieux

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Boutons basse tension start (blanc) et stop (noir)
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Deux vitres de protection des yeux réglables
- Pieds antivibratoires en caoutchouc
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré de série avec :

- 2 meules, grain 36 et 80
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



2 meules grises incluses (36/80)

Deux écrans de protection des yeux réglables

Deux butées de pièce réglables

Boutons start (blanc) et stop (noir) basse tension

N° de cde		713101505	713101510	713101515	713101520	713101525	713101530
N° orig.		GU15 230V	GU18 230V	GU20 230V	GU20 400V	GU25 400V	GU30 400V
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	150x20x16	175x25x32	200x30x32	200x30x32	250x40x32	300x50x75
Tension	V	1x230	1x230	1x230	3x400	3x400	3x400
Puissance	W	450	450	600	600	1500	2200
Poids	kg	12,00	14,00	20,00	20,00	37,00	66,00
Dimensions (L x l x h)	mm	410x200x265	456x220x291	461x246x310	461x246x310	542x304x365	680x375x394
Prix	€	169,00	191,00	254,00	255,00	368,00	1.125,00

TOURET À MEULER AVEC BROSSE OPTIGRIND

Points forts :

- Un excellent rapport prix-performance.
- Design moderne
- Moteurs sans entretien
- Roulements à billes de qualité pour un fonctionnement silencieux

Convient pour :

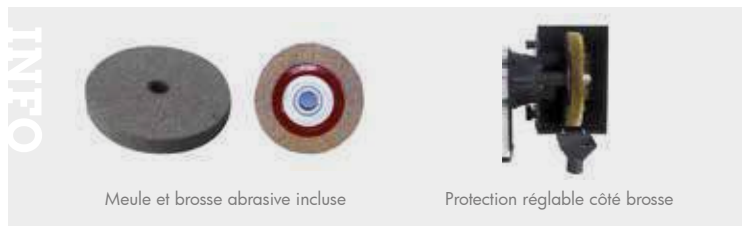
- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage / ébavurage des surfaces, des bords, affûtage des mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Boutons basse tension start (blanc) et stop (noir)
- Tension à vide
- Butée de matériel réglable sur le côté de la meule
- Ecran de protection des yeux réglable sur le côté de la meule
- Grande protection réglable avec connection possible d'un aspirateur
- Pieds antivibratoires en caoutchouc
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré de série avec :

- Meule, grain 36
- Brosse avec fil de 0,3 mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



Meule et brosse abrasive incluse

Protection réglable côté brosse

N° de cde		713101600	713101605	713101610	713101615	713101620
N° orig.		GU15B 230V	GU18B 230V	GU20B 230V	GU20B 400V	GU25B 400V
Tension	V	1x230	1x230	1x230	3x400	3x400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	150x20x16	175x25x32	200x30x32	200x30x32	250x40x32
Puissance	W	450	450	600	600	1500
Dimensions brosse (diamètre x l x alésage)	mm	150x20x32	175x20x32	200x25x32	200x25x32	250x30x32
Poids	kg	11,30	12,70	17,10	17,10	30,20
Dimensions (L x l x h)	mm	495x305x305	495x305x305	580x345x335	580x345x335	650x380x385
Prix	€	216,00	225,00	266,00	271,00	396,00

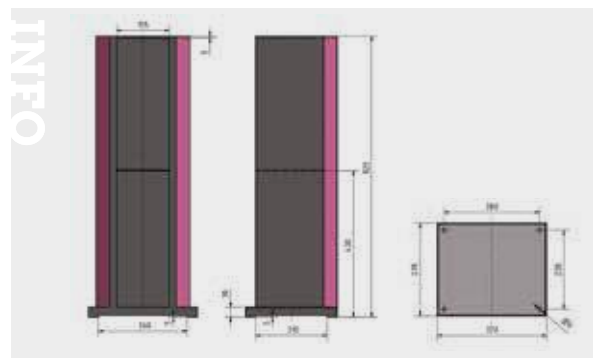
SOCLE UNIVERSEL POUR TOURETS À MEULER

Avantages:

- Avec bac de récupération d'eau
- Petit espace
- Avec 1 étagère

Convient pour:

- Tourets à meuler OptiGrind GU15 à GU25
- Tourets à meuler avec la même empreinte



N° de cde	713107118	
N° orig.	GU3	
Poids	kg	14,50
Dimensions (L x l x h)	mm	320x270x825
Prix	€	165,00

MEULES GRISES POUR TOURETS À MEULER ET MEULE BLANCHE À EAU POUR TOURET À EAU ET À SÈC

Avantages:

- Excellent rapport prix-qualité
- Gros grain Gr.36 pour le travail brut
- Fin grain Gr.60/80 pour le travail de finition

Convient pour:

- Meulage général sur des tourets à meuler
- Meulage d'acier HSS



N° de cde	N° orig.	Dim. meule (Ø x b x Ø axe) mm	Grain K	Pour type	Prix €
713107150	3107150	150x20x16	36	GU15	11,50
713107155	3107155	150x20x16	80	GU15	11,50
743107150	743107150	150x25x32	36	ME15 ME15ES	13,50
743107153	743107153	150x25x32	60	ME15 ME15ES	13,50
713107180	3107180	175x25x32	36	GU18	17,50
713107185	3107185	175x25x32	80	GU18	17,50
713107210	3107210	200x30x32	36	GU20 ME20	20,50
713107215	3107215	200x30x32	80	GU20 ME20	20,50
713107250	3107250	250x40x32	36	GU25	31,50
713107255	3107255	250x40x32	80	GU25	31,50
713107270	3107270	300x50x75	36	SM300	69,50
713107275	3107275	300x50x75	80	SM300	69,50

SOCLE AVEC SYSTÈME D'ASPIRATION CYCLONE POUR TOURET À MEULER.

Caractéristiques:

- Support robuste
- Force d'aspiration cyclone intégrée dans le socle permettant un gain d'espace
- Silencieux
- Interrupteur automatique
- Porte-lampe (lampe non-incluse)
- Tiroir à copeaux facile à vider

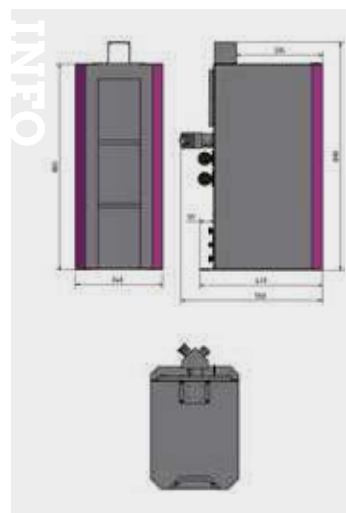
Convient pour:

- Tourets à meuler GU- et GU-S
- Adaptation possible sur d'autres tourets à meuler

Conseil: vérifiez bien votre tension de votre touret à meuler. Modèle 400V besoin d'un neutre. N'oubliez pas de commander le touret à meuler ainsi que les tuyaux d'aspiration (713107111).



Socle avec aspiration et accessoires optionnels



Aspiration cyclonique GU1 230V

N° de cde	713107110	713107109
N° orig.	GU1 230V	GU1 400V
Tension	V	230 V / 1 Ph
Puissance	kW	1,3
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	477x310x805
Prix	€	645,00

SOCLE MURAL POUR TOURETS À MEULER.

Avantages:

- Socle mural solide
- Avec bac de récupération d'eau

Convient pour :

- La plupart des tourets à meuler avec un poids approximatif de 30 kg et supports similaires
- Tourets à meuler de série GU, QSM, SM, PSM, ME. Jusqu'à Ø 250 mm



N° de cde	713107050	
N° orig.	MH01	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x300x230
Prix	€	52,50

TUYAUX D'ASPIRATION FLEXIBLES (2 PIÈCES)

Convient pour:

- Tourets à meuler GU-



N° de cde	713107111	
N° orig.	3107111	
Diamètre externe	mm	50
Longueur	m	0.805
Prix	€	40,50

TOURET À MEULER COMBINÉ, AVEC MEULE ET BANDE ABRASIVE OPTIGRIND

Points forts :

- Un excellent rapport prix-performance
- Design moderne
- Moteur sans entretien
- Roulements à billes de qualité pour un fonctionnement silencieux

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

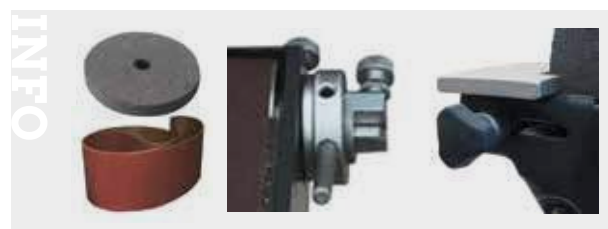
- Construction lourde
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Boutons basse tension start (blanc) et stop (noir)
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Vitre de protection des yeux réglable
- Equipé d'une bande de graphite
- Pieds antivibratoires en caoutchouc
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré avec :

- Meule, grain 36
- Bande abrasive, grain 80
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713101570	713101575	713101580	713101585
N° orig.	GU20S 230V	GU20S 400V	GU25S 400V	GU30S 400V
Tension	V 1x230	3x400	3x400	3x400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x30x32	200x30x32	250x40x32	300x50x75
Puissance	W 600	600	1500	2200
Dimensions bande à poncer	mm 75x762	75x762	75x1016	100x1190
Diamètre aspiration bande à poncer	mm 32	32	32	30
Réglage d'angle	° 90	90	90	90
Poids	kg 20,70	20,70	31,50	64,50
Prix	€ 379,00	386,00	525,00	1.349,00



POLISSEUSE ROBUSTE POUR TOUTES SORTES DE MÉTAUX.

Points forts :

- Un excellent rapport prix-performance
- Design moderne
- Moteur sans entretien
- Roulements à billes de qualité pour un fonctionnement silencieux

Convient pour :

- Chaque atelier ou environnement industriel
- Enlever des rayures, la rouille et le pré-polissage des métaux.

Plus d'informations :

- Construction lourde
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Boutons basse tension start (blanc) et stop (noir)
- Tension à vide
- Pieds antivibratoires en caoutchouc
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré de série avec :

- Un disque de polissage tendre
- Un disque de polissage dur
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713101540	713101545	713101550	713101560
N° orig.	GU20P 230V	GU20P 400V	GU25P 400V	GU35P 400V
Dimensions disque de polissage (diamètre x l x alésage)	mm 200x20x16	200x20x16	250x25x20	350x40x25
Vitesse	tpm 2850	2850	2850	1450
Puissance	W 600	600	1500	2200
Tension	V 230	3x400	3x400	3x400
Poids	kg 18,00	18,00	23,00	51,50
Dimensions (L x l x h)	mm 550x200x260	550x200x260	630x250x320	915x335x393
Prix	€ 214,00	238,00	319,00	1.239,00



Disques de polissage blancs doux et dur inclus

DOUBLE TOURET À MEULER OPTIGRIND MONTÉ SUR SOCLE ET ÉQUIPÉ D'UN INTERRUPTEUR PRINCIPAL ET D'UN BOUTON D'ARRÊT D'URGENCE SÉPARÉS.

Points forts :

- Excellent rapport prix-performance
- Design moderne
- Moteur sans entretien
- Roulements à billes de qualité pour un fonctionnement silencieux
- Équipé d'un interrupteur principal et d'un bouton d'arrêt d'urgence

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Informations complémentaires :

- Construction lourde
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Boutons basse tension start (blanc) et stop (noir)
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Deux vitres de protection des yeux réglables
- Pieds antivibratoires en caoutchouc
- Interrupteur principal verrouillable et arrêt d'urgence tout près de la place de l'utilisateur
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

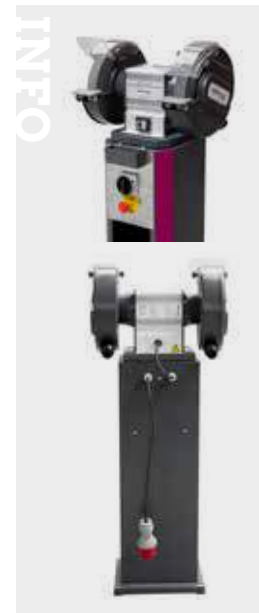
Livré de série avec :

- 2 meules, grain 36 et 80
- Socle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Remarque : l'arrêt d'urgence fonctionne comme un bouton d'arrêt, c'est-à-dire qu'il ne freine pas brusquement mais ralentit progressivement. Raison : une meule ne peut pas s'arrêter brusquement, sinon elle peut éclater en morceaux et représenter un danger.

Option: Les modèles 400V peuvent être équipés d'un frein électronique, le temps d'arrêt est garanti de 10 sec. à 3 sec., prix sur demande

N° de cde	790025001	790025003	790025005
N° orig.	GU20NS 230V	GU20NS 400V	GU25NS 400V
Tension	V 1x230	3x400	3x400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x30x32	200x30x32	250x40x32
Puissance	W 600	600	1500
Poids	kg 22,00	22,00	45,00
Prix	€ 749,00	759,00	909,00



INFO

TOURET COMBINÉ MEULE/BROSSE PREMIUM POUR UN L'INDUSTRIE

Avantages :

- Ponceuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- Garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés de disques de serrage tournés

Convient pour :

- Industrie générale et entretien
- Le ponçage / ébavurage des surfaces, des bords, affûtage des mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Tension à vide
- Butée de matériel réglable sur le côté de la meule
- Écran de protection des yeux réglable sur le côté de la meule
- Grande protection réglable avec connection possible d'un aspirateur
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

Livré de série avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/EU.

Conseil : n'oubliez pas de commander également vos meules et brosses



N° de cde	713091070	713091075
N° orig.	GZ20C	GZ25C
Tension	V 400	400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x25x20	250x30x25
Dimensions brosse (diamètre x l x alésage)	mm 200x20x20	250x25x25
Vitesse	min-1 2800	1400
Puissance	W 750	1100
Poids	kg 26,50	40,70
Dimensions (L x l x h)	mm 650x300x360	850x340x410
Prix	€ 775,00	1.125,00

INFO

Voir l'offre complète et actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/tourets-a-meuler



TOURET À MEULER PREMIUM POUR UN ATELIER SUPER ÉQUIPÉ

Avantages :

- Ponceuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- Prévu d'une garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés de disques de serrage tournés

Convient pour :

- Industrie générale et entretien; le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Deux vitres de protection des yeux réglables
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

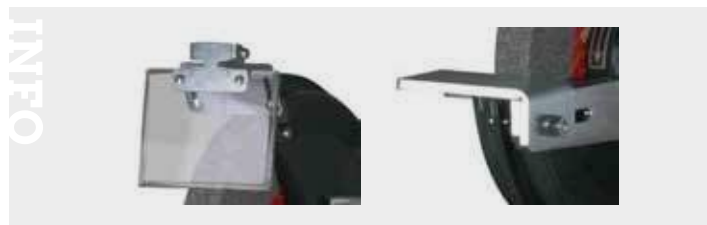
Livré de série avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/EU

Conseil : N'oubliez pas de commander également vos meules



N° de cde	713091010	713091015	713091020
N° orig.	GZ20D	GZ25D	GZ30D
Tension	V 3x400	3x400	3x400
Puissance	W 750	1100	1800
Vitesse	min-1 2800	1400	1400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x25x20	250x30x25	300x35x30
Poids	kg 25,00	44,80	64,50
Dimensions (L x l x h)	mm 550x290x360	670x340x410	810x420x560
Prix	€ 669,00	969,00	1.359,00



TOURET À MEULER PREMIUM AVEC SOCLE ET SYSTÈME D'ASPIRATION INTÉGRÉ POUR L'INDUSTRIE

Avantages :

- Ponceuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- Prévu d'une garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Avec **système d'aspiration intégré avec ventilateur** en aluminium et ailettes autonettoyantes.
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés de disques de serrage tournés

Convient pour :

- Industrie générale et entretien
- Le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Deux vitres de protection des yeux réglables
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

Livré de série avec :

- Sac à poussière en matériau auto-extinguible, socle robuste et stable avec bac de refroidissement
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/EU

Conseil : N'oubliez pas de commander également vos meules.



GZ20DD - avant



GZ20DD - arrière

N° de cde	713091040	713091045	713091050
N° orig.	GZ20DD	GZ25DD	GZ30DD
Tension	V 3x400	3x400	3x400
Puissance	W 750	1100	1800
Vitesse	min-1 2800	1400	1400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x25x20	250x30x25	300x35x30
Poids	kg 63,70	91,00	124,00
Dimensions (L x l x h)	mm 800x710x1300	800x700x1300	800x1200x1300
Prix	€ 1.569,00	1.949,00	2.475,00

FREIN ÉLECTRONIQUE POUR TOURETS À MEULER OPTIMUM PREMIUM

Avantages:

- Un arrêt contrôlé du touret à meuler
- Equipé d'un arrêt d'urgence et bouton de démarrage

Convient:

- pour tourets à meuler Optimum Premium GZD, GZDD et GZC

Conseil: y compris l'assemblage de l'usine lors de l'achat de nouveau touret à meuler



N° de cde		713091099	Ⓜ
N° orig.		3091099	
Pour type		GZD / GZDD / GZC	
Poids	kg	3,00	
Prix	€	639,00	

DRESSEUR DE MEULE AVEC ROUE EN ÉTOILE / DRESSEUR DE MEULE CARRÉ EN CÉRAMIQUE 25 X 25 X 150 MM

Fonctionnement :

- Chaque grain de meule est en fait un petit outil de coupe. Après un certain temps, ces grains s'usent et perdent de leur efficacité
- En exerçant une pression sur la meule pendant que la meuleuse tourne, on fait apparaître de nouveaux grains, et la meule est à nouveau bien affûtée

Convient pour :

- Rendre sa forme originale à la surface d'une meule
- Le nettoyage de la meule si le matériau est plus tendre que la meule
- Meules grises et en corindon jusqu'à une largeur de 25 mm



N° de cde		794000004	Ⓜ
N° orig.		SAFV25	
Description		Largeur 25 mm - Longueur 150 mm	
Nettoyage manuel		Non	
Poids	kg	0,15	
Dimensions (L x l x h)	mm	150x25x25	
Prix	€	25,50	

MEULES CORINDON POUR TOURETS À MEULER OPTIMUM.

Avantages:

- Meules corindon
- Dureté M
- Meules blanches
- Fabriqué dans l'UE



N° de cde	N° orig.	Dim. meule (Ø x b x Ø axe) mm	Grain	Prix €
713098121	3098121	200x25x20	36	30,50
713098123	3098123	200x25x20	60	30,50
713098125	3098125	200x25x20	80	30,50
713098131	3098131	250x30x25	36	68,50
713098133	3098133	250x30x25	60	68,50
713098135	3098135	250x30x25	80	68,50
713098141	3098141	300x35x30	36	116,00
713098143	3098143	300x35x30	60	116,00
713098145	3098145	300x35x30	80	116,00

TOURET À MEULER PREMIUM POUR UN ATELIER SUPER ÉQUIPÉ.

Avantages :

- Ponceuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- Garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés de disques de serrage tournés

Convient pour :

- Industrie générale et entretien
- Le ponçage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Commandes ergonomiques **avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés**
- Tension à vide
- 2 butées de matériel réglables
- Deux vitres de protection des yeux réglables
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

Livré de série avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/EU.

Conseil : n'oubliez pas de commander également vos meules, 713098150, 713098152 et 713098154

N° de cde		713091025
N° orig.		GZ40D
Tension	V	3x400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	400x50x40
Vitesse	min-1	1400
Puissance	W	4400
Poids	kg	168,00
Prix	€	4.125,00

► NEW



GZ40D avec socle optionnel GU4-H



TOURET COMBINÉ MEULE/BROSSE PREMIUM POUR UN L'INDUSTRIE

Avantages :

- Ponceuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- Avec garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés de disques de serrage tournés

Convient pour :

- Industrie générale et entretien
- Le ponçage / ébavurage des surfaces, des bords, affûtage des mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Commandes ergonomiques **avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés**
- Tension à vide
- Butée de matériel réglable sur le côté de la meule
- Écran de protection des yeux réglable sur le côté de la meule
- Grande protection réglable avec connection possible d'un aspirateur
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

Livré de série avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/EU.

Conseil : n'oubliez pas de commander également vos meules et brosses

► NEW



GZ40C avec socle optionnel GU4-H

N° de cde		713091079
N° orig.		GZ40C
Tension	V	3x400
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	400x50x40
Vitesse	min-1	1400
Puissance	W	4400
Dimensions brosse (diamètre x l x alésage)	mm	350x35x25
Poids	kg	144,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x660x580
Prix	€	4.315,00

POLISSEUSE PREMIUM POUR UN ATELIER SUPER ÉQUIPÉ.

Avantages :

- Polisseuse lourde industrielle, qui absorbe les vibrations grâce à son poids propre
- **Avec** garantie Optimum de 10 ans
- Résiste également aux forces de pression importantes sur les meules
- Moteur à induction sans entretien avec une longue durée de vie et un fonctionnement silencieux
- Munie des deux côtés des grandes protections

Convient pour :

- Industrie générale et entretien
- Le polissage des surfaces, des bords, mèches, etc

Plus d'informations :

- Construction lourde en fonte
- Conçu pour le travail professionnel des métaux
- Commandes ergonomiques **avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés**
- Tension à vide
- Pieds antivibratoires en caoutchouc

Livré de série avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/EU.

Conseil : n'oubliez pas de commander également vos disques de polissage, 713107342 et 713107343



GZ40P avec socle optionnel GU4-H

N° de cde	713091130	
N° orig.	GZ40P	
Tension	V	3x400
Vitesse	min-1	1400
Puissance	W	4400
Dimensions disque de polissage (diamètre x l x alésage)	mm	350x40x25
Poids	kg	112,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1390x530x580
Prix	€	4.575,00

SOCLE UNIVERSEL POUR TOURETS À MEULER

Avantages:

- Avec bac de récupération d'eau
- Petit espace

Convient pour:

- Tourets à meuler OptiGrind GU30, GZ40D, GZ40C, GZ40P
- Tourets à meuler avec la même empreinte

Conseil: la base de la machine doit être remplie de **béton** par le client.



N° de cde	713107123	
Poids	kg	33,00
N° orig.	GU4-H	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x420x770
Prix	€	429,00

PONCEUSE UNIVERSELLE À BANDE ET À DISQUE POUR LE MÉTAL ET LE BOIS.

Avantages :

- Modèle d'établi avec bras inclinable
- Moteur puissant de 0,75 kW
- Réglage manuel de la tension de la bande pour un défilement parallèle
- 2 tables de ponçage amovibles
- Utilisation simple et changement de bande rapide
- Peut être raccordée à un système d'aspiration

Convient pour :

- Nombres de possibilités de travail dans le métal et le bois
- Le dégrossissage, l'affinage, le ponçage

Livraison de série avec :

- 1 bande abrasive Gr. 80
- 1 disque autocollant Gr. 80
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Lors du remplacement de ce disque, nous conseillons l'utilisation d'un disque Velcro pour le changement de disque rapide et facile. Disque support Velcro 715911001.



N° de cde		713700051	Ⓜ
N° orig.		BTS51	
Tension	V	230	
Dimensions de la bande abrasive	mm	1000x50	
Diamètre disque à poncer	mm	150	
Vitesse bande abrasive	m/s	22	
Dimensions roue de pression	mm	60x150	
Diamètre aspiration	mm	38	
Puissance	kW	0,75	
Meule x alésage	mm	200x45	
Poids	kg	20,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	375x230x520	
Prix	€	569,00	

PONCEUSE À BANDE PROFESSIONNELLE EN MÉTAL, MODÈLE DE TABLE.

Points forts :

- Large surface de ponçage de 100 mm
- Grande surface de ponçage horizontale **285 x 100 mm**
- Moteur puissant de 1 / 1,5 kW avec boîtier en aluminium et 2 vitesses
- Boîtier électronique pour **démarrer / arrêter le moteur**
- Changement de pneu très rapide
- Avec **choix de l'angle de travail** grâce au réglage de la plaque

Convient à :

- Pour le meulage de surfaces, de bordures et pour la finition
- Bricolage exigeant, atelier, service de maintenance, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Excellentes performances grâce à la grande roue de pression de 140 mm de diamètre
- Vitesse de bande élevée
- Sans vibrations grâce à une construction stable
- Plaque de protection de la bande de ponçage pliable
- Retention automatique de la bande abrasive par système de tension de bande à ressort
- Protection oculaire pliable
- L'extraction de poussière peut être utilisée par deux bouches

Livré de série avec :

- Bande abrasive 100 x 1220 mm K80
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la directive machine 2006/42/CE et à la directive CEM 2014/30/UE

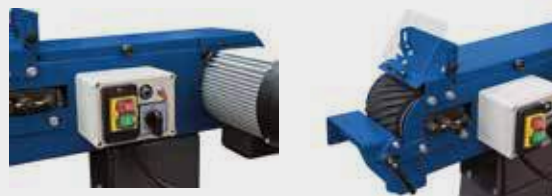
Caution : livré sans socle, n'oubliez pas de le commander si besoin

► NEW



N° de cde		713923141	Ⓜ	713923142	Ⓜ
N° orig.		MBSM100-140-1		MBSM100-140-2	
Tension	V	230		3x400	
Puissance	kW	1,5		1/1,5	
Dimensions de la bande abrasive	mm	100x1220		100x1220	
Vitesse bande abrasive	m/s	20		10 - 20	
Dimensions roue de pression	mm	127x100		127x100	
Surface maximale de ponçage	mm	285x100		285x100	
Diamètre aspiration	mm	2x75		2x75	
Poids	kg	39,00		39,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	640x450x420		640x450x420	
Prix	€	452,00		486,00	

INFO



ENCOCHEUSE - MEULEUSE COMBINÉE 3 EN 1.

Avantages :

- 3 plans de travail (pour encocher, aplanir, arrondir)
- Compacte et peu encombrante
- Excellent rapport qualité prix

Convient pour :

- Tubes et travaux classiques de polissage
- Ateliers avec des espaces limités
- Ateliers mécaniques, services de maintenance, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- La machine possède 3 plans de travail : à l'avant pour les tuyaux (avec serre-tuyaux), au-dessus pour aplanir et à l'arrière pour polir en rond (avec support de pièce)
- Réglage d'angle de 30 à 90°
- Fixation facile et travail efficace grâce au levier.
- Mors en prisme avec butée, réglable sans clé
- Moteur robuste à 2 vitesses pour l'acier et l'inox
- Sélecteurs de vitesse et de sens de rotation
- Peut être connecté à un aspirateur de poussière grâce aux buses d'extraction

Livrée de série avec :

- 1 bande abrasive Gr.36
- 1 rouleau de polissage 42 mm
- 2 bacs à copeaux. équipés d'un raccord pour système d'aspiration
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

N° de cde	713921001	
N° orig.	KRBS101	
Tension	V	3x400
Dimensions de la courroie	mm	100x2000
Puissance	kW	2,5-3,3
Vitesse de bande	m/sec	15-30
Diamètres de ponçage	mm	20-76
Réglage angle de meulage	°	30-90 (0-60)
Diamètre aspiration	mm	2x100
Poids	kg	159,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1250x750x1140
Prix	€	2.155,00



PONCEUSE MÉTALLIQUE PROFESSIONNELLE À BANDE, 150X2000 MM, 3X400V

Points forts :

- Moteur **2 vitesses** puissant et silencieux
- Unité de broyage réglable en hauteur
- Boîtier électronique pour **démarrer / arrêter le moteur**
- Avec couvercle rabattable pour affûter de plus grandes pièces
- Avec **choix de l'angle de travail** grâce au réglage de la plaque

Convient à :

- Tout atelier ou environnement industriel
- Meulage de surfaces et d'arêtes, et pour arrondir
- Préparations de soudage

Caractéristiques :

- Vitesse de bande élevée
- Exécution stable
- Roue motrice en aluminium avec roulements de qualité
- Roue de contact de qualité en aluminium avec revêtement en caoutchouc
- Changement rapide de la bande de ponçage grâce à un côté amovible et un levier de serrage
- Equipé d'une hotte aspirante à l'avant et d'une buse d'extraction à l'arrière. Cet appareil peut être connecté à un système d'extraction par la bouche
- Réglage facile de la roue de pression avec bouton de commande

Livré de série avec :

- Base de la machine
- Bande abrasive K80
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la directive machine 2006/42/CE et à la directive CEM 2014/30/CE

N° de cde	713923271	713923272	713923315
N° orig.	MBSM75-240-1	MBSM75-240-1 400V	MBSM150-240-2
Tension	V	230	3x400
Puissance	kW	3,3	3,3
Dimensions de la bande abrasive	mm	75 x 2000	150 x 2000
Vitesse bande abrasive	m/s	36	36
Diamètre aspiration	mm	2x100	2x100
Diamètre roue de pression	mm	200	200
Fréquence	Hz	50	50
Poids	kg	82,00	98,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x500x1150	1000x570x1150
Prix	€	849,00	1.089,00



PONCEUSE À BANDE POUR LE MÉTAL. MODÈLE D'ÉTABLI ÉCONOMIQUE.

Avantages :

- Large surface de ponçage de 100 mm
- Grande surface de ponçage horizontale de 300 x 100 mm
- Moteur puissant de 1,5 kW avec boîtier en aluminium
- Système rapide pour le changement de bande abrasive

Convient pour :

- Le ponçage de surfaces, de bords et pour arrondir
- Les bricoleurs exigeants, les ateliers, les services d'entretien, les écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Excellentes performance grâce à la roue de pression d'un diamètre de 130 mm
- Vitesse de bande élevée
- Sans vibrations grâce à une construction robuste
- Couvercle de la bande rétractable
- Tension automatique de la bande abrasive grâce au système de tension à ressort
- Protection des yeux rétractable
- Deux buses de raccord permettent l'utilisation d'une aspiration de la poussière

Livree de série avec :

- Bande abrasive 100 x 1220 mm grain 60
- Mode d'emploi en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE, et la directive Compatibilité électromagnétique 2014/30/EU.

Conseil: Livré sans socle, n'oubliez pas de le commander si nécessaire 800170293.



N° de cde		800170290
N° orig.		BS100122 230V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1.5
Dimensions de la bande abrasive	mm	100x1220
Vitesse bande abrasive	m/s	19
Dimensions roue de pression	mm	130x100
Diamètre aspiration	mm	73
Poids	kg	37,00
Dimensions (L x l x h)	mm	690x390x360
Prix	€	448,00

PONCEUSE À BANDE PROFESSIONNELLE POUR MÉTAL.

Avantages:

- Moteur puissant et silencieux
- Fonctionne avec les bande abrasives les plus courantes sur le marché
- Munie d'un **arrêt d'urgence à l'avant**, dans la zone de travail de l'utilisateur
- Unité de ponçage réglable en hauteur
- Avec **frein moteur mécanique**
- Avec couvercle escamotable pour poncer de plus grandes pièces

Convient pour :

- Tout atelier ou espace industriel
- Le ponçage des surfaces et des bords, et pour arrondir
- Les préparations de soudage

Caractéristiques :

- Vitesse de bande élevée
- Construction stable
- Volant en aluminium équipé d'un roulement de qualité
- Roue de contact de qualité, en aluminium recouvert d'une couche de caoutchouc
- Grâce aux buses d'aspiration, cette machine peut être raccordée à un aspirateur
- Changement de bande rapide grâce au côté amovible
- Roue de pression facile à régler avec un bouton

Livrée de série avec :

- Socle
- Bande abrasive Gr. 60
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive EMC 2014/30/EU.

Conseil: l'arrêt d'urgence fonctionne comme un bouton d'arrêt, c'est-à-dire qu'il ne freine pas brusquement mais ralentit progressivement, la ponceuse à bande s'arrête dans les 10 secondes en coopération avec le frein moteur. Raison: une bande abrasives ne peut pas s'arrêter brusquement, sinon elle peut éclater et représenter un danger. Avec un frein électronique, le temps d'arrêt peut être considérablement réduit de 10 secondes. à 3 secondes, prix sur demande



BS75200230



BS75200400



BS75200400E



N° de cde		800170300	800170302	800170305
N° orig.		BS75200400	BS75200400E	BS75200230
Tension	V	3x400	3x400	230
Puissance	kW	3	3	3
Dimensions de la courroie	mm	75x2000	75x2000	75x2000
Vitesse de bande	m/sec	29	29	29
Largeur de ponçage	mm	75	75	75
Diamètre roue de pression	mm	200	200	200
Poids	kg	75,00	78,00	75,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x490x1130	700x490x1130	700x490x1130
Prix	€	765,00	1.745,00	775,00

TOURET À MEULER POUR UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- Moteur très performant
- Protections des meules en acier
- Arbre équilibré sur roulements de haute qualité
- Arbre robuste de grand diamètre ø 32 mm
- Poids lourd garantissant un travail sûr et stable

Plus d'infos :

- Moteur sans entretien pour une utilisation continue
- Corps en fonte d'aluminium
- Fonctionnement silencieux
- Bouton marche/arrêt/arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Chaque touret à meuler est testé individuellement en usine
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré avec :

- Deux meules, grain 36 et grain 60
- 2 butées de matériel stables réglables
- 2 grandes vitres de protection des yeux réglables



N° de cde	794001150	794001200
N° orig.	ME15	ME20 230V
Tension	V 230	230
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 150x25x32	200x32x32
Puissance	W 520	900
Poids	kg 16,00	28,00
Dimensions (L x l x h)	mm 471x261x254	526x320x310
Prix	€ 137,00	213,00

TOURET À MEULE / BROSSÉ POUR UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- Moteur très performant
- Protection de la meule en acier
- Grande protection de la brosse en acier
- Arbre équilibré sur roulements de haute qualité
- Arbre robuste de grand diamètre ø 32 mm
- Poids lourd garantissant un travail sûr et stable

Plus d'infos :

- Moteur sans entretien pour une utilisation continue
- Corps en fonte d'aluminium
- Fonctionnement silencieux
- Bouton marche/arrêt/arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Chaque touret à meuler est testé individuellement en usine
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré avec :

- Meule, grain 36, brosse
- 1 butée de matériel stable réglable
- 1 grande vitre de protection des yeux réglable



N° de cde	794002150	794002200
N° orig.	ME15W 230V	ME20W 230V
Tension	V 230	230
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 150x25x32	200x32x32
Puissance	W 520	900
Dimensions brosse (diamètre x l x alésage)	mm 150x25x32	200x25x32
Poids	kg 15,00	27,00
Dimensions (L x l x h)	mm 550x261x254	896x320x310
Prix	€ 149,00	225,00

TOURET À MEULER À EAU ET À SEC POUR UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- Pour l'aiguisage
- Moteur très performant 520 W
- Protection de la meule en acier
- Réservoir facile à vidanger
- Arbre équilibré sur roulements de haute qualité
- Poids lourd garantissant un travail sûr et stable

Plus d'infos :

- Moteur sans entretien pour une utilisation continue
- Corps en fonte d'aluminium
- Fonctionnement silencieux
- Bouton marche/arrêt/arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Chaque touret à meuler est testé individuellement en usine
- Fabriqué en conformité avec les normes CE

Livré avec :

- Meule, grain 36
- Meule blanche Alu Oxide
- 1 butée de matériel stable réglable
- 2 grandes vitres de protection des yeux réglables



N° de cde	794004150
N° orig.	ME15ES
Tension	V 230
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 150x25x32
Puissance	W 520
Dimensions meule (diamètre x l)	mm 200x40x20
Poids	kg 17,00
Dimensions (L x l x h)	mm 555x285x325
Prix	€ 187,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/tourets-a-meuler



PONCEUSE À DISQUE - Ø 300 MM

Avantages:

- Conception industrielle robuste et durable avec moteur sans entretien
- Longue durée de vie et bon fonctionnement grâce à un rotor équilibré avec des roulements à billes de haute qualité
- Disque en aluminium équilibré pour un travail souple
- Moteur **puissant de 1,1 kW**
- Table de ponçage inclinable 0 à 45°

Convient pour:

- Industrie
- Nombres d'utilisations
- Dégrossissage, l'affinage

Livree de série avec:

- Disque autocollant
- Butée d'équerre pivotante 180°
- Manuel en français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la directive machine 2006/42/CE et à la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Lors du remplacement de ce disque, nous conseillons l'utilisation d'un disque Velcro pour un changement de disque rapide et facile. Disque support Velcro optionnel 713357801.



► NEW

INFO



N° de cde		713101675
N° orig.		GB305D 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1
Diamètre disque	mm	305
Vitesse	min-1	1450
Angle de la table	°	0-45
Sortie d'aspiration (diamètre)		50
Poids	kg	26,50
Dimensions (L x l x h)	mm	560x440x380
Prix	€	384,00

AUTO TRANSFO 400/230 V+N AVEC COUVERCLE IP23

Avantages:

- Couvercle standard IP23
- Prévu des manivelles, pour facilement transporter
- Réversible 230/400V ou 400/230V (attention 3F)
- Bobinages en cuivre
- Classe de température E
- Classe d'isolation de 1,1 KV
- Tension d'essai 3 kV pour 1 · 50Hz
- Norme IEC 726
- Selon CE

Problème: Vous voulez acheter une machine, mais vous aviez encore toujours 3x220V, et le constructeur des machines ne veut plus convertir leurs machines en 3x220V ou demander pour cela un prix trop élevé.

Solution: Avec ces transformateurs, vous adaptez vous-mêmes facilement votre machine de 3x400V vers 3x220V, conforme à la réglementation CE.



N° de cde		891600284	891567266	891567276	891567368	891600285	891600286
Puissance	kVA	2	3	4	6.3	8	10
Courant à 400 V	A	2.9	4.3	5.7	9.1	11.5	14.4
Courant à 230 V	A	5	7.5	10	15.8	20	25.1
Largeur IP23	mm	265	265	265	310	310	370
Épaisseur IP23	mm	180/210	180/210	180/210	200/225	200/225	265/310
Hauteur IP23	mm	265	265	265	340	340	370
Poids	kg	10,70	13,30	18,00	22,80	26,30	38,40
Dimensions (L x l x h)	mm	265x210x265	265x210x265	265x210x265	310x225x340	310x225x340	375x225x370
Prix	€	306,00	348,00	379,00	460,00	494,00	639,00

SCIE À RUBAN PORTABLE RÉGABLE SOUS ANGLE JUSQUE 60°, HAUTE PRÉCISION ET SILENCIEUSE.

Points forts :

- Portable
- SP11V Arc de scie réglable sous angle de 0° à 45°
- SP13V Arc de scie réglable sous angle de 0° à 60°
- Moteur à vitesse variable avec vitesse lente et balais en carbone
- Étau de machine en fonte

Convient pour :

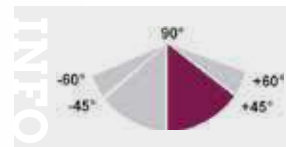
- Les chantiers, le bâtiment, les réparations de serre, dans les voitures de services d'entretien, etc.
- Sciage des tubes et profils en acier, fer et autres métaux légers

Livrée de série avec :

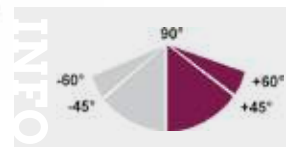
- Lame de scie bimétal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE selon les directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE



SP11V



SP13V



N° de cde	713300070	713300075
N° orig.	SP11V	SP13V
Vitesses de coupe variables	Oui	Oui
Vitesse de coupe	m/min 30-80	30-80
Tension	V 1x230	1x230
Puissance	kW 0.85	1
Capacité de coupe ronde 0°	mm 105	125
Capacité de coupe ronde +45°	mm 65	85
Capacité de coupe ronde +60°	mm	45
Capacité de coupe carrée 0°	mm 100x100	125x125
Capacité de coupe carrée +45°	mm 60x60	85x85
Capacité de coupe carrée +60°	mm	45x45
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm 100x100	125x125
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm 60x65	85x85
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	45x50
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm 1335x13x0.65	1440x13x0.65
Poids	kg 19,00	19,50
Dimensions (L x l x h)	mm 650x290x450	720x300x420
Prix	€ 569,00	649,00

SCIE À MÉTAUX À RUBAN PRATIQUE ET LÉGÈRE, AVEC DESCENTE AUTOMATIQUE DE L'ARC.

Points forts :

- Descente automatique de l'arc réglable en 3 positions
- Produit fiable et d'excellente qualité
- Légère et munie d'une poignée de transport ergonomique

Convient pour :

- Usage universel, utilisation dans tout véhicule utilitaire, en atelier, travaux de bricolage, en agriculture

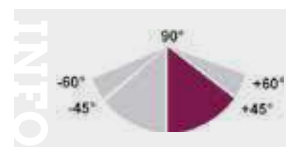
Livraison standard :

- Avec lame bimétal
- Avec butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/CE



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/scies

N° de cde	713300100
N° orig.	S100G
Vitesse de coupe	m/min 45
Tension	V 1x230
Puissance	kW 0,37
Capacité de coupe ronde 0°	mm 100
Capacité de coupe ronde +45°	mm 65
Capacité de coupe carrée 0°	mm 100x100
Capacité de coupe carrée +45°	mm 60x60
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm 100x150
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm 60x100
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm 1470x13x0,65
Poids	kg 23,00
Dimensions (L x l x h)	mm 720x380x460
Prix	€ 765,00



SCIE À RUBAN MOBILE POUR LE MÉTAL ET LE PLASTIQUE.

Points forts :

- Archet réglable de -45° à +60°
- Socle sur roues
- Avec un **moteur silencieux et puissant 1100 W**
- Descente hydraulique de l'arc
- Étau à serrage rapide

Convient pour :

- Les travaux légers, le bricoleur exigeant

Caractéristiques :

- Finition précise selon les normes Optimum
- Contrôle de la descente de l'arc par un cylindre hydraulique réglable en continu
- Arrêt automatique en fin de coupe

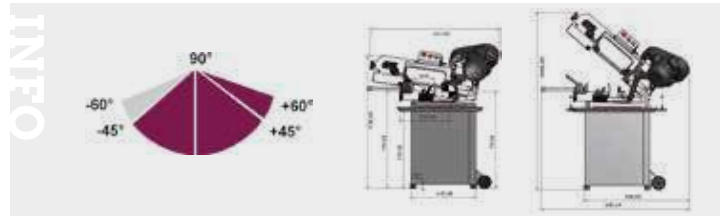
Sécurité:

- Équipée d'un bouton d'arrêt d'urgence et de boutons marche/arrêt séparés
- Tension de sécurité basse 24 V
- Le boîtier de la courroie et l'arc sont munis d'un microrupteur

Livrée de série avec :

- Lame bimétal 10-14 tpi
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité aux directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE

N° de cde	713300131	
N° orig.	S131GH	
Vitesse de coupe	m/min	22-31-55
Cylindre d'abaissement hydraulique	Oui	
Double réglage de l'angle	Oui	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,1
Capacité de coupe ronde 0°	mm	128
Capacité de coupe ronde -45°	mm	90
Capacité de coupe ronde +45°	mm	90
Capacité de coupe ronde +60°	mm	45
Capacité de coupe carrée 0°	mm	128x128
Capacité de coupe carrée -45°	mm	90x90
Capacité de coupe carrée +45°	mm	90x90
Capacité de coupe carrée +60°	mm	45x45
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	100x145
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	70x85
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	70x85
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	45x56
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	1638x13x0,65
Poids	kg	78,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x450x550
Prix	€	929,00



SCIE À RUBAN SIMPLE ET ROBUSTE AVEC ARC RÉGLABLE POUR COUPE SOUS ANGLE DE 0° À 60°.

Points forts :

- Vitesse réglable en continu de 22 à 65m/min
- Coupe sous angle de 0° à 60°
- Moteur puissant et silencieux 1,1 kW
- Pompe de refroidissement intégrée dans le socle
- Étau à serrage rapide

Convient pour :

- Le sciage des tubes et profils en acier et acier inoxydable

Caractéristiques :

- Construction stable en fonte
- Bouton marche/arrêt sur la poignée
- Guide de lame sur roulement à billes
- Panneau de commande ergonomique et convivial avec arrêt d'urgence, interrupteur pour la pompe de refroidissement et potentiomètre de variation de vitesse séparés

Sécurité :

- Interrupteur de sécurité ergonomique avec sécurité basse tension et protection du moteur
- Arrêt d'urgence s'éparé, bouton de démarrage et d'arrêt séparé

Livrée de série avec :

- Socle, pompe de refroidissement, lame bi-métal, butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2004/30/CE

N° de cde	713300150	
N° orig.	S150G VARIO	
Vitesses de coupe variables	Oui	
Vitesse de coupe	m/min	20-65
Système de refroidissement	Oui	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,1
Capacité de coupe ronde 0°	mm	150
Capacité de coupe ronde +45°	mm	105
Capacité de coupe ronde +60°	mm	65
Capacité de coupe carrée 0°	mm	150x150
Capacité de coupe carrée +45°	mm	105x105
Capacité de coupe carrée +60°	mm	65x65
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	150x160
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	105x130
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	65x65
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	1735x13x0,90
Poids	kg	100,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1130x570x840
Prix	€	1.349,00



Boutons start, stop, arrêt d'urgence séparés, interrupteur pompe de refroidissement, potentiomètre Vario drive 20-62 m/min

SCIE À RUBAN ROBUSTE ET MOBILE AVEC TRANSMISSION PAR COURROIE ET PRESSION DE LA SCIE VARIABLE.

Points forts :

- Grande capacité de coupe
- Transmission par **4 vitesses de coupe** 21 / 33,5 / 45 / 50 m/min **par déplacement de la courroie**
- Descente automatique de l'arc par vérin hydraulique
- Coupe sous angle de 0° à 45°
- Pompe de refroidissement intégrée dans le socle

Convient pour :

- Chantiers, véhicules de services d'entretien

Caractéristiques :

- L'étau orientable sous un angle de 0° à 45° permet de scier en oblique
- Construction solide en fonte
- Finition précise selon les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Ressort de retour puissant
- Moteur silencieux et puissant 0,75 kW
- Poignée et roues pour la facilité de transport
- Brosse de nettoyage de la lame
- Guide de lame:
 - Monté sur roulements 3 points
 - Course de la bande excellente pour une coupe optimale
 - Brosse pour nettoyer les copeaux
- Pince de machine à dégageur rapide
- Dispositif de refroidissement:
 - Intégré dans le socle
 - Capacité 11 litres
 - Refroidissement direct et réglable de la lame
- Disponible en version 1x230V et 3x400V

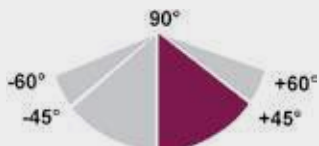
Livrée de série avec:

- Socle mobile
- Pompe de refroidissement
- Lame bimétal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité aux directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE



S181 400V

INFO



Dispositif de refroidissement



Poignée de transport et roues



Guide-lame avec brosse



Étau de machine autoserrant

N° de cde		713300185 M	713300181 M
N° orig.		S181-230V	S181-400V
Vitesse de coupe	m/min	21/33,5/45/50	21/33,5/45/50
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui	Oui
Système de refroidissement		Oui	Oui
Tension	V	1x230	3x400
Puissance	kW	0,75	0,75
Capacité de coupe ronde 0°	mm	180	180
Capacité de coupe ronde +45°	mm	110	110
Capacité de coupe carrée 0°	mm	180x180	180x180
Capacité de coupe carrée +45°	mm	110x110	110x110
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	180x240	180x240
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	110x170	110x170
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2362x19x0,90	2362x19x0,90
Poids	kg	130,00	130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x460x1080	1300x460x1080
Prix	€	1.579,00	1.635,00

SCIE À RUBAN ROBUSTE ET MOBILE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET PRESSION DE LA SCIE VARIABLE.

Points forts :

- Grande capacité de coupe
- Avec **transmission par engrenage** avec 3 vitesses de coupe réglables 39 / 66 / 82 m/min
- Descente automatique de l'arc par vérin hydraulique
- Coupe sous angle de 0° à 45°
- Pompe de refroidissement intégrée dans le socle
- Poignée et roues pour la facilité de transport

Convient pour :

- Chantiers, véhicules de services d'entretien

Caractéristiques :

- Grandes roues
- L'étau orientable sous un angle de 0° à 45° permet de scier en oblique
- Construction solide en fonte
- Finition précise selon les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Ressort de retour puissant
- Moteur silencieux et puissant 0,75 kW
- Brosse de nettoyage de la lame
- Guide de lame monté sur roulements 5 points, course de la bande excellente pour une coupe optimale
- Dispositif de refroidissement intégré dans le socle, capacité 11 litres, refroidissement direct et réglable de la lame

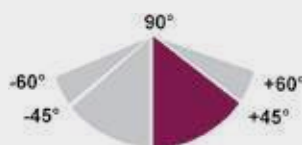
Livrée de série avec:

- Socle mobile
- Pompe de refroidissement
- Lame bimétal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité aux directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE



S181G 400V

INFO



Dispositif de refroidissement



Guide-lame



3 vitesses de lame



Étau de machine autoserrant

N° de cde		713300186	713300182
N° orig.		S181G-230V	S181G-400V
Vitesse de coupe	m/min	39/66/82	39/66/82
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui	Oui
Système de refroidissement		Oui	Oui
Tension	V	1x230	3x400
Puissance	kW	0,75	0,75
Capacité de coupe ronde 0°	mm	180	180
Capacité de coupe ronde +45°	mm	110	110
Capacité de coupe carrée 0°	mm	180x180	180x180
Capacité de coupe carrée +45°	mm	110x110	110x110
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	180x240	180x240
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	110x170	110x170
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2362x19x0,90	2362x19x0,90
Poids	kg	130,00	130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x460x1118	1300x460x1118
Prix	€	1.745,00	1.809,00

SCIE À RUBAN ROBUSTE ET MOBILE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET PRESSION DE LA SCIE VARIABLE.

Points forts :

- Grande capacité de coupe
- Avec **transmission par engrenage**
- 2 vitesses de coupe 44 / 88 m/min
- Descente automatique de l'arc par vérin hydraulique
- Coupe sous angle de 0° à 45°
- Pompe de refroidissement intégrée dans le socle
- Poignée et roues pour la facilité de transport

Convient pour :

- Chantiers, véhicules de services d'entretien

Caractéristiques :

- Grandes roues
- L'étau orientable sous un angle de 0° à 45° permet de scier en oblique
- Construction solide en fonte
- Finition précise selon les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Ressort de retour puissant
- Moteur silencieux et puissant à deux vitesses 0,55/0,75 kW
- Brosse de nettoyage de la lame
- Guide de lame monté sur roulements 5 points, course de la bande excellente pour une coupe optimale
- Dispositif de refroidissement intégré dans le socle, capacité 11 litres, refroidissement direct et réglable de la lame

Sécurité:

- Commandes ergonomiques avec **boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés**
- Tension à vide
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livree de série avec:

- Socle mobile
- Pompe de refroidissement
- Lame bimétal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité aux directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE



INFO



N° de cde		713300200
N° orig.		SD200G 400V
Vitesse de coupe	m/min	44 / 88
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	0,55/0,75
Capacité de coupe ronde 0°	mm	180
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2362x19x0,90
Capacité de coupe ronde +45°	mm	110
Capacité de coupe carrée 0°	mm	180x180
Capacité de coupe carrée +45°	mm	150x150
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	180x240
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	110x170
Poids	kg	130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1314x464x1107
Prix	€	1.635,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE D'ONGLET, AVEC 2 VITESSES DE COUPE.

Points forts :

- Entraînement par engrenage
- Descente automatique par vérin hydraulique réglable
- Réglage sous angle de 0° à 45°
- Étau à serrage rapide
- Système de refroidissement avec pompe

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

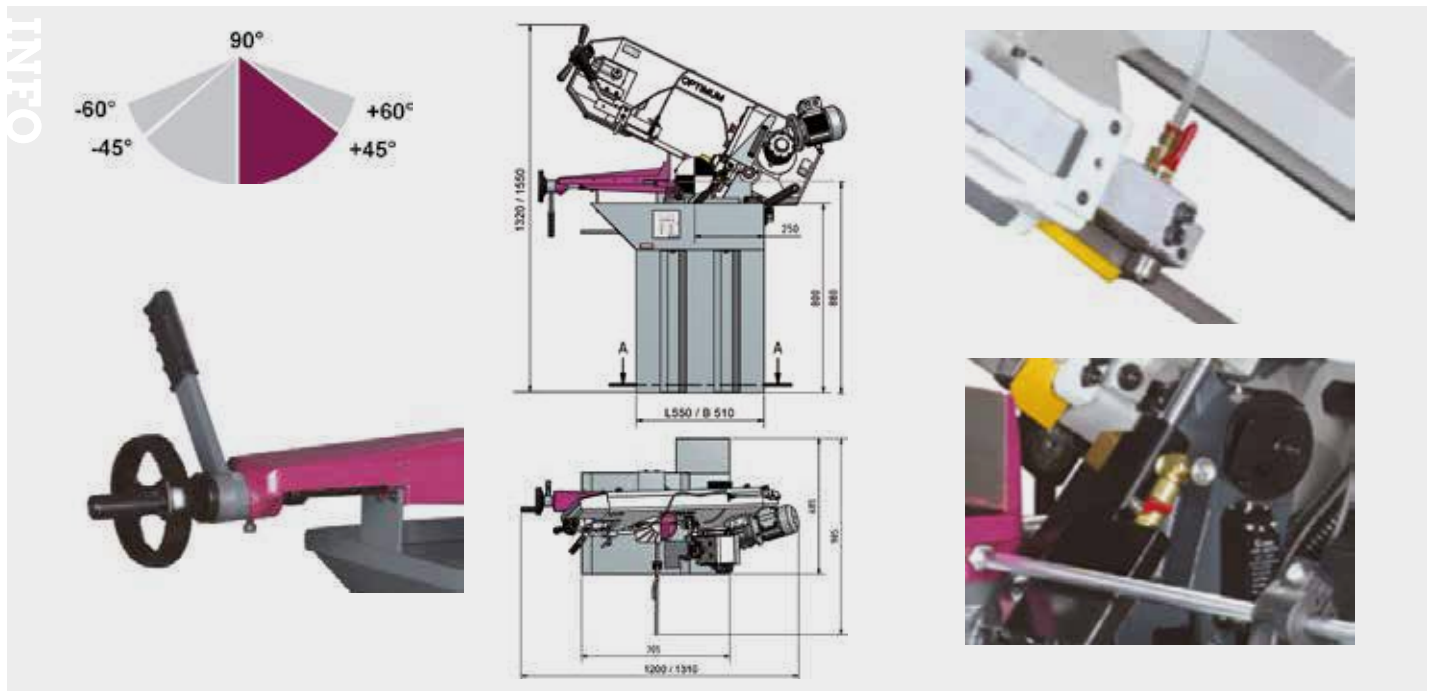
- 2 vitesses de coupe: 40/80 m/min
- Grande capacité de coupe grâce à l'archet et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe d'onglet possible grâce à l'arc orientable sous angle de 0° à 45°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres voltages sur demande : 3x220V et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livraison de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713300210
N° orig.		S210G-400V
Vitesse de coupe	m/min	40/80
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	0,75
Capacité de coupe ronde 0°	mm	170
Capacité de coupe ronde +45°	mm	125
Capacité de coupe carrée 0°	mm	140x140
Capacité de coupe carrée +45°	mm	125x125
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	140x190
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	95x140
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2080x20x0,90
Poids	kg	152,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x580x900
Prix	€	2.149,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE, RÉGLABLE SOUS ANGLE JUSQUE 60°, AVEC 2 VITESSES DE COUPE.

Points forts :

- Avec archet renforcé
- **Hauteur du ruban 27 mm**
- Coupe sous angle jusque 60°
- Descente automatique par vérin hydraulique
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

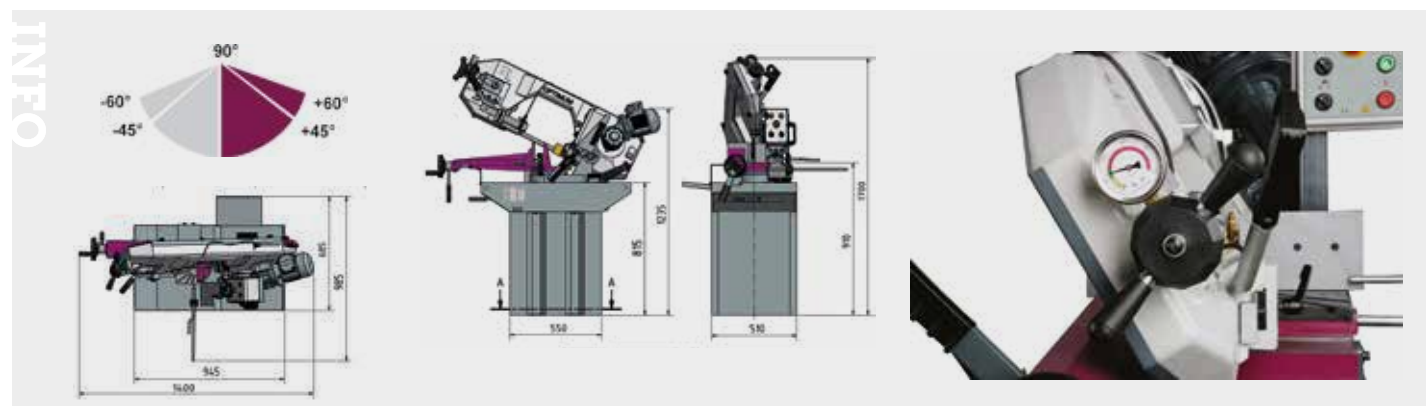
- Meilleur rapport qualité/prix pour une scie avec ruban de 27 mm de hauteur
- Grande capacité de coupe grâce à l'archet et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe sous angle possible grâce à l'arc orientable sous angle de 0° à 60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement et sélecteur de vitesse ou potentiomètre (version Vario)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres voltages pour S275N 400V sur demande: 3x220V et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Couverture muni d'un microinterrupteur

Livraison de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713300260
N° orig.		S275N 400V
Tension	V	3x400
Capacité de coupe ronde 0°	mm	225
Puissance	kW	1.1
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2480x27x0.9
Hauteur de travail	mm	910
Capacité de coupe ronde +45°	mm	145
Capacité de coupe ronde +60°	mm	90
Capacité de coupe carrée 0°	mm	170x170
Capacité de coupe carrée +45°	mm	145x145
Capacité de coupe carrée +60°	mm	90x90
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	150x245
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	145x180
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	90x120
Poids	kg	185,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1360x580x880
Prix	€	2.255,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE, RÉGLABLE SOUS ANGLE JUSQUE 60°, À VITESSE VARIABLE.

Points forts :

- Avec archet renforcé
- **Hauteur du ruban 27 mm**
- Coupe sous angle jusque 60°
- **Vitesse de coupe variable de 20 à 90m/min.**
- Descente automatique par vérin hydraulique
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

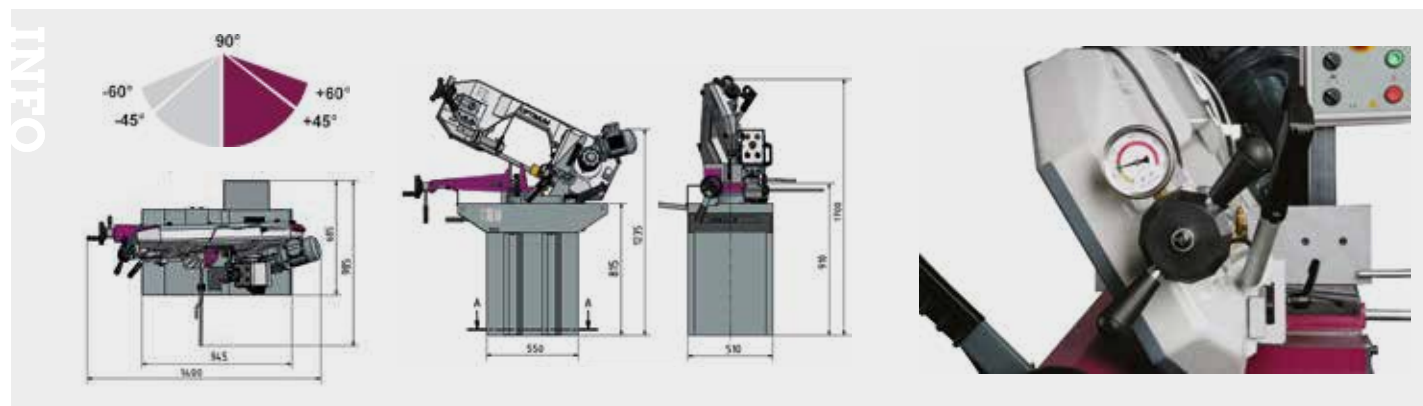
- Meilleur rapport qualité/prix pour une scie avec ruban de 27mm de hauteur
- Grande capacité de coupe grâce à l'archet et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe sous angle possible grâce à l'arc orientable sous angle de 0° à 60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement et sélecteur de vitesse ou potentiomètre (version Vario)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Couvercle muni d'un microrupteur.

Livree de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713300265
N° orig.		S275NV 230V
Tension	V	1x230
Capacité de coupe ronde 0°	mm	225
Puissance	kW	1.5
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2480x27x0.9
Hauteur de travail	mm	910
Capacité de coupe ronde +45°	mm	145
Capacité de coupe ronde +60°	mm	90
Capacité de coupe carrée 0°	mm	170x170
Capacité de coupe carrée +45°	mm	145x145
Capacité de coupe carrée +60°	mm	90x90
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	150x245
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	145x180
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	90x120
Poids	kg	185,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1360x580x880
Prix	€	2.359,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE, RÉGLABLE SOUS ANGLE JUSQUE 60°, ET AVEC VITESSE DE COUPE VARIABLE DE 15-100 M/MIN (400V).

Avantages:

- Hauteur du ruban 27 mm
- Avec **variateur de fréquence Siemens Sinamics G110M - 10-100 m/min**
- Guidages de la lame par plaquettes en métal dur
- Coupe sous angle de 0° à 60°
- Descente de l'arc automatique par vérin hydraulique
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

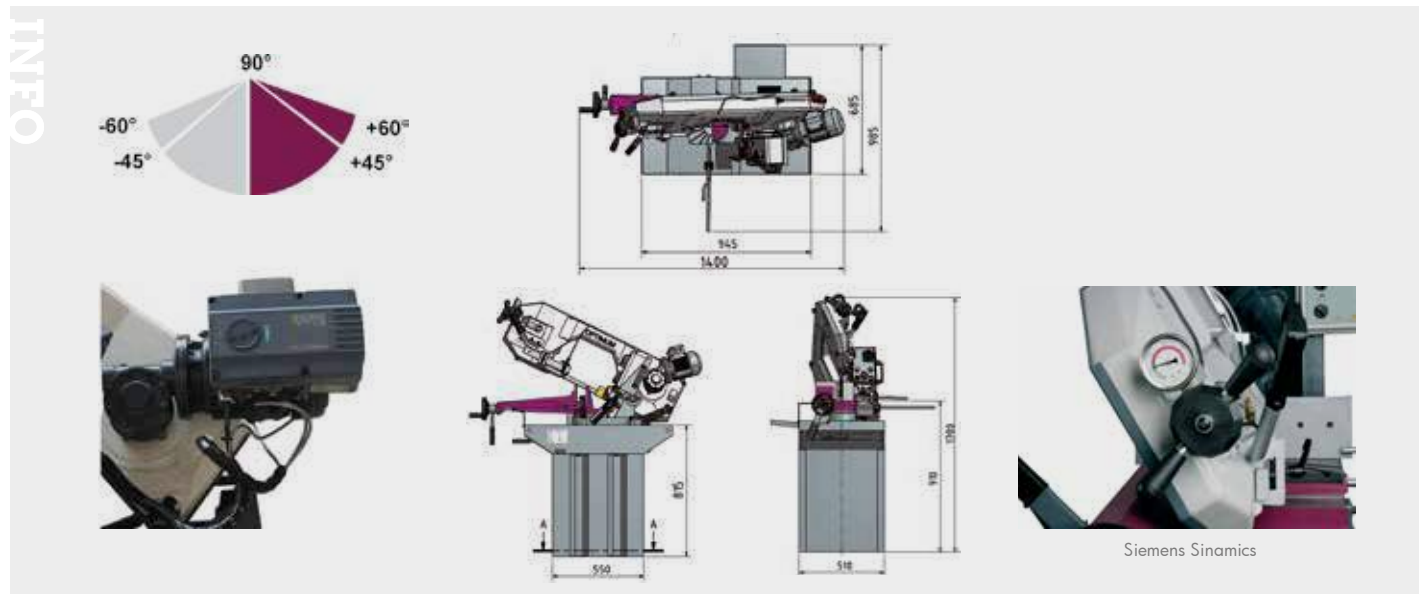
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe sous angle possible grâce à l'archet orientable sous angle de 0° à 60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement et potentiomètre
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Selon DIN EN55011: EMC Classe 2

Livré de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713290250
N° orig.		SD281V 400V
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	15 - 100
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1.5
Capacité de coupe ronde 0°	mm	225
Capacité de coupe ronde +45°	mm	155
Capacité de coupe ronde +60°	mm	90
Capacité de coupe carrée 0°	mm	190x190
Capacité de coupe carrée +45°	mm	155x155
Capacité de coupe carrée +60°	mm	90x90
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	150x235
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	155x210
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	90x120
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2480x27x0.9
Hauteur de travail	mm	910
Poids	kg	185,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x685x1300
Prix	€	3.825,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE, RÉGLABLE SOUS ANGLE DE -45° À 60°, ET AVEC 2 VITESSES.

Points forts :

- Hauteur du ruban 27 mm
- Prévu d'une **coupe à double onglet de -45° à +60°**
- Descente automatique de l'arc par vérin hydraulique
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

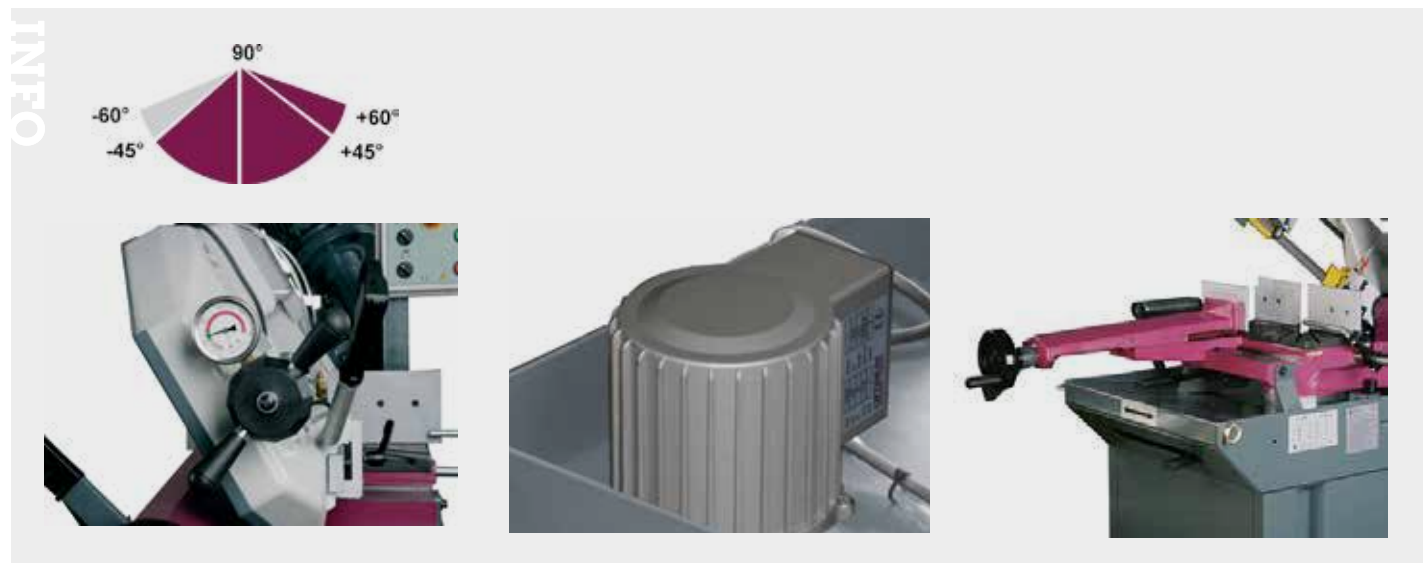
- Avec 2 vitesses de coupe 45 / 90 m/min
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe sous angle possible grâce à l'arc orientable sous angle de -45° à +60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement et potentiomètre
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame

Sécurité:

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livrée de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713300285
N° orig.		S285DG
Vitesse de coupe	m/min	45/90
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1
Capacité de coupe ronde 0°	mm	225
Capacité de coupe ronde -45°	mm	150
Capacité de coupe ronde +45°	mm	150
Capacité de coupe ronde +60°	mm	90
Capacité de coupe carrée 0°	mm	180x180
Capacité de coupe carrée -45°	mm	150x150
Capacité de coupe carrée +45°	mm	150x150
Capacité de coupe carrée +60°	mm	90x90
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	150x245
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	120x150
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	150x190
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	90x180
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2480x27x0,90
Hauteur de travail	mm	980
Poids	kg	295,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1460x730x1060
Prix	€	3.735,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE SOUS ANGLE DE -45° À +60°, AVEC 2 VITESSES DE COUPE.

Points forts :

- Hauteur du ruban 27 mm
- Coupe à double onglet de -45° à +60°
- Avec **réglage de la descente de l'arc au panneau de commande**
- Système de refroidissement avec pompe
- Guide de lame avec **plaquettes en carbure**

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Grande capacité de coupe grâce à l'arc et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe d'onglet possible grâce à l'arc orientable sous angle de -45° à +60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Support à rouleau monté sur le côté gauche, pour étayer les pièces longues
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence séparé, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement, sélecteur de vitesse et sélecteur de mode (manuel ou cycle)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres versions sur demande : 3x220V (avec transfo) et 3x440V

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Couvercle muni d'un microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

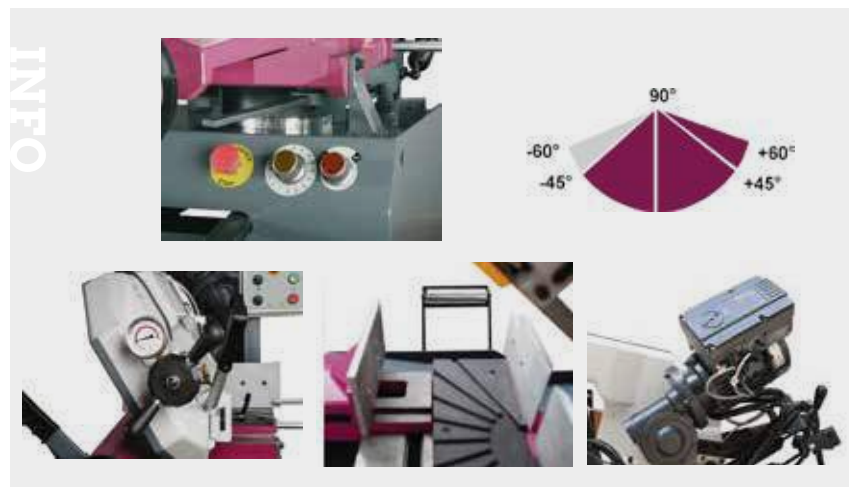
- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel avec échelle graduée en mm
- Bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



S300DG



SD300V 400V



N° de cde		713290290	713290310
N° orig.		S300DG	SD300V 400V
Vitesse de coupe	m/min	35/70	15 - 100
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui	Oui
Système de refroidissement		Oui	Oui
Double réglage de l'angle		Oui	Oui
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1,5	1,5
Capacité de coupe ronde 0°	mm	255	255
Capacité de coupe ronde -45°	mm	215	215
Capacité de coupe ronde +45°	mm	220	220
Capacité de coupe ronde +60°	mm	135	135
Capacité de coupe carrée 0°	mm	190x190	190x190
Capacité de coupe carrée -45°	mm	190x190	190x190
Capacité de coupe carrée +45°	mm	190x190	190x190
Capacité de coupe carrée +60°	mm	135x135	135x135
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	190x310	190x310
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	135x190	135x190
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	190x200	190x200
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	135x135	135x135
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2750x27x0,9	2750x27x0,9
Hauteur de travail	mm	960	960
Poids	kg	335,00	280,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1720x730x1130	1680x700x1600
Prix	€	4.295,00	5.790,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE SOUS ANGLE DE -45° À +60°, AVEC VITESSE DE COUPE VARIABLE DE 15 À 100 M/MIN.

Points forts :

- Hauteur du ruban 27 mm
- Avec **variateur de fréquence Siemens Sinamics G110M - 15 à 100 m/min 400V**
- Coupe à double onglet de -45° à +60°
- Avec **rapporteur d'angle solide avec grande échelle**
- Réglage de la descente de l'arc au panneau de commande
- Système de refroidissement avec pompe

► NEW

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

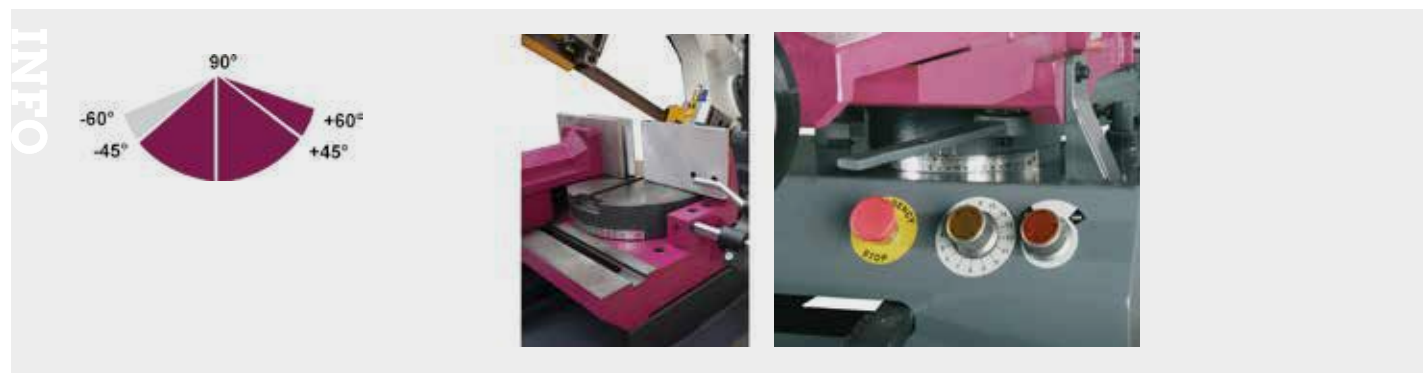
- Grande capacité de coupe grâce à l'archet et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe d'onglet possible grâce à l'archet orientable sous angle de -45° à +60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Support à rouleau monté sur le côté gauche, pour étayer les pièces longues
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence séparé, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement, potentiomètre, et sélecteur de mode (manuel ou cycle)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres versions sur demande : 3x220V (seulement par transfo) et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Interrupteur principale verrouillable

Livrée de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel avec échelle graduée en mm
- Bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713290340
N° orig.		SD310V
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	15-100
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5
Capacité de coupe ronde 0°	mm	255
Capacité de coupe ronde -45°	mm	190
Capacité de coupe ronde +45°	mm	190
Capacité de coupe ronde +60°	mm	110
Capacité de coupe carrée 0°	mm	200x200
Capacité de coupe carrée -45°	mm	140x140
Capacité de coupe carrée +45°	mm	160x160
Capacité de coupe carrée +60°	mm	110x110
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	200x270
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2750x27x0,9
Poids	kg	380,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1680x700x1600
Prix	€	6.720,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE D'ONGLET DE -45° À +60°, AVEC 2 VITESSES DE COUPE.

Points forts :

- Hauteur du ruban 27 mm
- Coupe à double onglet de -45° à +60°
- Réglage de la descente de l'arc au panneau de commande
- Système de refroidissement avec pompe

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

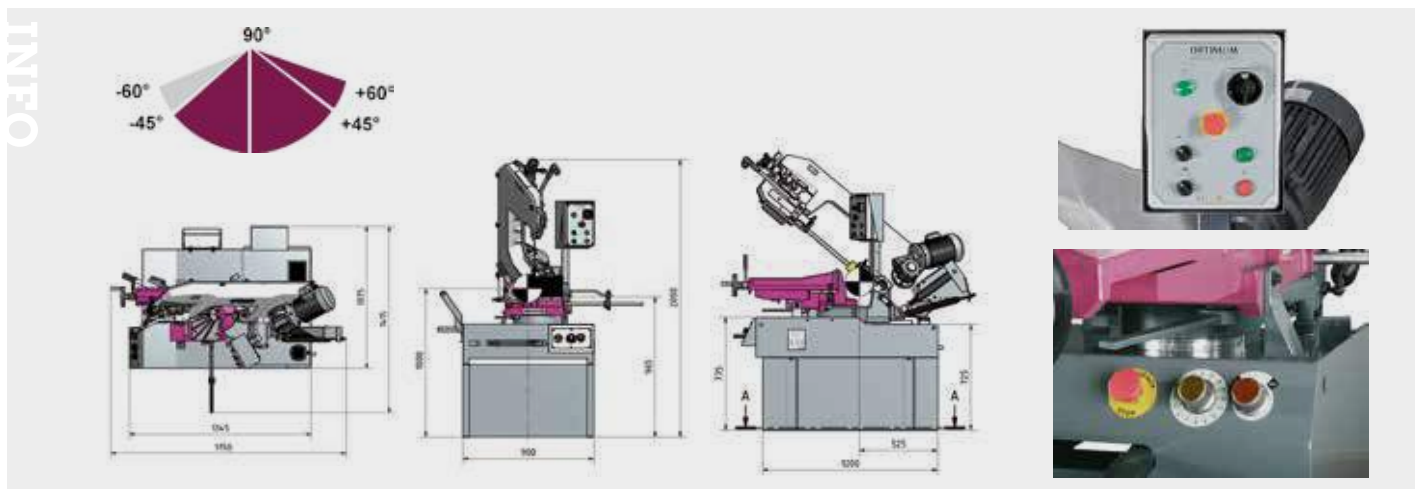
- 2 vitesses de coupe : 36/72 m/min grâce au moteur 2 vitesses
- Construction robuste en fonte
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe d'onglet possible grâce à l'étau orientable sous angle de -45° à +60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Support à rouleau monté sur le côté gauche, pour étayer les pièces longues
- Moteur à transmission deux vitesses, puissant et silencieux
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence séparé, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement, sélecteur de vitesse et sélecteur de mode (manuel ou cycle)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Guide de lame sur palier à 5 points
- Refroidissement direct et réglable de la lame
- Pompe de refroidissement intégrée
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres voltages sur demande: 3x220V (seulement avec transfo) et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Interrupteur principale verrouillable

Livree de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel avec échelle graduée en mm
- Bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713290350
N° orig.		S350DG
Vitesse de coupe	m/min	36/72
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,2
Capacité de coupe ronde 0°	mm	270
Capacité de coupe ronde -45°	mm	230
Capacité de coupe ronde +45°	mm	230
Capacité de coupe ronde +60°	mm	140
Capacité de coupe carrée 0°	mm	230x230
Capacité de coupe carrée -45°	mm	170x170
Capacité de coupe carrée +45°	mm	200x200
Capacité de coupe carrée +60°	mm	140x140
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	230x350
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	140x200
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	210x220
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	140x200
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2925x27x0,9
Hauteur de travail	mm	965
Poids	kg	550,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1930x970x1 120
Prix	€	6.400,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE SOUS ANGLE DE -45° À +60°, AVEC VITESSE VARIABLE.

► NEW

Avantages :

- Double onglet de -60° à +45°
- **Version semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Avec **variateur de fréquence Siemens Sinamics G110M - 15 à 100 m/min**
- Système de refroidissement avec pompe

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

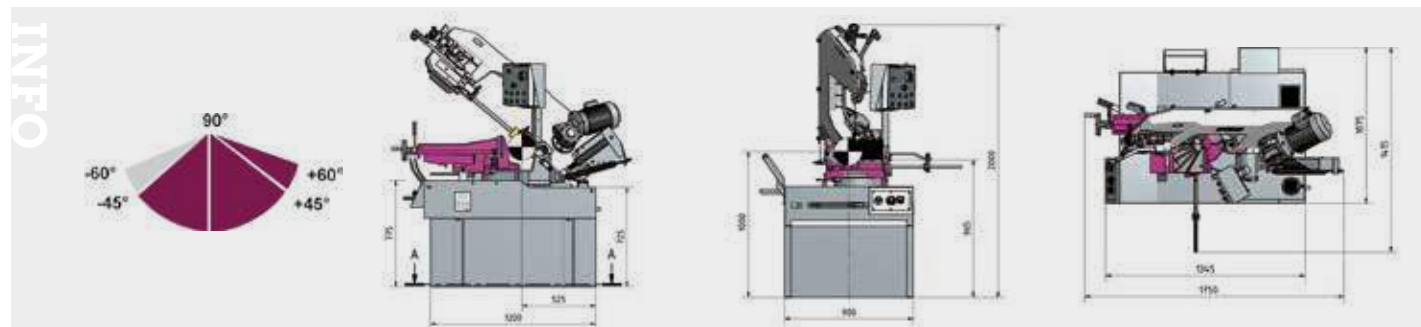
- Construction lourde en acier
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc de scie et aux roues motrices de grandes dimensions
- Descente réglable au panneau de commande
- Coupe d'onglet possible grâce à l'arc de scie orientable de -45° à +60°
- Solide étai à serrage rapide en fonte
- Tension de la lame bien lisible grâce au manomètre intégré
- Stabilité garantie par le socle robuste
- Rouleaux de supports installés sur le côté gauche, pour étayer les pièces plus longues
- Transmission deux temps du moteur, pour une meilleure transmission de la puissance
- Moteur puissant et silencieux 2,2 kW
- Tableau de commande ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence, bouton marche/arrêt, interrupteur de la pompe de refroidissement et sélecteur de vitesse séparés, sélecteur de mode manuel ou en cycle
- Finition précise selon les normes Optimum
- Arrêt automatique à la fin du cycle de coupe
- Deux ressorts de rappel puissants
- Guide de lame monté sur roulements à billes 5 points
- Refroidissement réglable directement sur la lame de scie
- Pompe de refroidissement intégrée
- Équipée d'une brosse pour le nettoyage de la lame

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Selon DIN EN55011 : classe 2
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame de scie bi-métal
- Butée de matériel de 500 mm et graduation millimétrée
- Bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713290360
N° orig.		SD351AV
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	15 - 100
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2.2
Capacité de coupe ronde 0°	mm	270
Capacité de coupe ronde -45°	mm	230
Capacité de coupe ronde +45°	mm	230
Capacité de coupe ronde +60°	mm	140
Capacité de coupe carrée 0°	mm	230x230
Capacité de coupe carrée -45°	mm	170x170
Capacité de coupe carrée +45°	mm	200x200
Capacité de coupe carrée +60°	mm	140x140
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	230x350
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	140x200
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	210x220
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	140x220
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2925x27x0.9
Hauteur de travail	mm	1000
Poids	kg	600,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1750x1075x1420
Prix	€	10.320,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE SOUS ANGLE DE -45° À +60°, AVEC 2 VITESSES DE COUPE.

Points forts :

- Avec une **hauteur du ruban 34 mm**
- Coupe à double onglet de -45° à +60°
- Avec **réglage de la descente de l'arc au panneau de commande**
- Système de refroidissement avec pompe
- Guide de lame avec **plaquettes en carbure**

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- 2 vitesses de coupe: 40/80 m/min
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc et aux roues porteuses de grandes dimensions
- Coupe d'onglet possible grâce à l'arc orientable sous angle de -45° à +60°
- Étau stable en fonte, à serrage rapide
- Tension de la lame clairement lisible sur manomètre installé
- Socle robuste garantissant la stabilité
- Support à rouleau monté sur le côté gauche, pour étayer les pièces longues
- Panneau de commande ergonomique avec arrêt d'urgence séparé, boutons marche/arrêt séparés, interrupteur de la pompe de refroidissement, sélecteur de vitesse et sélecteur de mode (manuel ou cycle)
- Finition soignée suivant les normes Optimum
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Puissant ressort de retour
- Refroidissement direct et réglable de la lame, avec pompe de refroidissement intégrée
- Moteur puissant et silencieux
- Brosse pour le nettoyage de la lame
- Autres versions sur demande : 3x220V (avec transfo) et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame bi-métal
- Butée de matériel avec échelle graduée en mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/scies

N° de cde		713292380
N° orig.		SD500
Vitesse de coupe	m/min	40 / 80
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1.9
Capacité de coupe ronde 0°	mm	355
Capacité de coupe ronde -45°	mm	300
Capacité de coupe ronde +45°	mm	355
Capacité de coupe ronde +60°	mm	240
Capacité de coupe carrée 0°	mm	280x280
Capacité de coupe carrée -45°	mm	270x270
Capacité de coupe carrée +45°	mm	280x280
Capacité de coupe carrée +60°	mm	170x170
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	280x530
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	270x270
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	280x360
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	170x240
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	3770x34x1.1
Hauteur de travail	mm	874
Poids	kg	765,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2122x1046x1497
Prix	€	8.000,00

SCIE À RUBAN STATIONNAIRE ROBUSTE RÉGLABLE POUR LA COUPE SOUS ANGLE DE -45° À +60°, AVEC VITESSE VARIABLE.

Avantages :

- Avec une **hauteur de la lame de 34 mm**
- Double onglet de -45° à +60°
- **Version semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Avec **variateur de fréquence Siemens Sinamics G110M - 15 à 100 m/min**
- Système de refroidissement avec pompe
- Guide de lame avec **plaquettes en carbure**

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction lourde en acier
- Grande capacité de coupe grâce à l'arc de scie et aux roues motrices de grandes dimensions
- Descente réglable au panneau de commande
- Coupe d'onglet possible grâce à l'arc de scie orientable de -45° à +60°
- Solide étai à serrage rapide en fonte
- Tension de la lame bien lisible grâce au manomètre intégré
- Stabilité garantie par le socle robuste
- Rouleaux de supports installés sur le côté gauche, pour étayer les pièces plus longues
- Transmission deux temps du moteur, pour une meilleure transmission de la puissance
- Moteur puissant et silencieux 2,2 kW
- Tableau de commande ergonomique avec bouton d'arrêt d'urgence, bouton marche/arrêt, interrupteur de la pompe de refroidissement et sélecteur de vitesse séparés, sélecteur de mode manuel ou en cycle
- Finition précise selon les normes Optimum
- Arrêt automatique à la fin du cycle de coupe
- Deux ressorts de rappel puissants
- Guide de lame monté sur roulements à billes 5 points
- Refroidissement réglable directement sur la lame de scie
- Pompe de refroidissement intégrée
- Équipée d'une brosse pour le nettoyage de la lame

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence supplémentaire
- Selon DIN EN55011 : classe 2
- Couvercle muni d'un microinterrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livré de série avec :

- Socle
- Pompe de refroidissement
- Lame de scie bi-métal
- Butée de matériel de 500 mm et graduation millimétrée
- Bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat de conformité CE suivant la Directive Machine 2006/42/CE et Directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713292385
N° orig.		SD500AV
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	15 - 100
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2.2
Capacité de coupe ronde 0°	mm	355
Capacité de coupe ronde -45°	mm	290
Capacité de coupe ronde +45°	mm	350
Capacité de coupe ronde +60°	mm	230
Capacité de coupe carrée 0°	mm	300
Capacité de coupe carrée -45°	mm	250
Capacité de coupe carrée +45°	mm	290
Capacité de coupe carrée +60°	mm	180
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	300x490
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	250x250
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	290x340
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	180x220
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	3770x34x1.1
Hauteur de travail	mm	874
Poids	kg	765,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2129x1046x1687
Prix	€	11.960,00

SCIE À RUBAN MANUELLE AVEC CYLINDRE HYDRAULIQUE ET DOUBLE ONGLET DE -60° À +45°.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Coupe à double onglet de -60° à +45°
- Plateau tournant avec arc de scie pivotant
- Cylindre de descente hydraulique
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- Qualité européenne

Convient pour :

- Ateliers d'entretien, construction métallique, écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Moteur puissant à deux vitesses avec protection contre la surcharge
- Archet fortement nervuré et incliné à 25°
- Étau à serrage rapide
- Socle très robuste
- Arrêt automatique à la fin de la coupe
- L'étau se déplace de gauche à droite
- Serrage de la lame avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame

Sécurité :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique moteur
- Tension à bas voltage 24 V

Livré de série avec :

- Lame de scie M42 de 2720 x 27 x 0,9 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétique, marquage CE et certificat CE selon la Directive Machine 2006/42/CE, la Directive Basse Tension 2006/95/CE et la Directive CEM 2004/108/CE

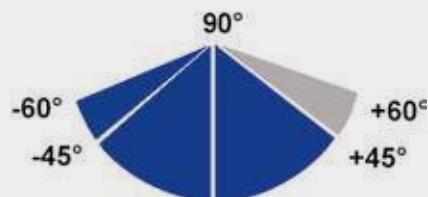
H signifie "cylindre de descente hydraulique"

DG signifie "double onglet"



INFO

mm	0°	45°	60°	45°	a x b
	230	195	125	185	X
	150 *	110 *	80 *	110 *	X
	280 x 180	180 x 170	120 x 100	180 x 120	280 x 125
	260 x 230	170 x 190	110 x 90	125 x 230	280 x 125



N° de cde		713680013
N° orig.		BMBS230X280 H-DG
Vitesse de coupe	m/min	35 / 70
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1.4 / 2.0
Capacité de coupe ronde 0°	mm	230
Capacité de coupe ronde -45°	mm	170
Capacité de coupe ronde +45°	mm	190
Capacité de coupe ronde +60°	mm	100
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	210x280
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	120x170
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	170x180
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	70x100
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2720x27x0,9
Hauteur de travail	mm	785
Poids	kg	280,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1650x885x1860
Prix	€	4.069,00

SCIE À RUBAN MANUELLE BMBS300X320 H-DG AVEC DOUBLE ONGLET DE -60° À +45° ET DEUX VITESSES 35 / 70 M/MIN.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Coupe à double onglet de -60° à +45°
- Plateau tournant avec arc de scie pivotant
- Cylindre de descente hydraulique
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- Qualité européenne

Convient pour :

- Ateliers d'entretien, construction métallique, écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Moteur puissant à deux vitesses avec protection contre la surcharge
- Arc fortement nervuré et incliné à 25°
- Étau à serrage rapide
- Socle très robuste
- Arrêt automatique à la fin de la coupe
- L'étau se déplace de gauche à droite
- Serrage de la lame avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame

Sécurités :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique du moteur
- Commande basse tension 24V

Livrée avec :

- Lame M42 3660 x 27 x 0,9 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE

H signifie "Version vérin hydraulique"

DG signifie "Double onglet"



01 MACHINES

02 AUTO

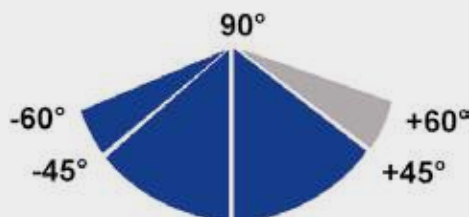
03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

INFO

mm	0°	45°	60°	45°	a b
	300	300	200	280	X
	180*	110*	80*	110*	X
	320 x 300	305 x 250	200 x 200	260 x 200	230 x 120



N° de cde		713680012
N° orig.		BMBS300X320 H-DG
Vitesse de coupe	m/min	35 / 70
Cylindre d'abaissement hydraulique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1.4 / 2
Capacité de coupe ronde 0°	mm	300
Capacité de coupe ronde -45°	mm	280
Capacité de coupe ronde +45°	mm	300
Capacité de coupe ronde +60°	mm	200
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	300x320
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	200x260
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	250x305
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	200x200
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	3660x27x0.9
Hauteur de travail	mm	800
Poids	kg	548,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2270x1170x2040
Prix	€	7.780,00

SCIE À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUE BMBS230X280 HA-DG AVEC DOUBLE ONGLET DE -60° À +45° ET RÉGULATEUR DE FRÉQUENCE 20-100 M/MIN.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Double onglet de -60° à +45°
- **Versión semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Régulateur de **fréquence pour une vitesse variable de 20 à 100 m/min**
- Qualité européenne

Convient pour :

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Fonctions à commande hydraulique
- Arc fortement nervuré et incliné à 25°
- Table rotative montée sur roulements avec arc de scie pivotant
- Étau hydraulique à serrage rapide manuel
- Panneau de commande déplaçable
- Socle très robuste
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- L'étai se déplace de gauche à droite
- Serrage de la lame avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame

Sécurités :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique moteur
- Commande basse tension 24 V

Livré de série avec :

- Lame M42 2720 x 27 x 0,9 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE

HA signifie "Version semi-automatique"
 DG signifie "Double onglet"



INFO

	0°	45°	60°	45°	60°	
	230	195	125	185	x	x
	150*	110*	80*	110*	x	x
	280x180	180x170	120x100	180x120	x	180x120

N° de cde	713690026	
N° orig.	BMBS230X280 HA-DG	
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	20-100
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5
Capacité de coupe ronde 0°	mm	230
Capacité de coupe ronde -45°	mm	185
Capacité de coupe ronde +45°	mm	195
Capacité de coupe ronde +60°	mm	125
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	180x280
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	120x180
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	170x180
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	100x120
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2720x27x0.9
Hauteur de travail	mm	795
Poids	kg	395,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1860x1045x1750
Prix	€	8.430,00

SCIE À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUE BMBS300X320 HA-DG-F AVEC DOUBLE ONGLET DE -60° À +45° ET RÉGULATEUR DE FRÉQUENCE 20-100 M/MIN.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Double onglet de -60° à +45°
- **Version semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Régulateur de **fréquence pour une vitesse variable de 20 à 100 m/min**
- Qualité européenne

Convient pour :

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Fonctions à commande hydraulique
- Arc fortement nervuré et incliné à 25°
- Table rotative montée sur roulements avec arc de scie pivotant
- Étai hydraulique à serrage rapide manuel
- Panneau de commande déplaçable
- Socle très robuste
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- L'étai se déplace de gauche à droite
- Serrage de la lame avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame

Sécurité :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique moteur
- Commande basse tension 24 V

Livré avec :

- **Appareil de microdosage (monté)**
 - Avantages : - Utilisation universelle pour une lubrification minimale
 - Système de pulvérisation qui empêche le produit de couler
 - Réservoir de lubrifiant extra grand, pompe et vaporisateur avec fréquence réglable
- **Réglage de pression sur l'étai de serrage**
- Lame M42 3660 x 27 x 0,9 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE

HA signifie "Version semi-automatique"

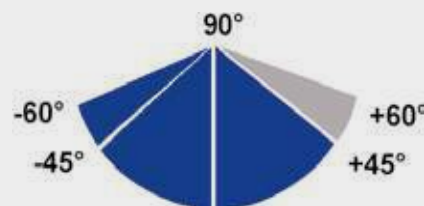
DG signifie "Double onglet"

F signifie "Réglage de fréquence - vitesse de coupe variable"



INFO

mm	0°	45°	60°	45°	a b
	300	300	200	280	X
	180*	110*	80*	110*	X
	320 x 300	305 x 250	200 x 200	260 x 200	230 x 120



N° de cde		713690041
N° orig.		BMBS300X320 HA-DG
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	20 - 100
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,4
Capacité de coupe ronde 0°	mm	300
Capacité de coupe ronde -45°	mm	280
Capacité de coupe ronde +45°	mm	300
Capacité de coupe ronde +60°	mm	200
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	300x320
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	200x260
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	250x305
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	200x200
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	3660x27x0.9
Hauteur de travail	mm	800
Poids	kg	650,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1800x950x2100
Prix	€	10.390,00

SCIE À RUBAN AUTOMATIQUE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL, À COMMANDE CNC, AVEC CONVERTISSEUR DE FRÉQUENCE ET RÉGLAGE MANUEL DE L'ANGLE DE COUPE JUSQUE 60°.

Avantages:

- Guide de lame avec plaquettes en métal dur
- Coupe sous angle jusque 60°
- Version **automatique par commande numérique**
- Convertisseur de fréquence pour des vitesses de coupe variables de 20 à 100 m/min
- Affichage digital de l'angle de coupe
- Qualité européenne

Convient pour:

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation
- Le sciage automatique d'acier inoxydable et d'acier d'outil, de profilés, de matériaux creux et pleins

Caractéristiques :

- Scie à ruban automatique, fonctions à commande hydraulique: la montée et la descente de l'arc sont facilement activées avec les boutons sur le panneau de commande, ainsi que l'ouverture et la fermeture de l'étau fixe et de l'étau mobile
- Avec des modes de travail semi-automatique ou automatique
- Mode **automatique avec commande CNC par PLC Mitsubishi**: Il est possible de programmer différents paramètres. Le programme enregistre le nombre de pièces à scier et la longueur de coupe souhaitée. Le nombre d'étapes pour l'alimentation de matériel est calculé automatiquement par le processeur. Il est possible d'accéder à différentes coupes, et de programmer différentes coupes à effectuer de façon séquentielle. **Choix de 20 programmes, chacun avec 15 lignes (longueur + quantité)**. De plus, les informations suivantes sont affichées : état de la scie, position actuelle de l'étau mobile, compteur de pièces/coupes, longueur de la coupe de tête.
- Le mouvement d'avance de la matière est assuré par une vis à billes, qui est entraînée par un moteur électrique avec codeur et convertisseur de fréquence, transmission lubrifiée de grandes dimensions
- Lorsque vous tournez manuellement la table soudée solide pour les coupes d'angle, la position du plateau est confirmée par une poignée avec un excentrique. Les degrés sont affichés sur l'écran tactile. L'indication d'angle est obtenue à l'aide d'un capteur incrémentiel et d'une bande magnétique
- Machine extrêmement robuste, avec base en tôle d'acier épaisse
- Système de refroidissement réglable, avec refroidissement direct par les deux guides de lame
- Grands roulements à billes sur les deux guides de lame, le long des deux côtés de la lame, avec en plus de grandes plaquettes de guidage en carbure, ce qui garantit un guidage parfait de la lame de scie
- La lame de scie est continuellement nettoyée par une brosse
- Protection contre la rupture de la lame
- Protection contre surcharge moteur et la rupture de la scie BRP: Le système BRP est activé lorsque la valeur maximale pré-installée des ampères est dépassée par le moteur. La lame de scie arrête l'alimentation électrique pendant que la scie à ruban continue à tourner et élimine ainsi les copeaux excédentaires dans la ligne de coupe. Lorsque la charge sur la scie à ruban a été réduite au minimum, le processus normal de sciage commence.
- Avec **un palpeur spécial au-dessus de la lame** : lorsque la pièce est entièrement coupée, la sonde reste quelques centimètres au-dessus du matériel, ainsi l'interrupteur de fin de course pour la position supérieure est activé. Ceci évite une perte de temps due à un retour à une position trop haute de l'arc de scie. De plus, celui-ci ne doit plus être réglé, et l'opérateur ne doit pas pénétrer dans la zone de danger



Livrée avec :

- Lame de scie M42 2720 x 27 x 0,9 mm; clés de service, brosse à copeaux, pompe de refroidissement
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/C

INFO

mm	0°	45°	60°	^b _a x _a x _b
	230	180	100	X
	150*	110*	80*	X
	280 x 210	180 x 150	100 x 70	280 x 130

N° de cde	713690053	
N° orig.	BMBS230X280 CNC-G	
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	20 - 100
Automatique / CNC		Oui
Système de refroidissement		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1.5
Capacité de coupe ronde 0°	mm	230
Capacité de coupe ronde +45°	mm	180
Capacité de coupe ronde +60°	mm	100
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	210x280
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	150x180
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	70x100
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	2720x27x0.9
Hauteur de travail	mm	800
Poids	kg	770,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2305x2260x1780
Prix	€	16.690,00

SCIE À RUBAN AUTOMATIQUE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL, À COMMANDE CNC, AVEC CONVERTISSEUR DE FRÉQUENCE ET RÉGLAGE MANUEL DE L'ANGLE DE COUPE JUSQU'À 60°.

Avantages:

- Guide de lame avec plaquettes en métal dur
- Coupe sous angle jusque 60°
- Version **automatique par commande numérique**
- Convertisseur de fréquence pour des vitesses de coupe variables de 20 à 100 m/min
- Affichage digital de l'angle de coupe
- Qualité européenne

Convient pour:

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation
- Le sciage automatique d'acier inoxydable et d'acier d'outil, de profilés, de matériaux creux et pleins

Caractéristiques :

- Scie à ruban automatique, fonctions à commande hydraulique: la montée et la descente de l'arc sont facilement activées avec les boutons sur le panneau de commande, ainsi que l'ouverture et la fermeture de l'étau fixe et de l'étau mobile
- Avec des modes de travail semi-automatique ou automatique
- Mode **automatique avec commande CNC par PLC Mitsubishi**: Il est possible de programmer différents paramètres. Le programme enregistre le nombre de pièces à scier et la longueur de coupe souhaitée. Le nombre d'étapes pour l'alimentation de matériel est calculé automatiquement par le processeur. Il est possible d'accéder à différentes coupes, et de programmer différentes coupes à effectuer de façon séquentielle. **Choix de 20 programmes, chacun avec 15 lignes (longueur + quantité)**. De plus, les informations suivantes sont affichées : état de la scie, position actuelle de l'étau mobile, compteur de pièces/coupes, longueur de la coupe de tête.
- Le mouvement d'avance de la matière est assuré par une vis à billes, qui est entraînée par un moteur électrique avec codeur et convertisseur de fréquence, transmission par courroie crantée. La position de l'avance est détectée à l'aide du codeur rotatif. Pour une alimentation précise maximale, l'alimentation passe à la position définie par micro mouvement. L'alimentation peut fonctionner nominalement ABS comme REL incrémentiel.
- L'alimentation de matériel est équipée d'un capteur optique, il indique si le matériel est présent ou non
- Tension de la lame de scie mécanique et indication automatique lisibles via le contrôle PLC
- Le bras de la scie est incliné à 25°, ce qui assure une grande stabilité de la lame de scie
- Le moteur de 2,4 kW fournit assez de puissance pour effectuer des travaux lourds, avec une protection contre la surcharge
- Transmission lubrifiée de grandes dimensions
- Lorsque vous tournez manuellement la table soudée solide pour les coupes d'angle, la position du plateau est confirmée par une poignée avec un excentrique. Les degrés sont affichés sur l'écran tactile. L'indication d'angle est obtenue à l'aide d'un capteur incrémentiel et d'une bande magnétique
- Machine extrêmement robuste, avec base en tôle d'acier épaisse
- Système de refroidissement réglable, avec refroidissement direct par les deux guides de lame
- Grands roulements à billes sur les deux guides de lame, le long des deux côtés de la lame, avec en plus de grandes plaquettes de guidage en carbure, ce qui garantit un guidage parfait de la lame de scie
- La lame de scie est continuellement nettoyée par une brosse
- Protection contre la rupture de la lame
- Avec un **palpeur spécial au-dessus de la lame** : lorsque la pièce est entièrement coupée, la sonde reste quelques centimètres au-dessus du matériel, ainsi l'interrupteur de fin de course pour la position supérieure est activé. Ceci évite une perte de temps due à un retour à une position trop haute de l'arc de scie. De plus, celui-ci ne doit plus être réglé, et l'opérateur ne doit pas pénétrer dans la zone de danger

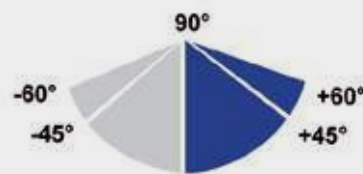
Livrée avec :

- Lame de scie M42 3660 x 27 x 0,9 mm; clés de service, brosse à copeaux, pompe de refroidissement
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE



INFO

mm	0°	45°	60°	a x b
	300	300	200	X
	180 *	110 *	80 *	X
	320 x 300	300 x 250	200 x 200	230 x 120



N° de cde		713690055
N° orig.		BMBS300X320 CNC-G
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	20-100
Automatique / CNC		Oui
Système de refroidissement		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,4
Capacité de coupe ronde 0°	mm	300
Capacité de coupe ronde +45°	mm	300
Capacité de coupe ronde +60°	mm	200
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	300x320
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	290x300
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	190x190
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	3660x27x0,9
Hauteur de travail	mm	800
Poids	kg	800,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2240x2710x2050
Prix	€	20.180,00

SCIE À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUE BMBS360X500 HA-DG-F AVEC DOUBLE ONGLET DE -60° À +60° ET RÉGULATEUR DE FRÉQUENCE 20-100 M/MIN.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Double onglet de -60° à +60°
- **Versión semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Régulateur de fréquence pour une vitesse variable de 20 à 100 m/min
- Protection contre rupture de la lame
- Qualité européenne

Convient pour :

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Fonctions à commande hydraulique
- Table rotative montée sur roulements avec arc de scie pivotant
- Étau hydraulique à serrage rapide manuel
- Panneau de commande déplaçable
- Socle très robuste
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- L'étai se déplace de gauche à droite
- Serrage de la lame avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame

Sécurité :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique moteur
- Commande basse tension 24 V

Livrée avec :

- Lame M42 4780 x 34 x 1,1 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE

HA signifie "Version semi-automatique"

DG signifie "Double onglet"

F signifie "Réglage de fréquence - vitesse de coupe variable"



INFO

mm	0°	45°	60°	45°	60°	a ^b
	360	350	270	360	310	X
	250 *	180 *	130 *	180 *	130 *	X
	500 x 360	400 x 180	270 x 320	400 x 190	310 x 170	500 x 220

*valeurs recommandées

N° de cde		713690090
N° orig.		BMBS360X500 HA-DG
Vitesses de coupe variables		Oui
Vitesse de coupe	m/min	20-100
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3
Capacité de coupe ronde 0°	mm	360
Capacité de coupe ronde -45°	mm	360
Capacité de coupe ronde -60°	mm	300
Capacité de coupe ronde +45°	mm	360
Capacité de coupe ronde +60°	mm	300
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	340x500
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	220x430
Capacité de coupe rectangulaire -60°	mm	220x320
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	220x440
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	220x310
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	4780x34x1.1
Hauteur de travail	mm	820
Poids	kg	715,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2750x950x2270
Prix	€	17.670,00

SCIE À RUBAN SEMI-AUTOMATIQUE BMBS460X600 HA-DG AVEC DOUBLE ONGLET DE -60° À +60° ET RÉGULATEUR DE FRÉQUENCE 20-100 M/MIN.

Points forts :

- Guide de lame avec plaquettes en carbure
- Double onglet de -60° à +60°
- **Versión semi-automatique :**
 - Fermeture de l'étai
 - Descente de l'arc de scie
 - Montée de l'arc de scie
 - Ouverture de l'étai
- Régulateur de fréquence pour une vitesse variable de 20 à 100 m/min
- Protection contre rupture de la lame
- Qualité européenne

Convient pour :

- L'industrie, les ateliers de réparation, la construction métallique, les écoles et centres de formation, tout atelier de métallurgie qui souhaite un petit plus

Caractéristiques :

- Fonctions à commande hydraulique
- Table rotative montée sur roulements avec arc de scie pivotant
- Etai hydraulique à serrage rapide manuel
- Socle très robuste
- Système de refroidissement fermé avec action directe sur la lame
- L'étai se déplace de gauche à droite
- A cause de l'étai en deux parties, le matériel est serré à la fois avant et après la coupe.
- Serrage de la lame mécanique avec interrupteur incorporé pour une tension optimale de la lame
- Protection contre la rupture de la scie BRP: **Le système BRP** est activé lorsque la valeur maximale pré-installée des ampères est dépassée par le moteur. La lame de scie arrête l'alimentation électrique pendant que la scie à ruban continue à tourner et élimine ainsi les copeaux excédentaires dans la ligne de coupe. Lorsque la charge sur la scie à ruban a été réduite au minimum, le processus normal de sciage commence.
- Fonction STOP - le cycle de coupe peut être interrompu à tout moment en appuyant sur un interrupteur, la scie continue à fonctionner, tandis que le bras sort de la ligne de coupe.
- Avec brosse pour nettoyer les copeaux en excès.

Sécurité :

- Interrupteur principal verrouillable
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection thermique moteur
- Commande basse tension 24 V

Livrée avec :

- Lame M42 5380 x 41 x 1,3 mm
- Butée de matériel
- Pompe de refroidissement
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la Directive Machine 2006/42/CE et Directive CEM 2014/30/CE

HA signifie "Version semi-automatique"
DG signifie "Double onglet"



INFO

mm	0°	45°	60°	45°	60°	
	460	460	320	460	320	X
	400*	280*	200*	280*	190*	X
	600 x 460	490 x 200	340 x 160	470 x 220	320 x 220	610 x 250

*valeurs recommandées

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/scies

N° de cde		713690067
N° orig.		BMBS460X600 HA-DG
Vitesse de coupe	m/min	20-100
Vitesses de coupe variables		Oui
Semi-automatique		Oui
Système de refroidissement		Oui
Double réglage de l'angle		Oui
Tension	V	3x400
Puissance	kW	4
Capacité de coupe ronde 0°	mm	460
Capacité de coupe ronde -45°	mm	460
Capacité de coupe ronde -60°	mm	320
Capacité de coupe ronde +45°	mm	460
Capacité de coupe ronde +60°	mm	320
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	460x600
Capacité de coupe rectangulaire -45°	mm	240x470
Capacité de coupe rectangulaire -60°	mm	180x330
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	250x470
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	240x320
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	5380x34x1.1
Hauteur de travail	mm	940
Poids	kg	1270,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3150x1130x2750
Prix	€	22.510,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE ET AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE.

Points forts :

- Vitesse de coupe variable
- Dispositif de soudage intégré
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction très stable, châssis entièrement en acier
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail
- Élimination facile des copeaux par soufflage
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau

Livrée de série avec:

- Butée de pièce à usiner
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Fournie sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou en rouleau



N° de cde		713951407
N° orig.		VMBS1408
Col de cygne	mm	356
Hauteur de coupe max.	mm	205
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	°	12/15
Longueur de la lame	mm	2880
Largueur de lame max.	mm	13
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min	20-80
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min	-
Largueur de lame maximale unité de soudage	mm	13
Diamètre de la roue	mm	368
Diamètre de la roue supérieure supplémentaire	mm	-
Hauteur de travail	mm	990
Puissance	kW	0.75
Moteur	V	3x400
Dimensions table	mm	500x500
Déplacement table	mm	-
Poids	kg	275,00
Dimensions (L x l x h)	mm	850x600x1740
Prix	€	5.650,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE ET 2 TRANSMISSIONS DE VITESSE.

Avantages:

- Avec **vitesse de coupe variable par 2 transmissions**
- Le dispositif de soudage incorporé
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour:

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation,

Caractéristiques:

- Construction très stable, châssis entièrement en acier.
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail.
- Élimination facile des copeaux par soufflage.
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame.
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau.

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, et Directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Fourni sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou sur rouleau



N° de cde	713951610
N° orig.	VMBS1610
Col de cygne	mm 396
Hauteur de coupe max.	mm 255
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	° 12/15
Angle d'inclinaison table de travail avant/arrière	° 8/8
Longueur de la lame	mm 3140
Largueur de lame max.	mm 16
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min 20-80
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min 250-1000
Largueur de lame maximale unité de soudage	mm 16
Diamètre de la roue	mm 408
Diamètre de la roue supérieure supplémentaire	mm -
Hauteur de travail	mm 1000
Puissance	kW 1,5
Moteur	V 3x400
Dimensions table	mm 550x600
Déplacement table	mm -
Poids	kg 410,00
Dimensions (L x l x h)	mm 940x675x1840
Prix	€ 7.250,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE, AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE ET AVANCE ÉLECTRIQUE DE LA TABLE.

Points forts :

- Vitesse de coupe variable
- Avec 2 plages de vitesse de 20 à 1000 m/min
- Avec avance électrique de la table
- Dispositif de soudage intégré
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction très stable, châssis entièrement en acier
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail
- Élimination facile des copeaux par soufflage
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, Directive basse tension 2006/95/CE et Directive EMC 2004/108/CE

Conseil : fournie sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou en rouleau



N° de cde	713951611
N° orig.	VMBS1610E
Col de cygne	mm 396
Hauteur de coupe max.	mm 255
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	° 5/5
Longueur de la lame	mm 3140
Largueur de lame max.	mm 16
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min 20-80
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min 250-1000
Largueur de lame maximale unité de soudage	mm 16
Hauteur de travail	mm 1000
Puissance	kW 1,5
Moteur	V 3x400
Dimensions table	mm 550x600
Déplacement table	mm 300
Poids	kg 435,00
Dimensions (L x l x h)	mm 940x675x1840
Prix	€ 9.540,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE, AVEC TRANSMISSION 2 VITESSES.

Atouts:

- Vitesses de coupe variables
- Avec 2 transmissions de vitesse de 15 à 1.500 m/min
- Le dispositif de soudage incorporé
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour:

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation,

Caractéristiques:

- Construction très stable, châssis entièrement en acier.
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail.
- Élimination facile des copeaux par soufflage.
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame.
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau.

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, Directive basse tension 2006/95/CE et Directive EMC 2004/108/CE.

Conseil: fournit sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou sur rouleau



N° de cde	713952011	
N° orig.	VMBS2012H	
Col de cygne	mm	508
Hauteur de coupe max.	mm	305
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	°	15/15
Angle d'inclinaison table de travail avant/arrière	°	8/8
Longueur de la lame	mm	4030
Largeur de lame max.	mm	27
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min	15-125
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min	165-1500
Largeur de lame maximale unité de soudage	mm	19
Diamètre de la roue	mm	515
Hauteur de travail	mm	1016
Puissance	kW	2.2
Moteur	V	3x400
Dimensions table	mm	600x700
Poids	kg	590,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1090x810x2030
Prix	€	10.260,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE, AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE ET AVANCE ÉLECTRIQUE DE LA TABLE.

Points forts :

- Vitesse de coupe variable
- Avec 2 plages de vitesse de 15 à 1500 m/min
- Avance électrique de la table
- Dispositif de soudage intégré
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction très stable, châssis entièrement en acier
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail
- Élimination facile des copeaux par soufflage
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, Directive basse tension 2006/95/CE et Directive EMC 2004/108/CE.

Conseil: fournie sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou en rouleau



N° de cde	713952012	
N° orig.	VMBS2012HE	
Col de cygne	mm	508
Hauteur de coupe max.	mm	305
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	°	5/5
Longueur de la lame	mm	4030
Largeur de lame max.	mm	27
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min	15-125
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min	165-1500
Largeur de lame maximale unité de soudage	mm	20
Diamètre de la roue	mm	515
Hauteur de travail	mm	1016
Puissance	kW	2.25
Moteur	V	3x400
Dimensions table	mm	600x700
Déplacement table	mm	300
Poids	kg	625,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1090x810x2030
Prix	€	12.420,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE, AVEC TRANSMISSION 2 VITESSES.

Avantages:

- Vitesses de coupe variables
- Avec 2 transmissions de vitesse de 15 à 1500 m/min
- Le dispositif de soudage incorporé
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour:

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques:

- Construction très stable, châssis entièrement en acier
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail
- Élimination facile des copeaux par soufflage
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail
- Lame pour couper des cercle
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, Directive basse tension 2014/35/CE et Directive EMC 2014/30/CE.

Conseil: fournie sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou sur rouleau



N° de cde	713952612	
N° orig.	VMBS2613	
Col de cygne	mm	658
Hauteur de coupe max.	mm	330
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	°	10/45
Angle d'inclinaison table de travail avant/arrière	°	-
Longueur de la lame	mm	4680
Largeur de lame max.	mm	27
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min	15-125
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min	165-1500
Largeur de lame maximale unité de soudage	mm	19
Diamètre de la roue	mm	665
Hauteur de travail	mm	1000
Puissance	kW	2,2
Moteur	V	400
Dimensions table	mm	600x700
Poids	kg	665,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1340x810x2190
Prix	€	11.600,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR MÉTAUX, DANS UNE STRUCTURE ROBUSTE, AVEC DISPOSITIF DE SOUDAGE ET AVANCE ÉLECTRIQUE DE LA TABLE.

Points forts :

- Vitesse de coupe variable
- Avec 2 plages de vitesse de 15 à 1500 m/min
- **Avance électrique de la table**
- Dispositif de soudage intégré
- Table de travail inclinable
- Éclairage

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction très stable, châssis entièrement en acier
- Panneau de commande ergonomique avec bon éclairage de l'espace de travail
- Élimination facile des copeaux par soufflage
- Affichage de la tension et de la vitesse de la lame
- Le dispositif de soudage (couper, polir et souder) permet la réparation et la mise à la bonne longueur de nouvelles lames à partir d'un rouleau

Livrée de série avec :

- Butée de pièce de travail
- Couteau pour couper des cercles
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, Directive basse tension 2014/35/CE et Directive EMC 2014/30/CE.

Conseil: fournie sans lame, n'oubliez pas de commander votre lame soudée ou en rouleau



N° de cde	713952613	
N° orig.	VMBS2613E	
Col de cygne	mm	658
Hauteur de coupe max.	mm	330
Angle d'inclinaison table de travail gauche/droite	°	10/45
Angle d'inclinaison table de travail avant/arrière	°	-
Longueur de la lame	mm	4680
Largeur de lame max.	mm	27
Vitesse de coupe (1ère vitesse)	m/min	15-125
Vitesse de coupe (2ième vitesse)	m/min	165-1500
Largeur de lame maximale unité de soudage	mm	19
Diamètre de la roue	mm	665
Hauteur de travail	mm	1000
Puissance	kW	2,2
Moteur	V	400
Dimensions table	mm	600x700
Déplacement table	mm	300
Poids	kg	710,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1340x810x2190
Prix	€	14.070,00

SCIE CIRCULAIRE PORTABLE À HAUTE VITESSE.

Points forts :

- Sciage à sec, vitesse rapide
- Poids léger de **seulement 7,1 kg**
- Changement rapide de la lame grâce à une goupille
- Faible émission de chaleur et d'étincelles
- Moteur puissant et protection contre la surcharge
- Portable

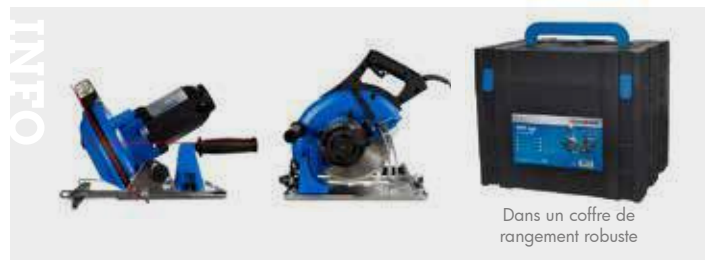
Convient pour :

- L'industrie et la construction, pour le sciage d'aluminium, d'acier et d'acier inoxydable
- Les entreprises de montage et d'entretien, la construction de stands, en atelier ou pour la préparation lors d'opérations de soudage en sanitaire
- Là où la disqueuse n'est pas assez puissante ou manque de précision
- Scie dans l'aluminium, l'acier et l'acier inoxydable, sans bavures ni déformations

Livrée avec :

- Coffret en plastique dur
- Profil de guidage

Conseil: Fournie sans lame TCT, n'oubliez pas de la commander.



N° de cde		713840231
N° orig.		HKS230
Tension	V	1x230
Diamètre lame x trou central x épaisseur	mm	230x25,4x2
Puissance	kW	1,7
Vitesse de coupe	min-1	2600
Capacité de coupe 90°	mm	80
Capacité de coupe 45°	mm	56
Poids	kg	7,10
Dimensions (L x l x h)	mm	520x320x270
Prix	€	433,00

SCIE CIRCULAIRE À HAUTE VITESSE ET À SEC POUR LE SCIAGE DE MÉTAL SANS RÉFRIGÉRANT.

Points forts :

- Sciage sans bavures ni étincelles
- Sciage à sec et vitesse rapide
- Portable
- Moteur avec soft start

Convient pour :

- Le sciage des profils et tuyaux en acier, fer, cuivre, laiton, aluminium, alliages et acier inoxydable, sans réfrigérant
- Les entreprises de montage et d'entretien, la construction de stands, en atelier ou pour la préparation lors d'opérations de soudage en sanitaire

Caractéristiques :

- Étau à serrage rapide
- Durée d'outil 5 fois plus longue grâce au placement du matériel sous un angle de 45° dans un étau à prisme, pour lequel des mors supplémentaires sont disponibles en option
- Blocage de l'axe pour un changement de lame rapide

Livrée de série avec :

- 1 mors prismatique
- Butée de profondeur de coupe pour un travail de précision
- Butée parallèle et en angle pour des coupes d'onglet jusque 45°
- Bac à copeaux amovible
- 3 clés Allen (4/6/8 mm)
- Protection articulée de la scie

Conseil: Fournie sans lame TCT, n'oubliez pas de la commander.



INFO

	0°	+/-45°
Ø	Ø 132mm	Ø 105mm
Ø	100x180mm	120x90mm
	120mm	90mm

N° de cde		713849314
N° orig.		MTS356
Tension	V	1x230
Diamètre lame x trou central	mm	355 X 25,4
Puissance	kW	2,2
Vitesse de coupe	min-1	1300
Ouverture étau	mm	180
Poids	kg	23,50
Dimensions (L x l x h)	mm	680x360x580
Prix	€	549,00

SCIE À RUBAN PROFESSIONNELLE LÉGÈRE ET PRATIQUE À VITESSE VARIABLE. "MADE IN EU".

Points forts :

- Moteur vario très silencieux de 30 à 80m/min
- Portable
- Arc de scie réglable sous angle de 0° à 45°
- Étau de machine en fonte

Convient pour :

- Les chantiers, le bâtiment, la réparation de serres, dans les voitures de services d'entretien, etc.
- Sciage de tubes et profils en acier, en fer et autres métaux légers

Caractéristiques :

- Vitesse variable de 30 à 80m/min
- Grâce au moteur spécialement conçu, peu de vibrations et 60% de bruit en moins que les autres machines du même type
- Tension réglable par un régulateur à l'avant de l'archet
- Échelle d'angle clairement lisible et précise à 1°
- Convient pour le sciage à sec ou avec réfrigérant
- Roulements à billes avec roues porteuses en fonte extrêmement robustes
- Longue durée de vie de l'archet grâce à des guides de lame individuels

Livrée de série avec :

- Butée de matériel
- Lame bi-métal
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE selon les directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE

*Niveau sonore selon DIN EN ISO 3744: 61.6 db(A)

SCIE À RUBAN PROFESSIONNELLE, LÉGÈRE ET PRATIQUE À VITESSE VARIABLE. "MADE IN EU".

Points forts :

- Moteur vario très silencieux de 30 à 80m/min
- Un **moteur très performant de 1,2 kW** (vs modèles de 0.4 kW)
- Portable
- Arc de scie réglable sous angle de 0° à 60°
- Étau de machine en fonte

Convient pour :

- Les chantiers, le bâtiment, la réparation de serres, dans les voitures de services d'entretien, etc.
- Sciage des tubes et profils en acier, en fer et autres métaux légers

Caractéristiques :

- Grâce au moteur spécialement conçu, peu de vibrations et 60% de bruit en moins que les autres machines du même type
- Tension réglable par un régulateur à l'avant de l'archet
- Échelle d'angle clairement lisible et précise à 1°
- Convient pour le sciage à sec ou avec réfrigérant
- Roulements à billes avec roues porteuses en fonte extrêmement robustes
- Longue durée de vie de l'archet grâce à des guides de lame individuels

Livrée de série avec :

- Butée de matériel
- Lame bi-métal
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE selon les directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE

*Niveau sonore selon DIN EN ISO 3744: 61.6 db(A)

SCIE À RUBAN PROFESSIONNELLE, LÉGÈRE ET PRATIQUE À VITESSE VARIABLE. "MADE IN EU".

Points forts :

- Moteur vario très silencieux
- Portable
- Arc de scie réglable sous angle de 0° à 60°
- Réglage de la descente de l'arc de scie par un écrou à anneau excentrique à double roulement conique
- Étau de machine en fonte

Convient pour :

- Les chantiers, le bâtiment, la réparation de serres, dans les voitures de services d'entretien, etc.
- Sciage des tubes et profils en acier, en fer et autres métaux légers

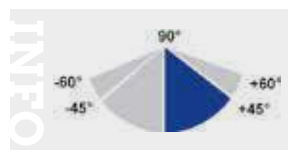
Caractéristiques :

- Grâce au moteur spécialement conçu, peu de vibrations et 60% de bruit en moins que les autres machines du même type
- Tension réglable par un régulateur à l'avant de l'archet
- Échelle d'angle clairement lisible et précise à 1°
- Convient pour le sciage à sec ou avec réfrigérant
- Roulements à billes avec roues porteuses en fonte extrêmement robustes
- Longue durée de vie de l'archet grâce à des guides de lame individuels

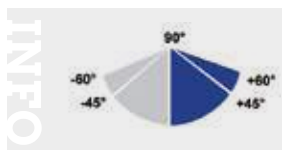
Livrée de série avec :

- Butée de matériel
- Lame bi-métal
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE selon les directives Machine 2006/42/CE, et CEM 2014/30/CE

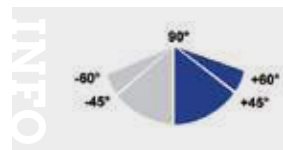
*Niveau sonore selon DIN EN ISO 3744: 67.5 db(A)



N° de cde	713630105	
N° orig.	MBS105	
Vitesses de coupe variables	Oui	
Vitesse de coupe	m/min	30~80 Vario
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,01
Capacité de coupe ronde 0°	mm	105
Capacité de coupe ronde +45°	mm	70
Capacité de coupe carrée 0°	mm	105x105
Capacité de coupe carrée +45°	mm	60x60
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	102x105
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	60x70
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	1335x13x0.65
Poids	kg	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm	720x320x450
Prix	€	545,00



N° de cde	713630125	
N° orig.	MBS125	
Vitesses de coupe variables	Oui	
Vitesse de coupe	m/min	30~80 Vario
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,01
Capacité de coupe ronde 0°	mm	125
Capacité de coupe ronde +45°	mm	85
Capacité de coupe ronde +60°	mm	50
Capacité de coupe carrée 0°	mm	120x120
Capacité de coupe carrée +45°	mm	80x80
Capacité de coupe carrée +60°	mm	50x50
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	125x120
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	80x110
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	50x90
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	1440x13x0.65
Poids	kg	19,00
Dimensions (L x l x h)	mm	720x320x470
Prix	€	675,00



N° de cde	713630150	
N° orig.	MBS150	
Vitesses de coupe variables	Oui	
Vitesse de coupe	m/min	30~80 Vario
Tension	V	1x230
Puissance	kW	2
Capacité de coupe ronde 0°	mm	150
Capacité de coupe ronde +45°	mm	100
Capacité de coupe ronde +60°	mm	70
Capacité de coupe carrée 0°	mm	140x140
Capacité de coupe carrée +45°	mm	100x100
Capacité de coupe carrée +60°	mm	60x60
Capacité de coupe rectangulaire 0°	mm	140x150
Capacité de coupe rectangulaire +45°	mm	100x140
Capacité de coupe rectangulaire +60°	mm	60x75
Dimension lame de scie (L x l x épaisseur)	mm	1735x13x0.65
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x390x590
Prix	€	1.279,00

TRONÇONNEUSE MANUELLE POUR UNE LAME DE 275 MM ET À 2 VITESSES.

Points forts :

- Machine à rotation lente, à 2 vitesses.
- Tête de sciage et étau pivotant à 45° gauche et 45° droite
- Double étau à serrage rapide et support anti-bavures
- Transmission par engrenage via roue et vis sans fin lubrifiées dans un bain d'huile
- Engrenage en laiton résistant en cas de surcharge
- Pompe de refroidissement automatique à membrane avec filtre

Convient pour :

- Pour le sciage de profils et tuyaux en métal, ainsi que de matériaux pleins en acier, en fer et autres matériaux légers

Sécurité :

- Protection basculante de la scie pour un travail en toute sécurité
- Poignée de commande avec interrupteur de sécurité
- Commande électrique basse tension 24 V et thermique de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable
- Arrêt d'urgence séparé

Livré de série avec :

- Pompe de refroidissement à membrane avec filtre
- Butée de longueur 500 mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/CE et la directive EMC 2014/30/CE.

Conseil: Livrée sans lame de scie et socle, n'oubliez pas de les commander.



MKS250N



MKS255N

INFO

	0°	45°	45°+
	Ø 70mm	Ø 65mm	Ø 65mm
	40mm	35mm	35mm
	55x95mm	50x60mm	50x60mm
	70mm	55mm	55mm

MKS250/255N

	0°	45°	45°+
	Ø 65 mm	Ø 60 mm	Ø 60 mm
	45 mm	40 mm	40 mm
	85x60 mm	40x60 mm	40x60 mm
	65 mm	40 mm	40 mm

MKS275N



MKS275N

N° de cde	713620251	713620253	713620275
N° orig.	MKS250N	MKS255N	MKS275N
Tension	V	1x230	3x400
Diamètre lame x trou central	mm	250 x 32	250 x 32
Puissance	kW	0,9	0,95-1,32
Vitesse de coupe	min-1	40	40/80
Capacité de coupe 90°	mm	70	70
Capacité de coupe 45°	mm	65	65
Ouverture étau	mm	100	100
Hauteur de travail	mm	970	970
Poids	kg	83,00	83,00
Dimensions (L x l x h)	mm	800x830x750	800x830x750
Prix	€	1.295,00	1.345,00

SCIE CIRCULAIRE MANUELLE AVEC EMBRAYAGE, LAME Ø 315 MM, DEUX VITESSES ET TÊTE DE SCIE ET ÉTAU RÉGLABLES SOUS ANGLE. "MADE IN EU".

Avantages :

- Machine à rotation lente, à 2 vitesses **20 et 40 tpm.**
- Équipée d'**un embrayage à friction**, qui rend la rupture de la lame de scie impossible
- Tête de sciage et étau pivotants à 45° gauche et 45° droite
- Double étau à serrage rapide et support anti-bavures
- Transmission par engrenage via roue et vis sans fin lubrifiées dans un bain d'huile
- Engrenage en laiton résistant en cas de surcharge
- Pompe de refroidissement automatique à membrane avec filtre

Convient pour :

- Le sciage de profilés et tuyaux en métal, ainsi que de matériaux pleins en acier, fer, et autres matériaux légers
- La coupe d'acier inoxydable avec lame spéciale

Sécurité :

- Protection basculante de la scie pour un travail en toute sécurité
- Poignée de commande avec interrupteur de sécurité
- Commande électrique basse tension 24 V et thermique de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable
- Arrêt d'urgence séparé

Livraison de série avec :

- Pompe de refroidissement à membrane avec filtre
- Butée de longueur 500 mm
- Support à rouleau
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/CE et la directive EMC 2014/30/CE

Conseil : livraison sans lame de scie et socle, n'oubliez pas de les commander.



MKS315R



MKS315N



MKS315R avec socle optionnel

INFO

	0°	+/-45°
	Ø 90mm	Ø 80mm
	55mm	50mm
	115x70mm	70x70mm
	80mm	70mm

MKS315N

N° de cde	713620303	713621315	713621316
N° orig.	MKS315N 400V	MKS315R 400V	MKS316R
Tension	V	3x400	3x400
Diamètre lame x trou central	mm	315 x 32	315 x 32
Puissance	kW	1,5-2,2	1,32-1,91
Vitesse de coupe	min-1	40/80	20/40
Capacité de coupe 90°	mm	90	90
Capacité de coupe 45°	mm	80	80
Ouverture étau	mm	120	120
Hauteur de travail	mm	1015	1015
Poids	kg	150,00	170,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x1150x1475	1475x1000x1150
Prix	€	2.229,00	3.025,00

SCIE CIRCULAIRE MANUELLE AVEC LAME DE Ø 350 MM, DEUX VITESSES ET TÊTE DE SCIAGE ET ÉTAU RÉGLABLES SOUS ANGLE.

Points forts :

- Machine à rotation lente, 2 vitesses 36 et 72 tpm
- Grandes capacités de coupe
- Avec **un socle solide**
- Tête de sciage et étau pivotants à 45° gauche et 45° droite
- Double étau à serrage rapide et support anti-bavures
- Pompe de refroidissement automatique à membrane avec filtre

Convient pour :

- Le sciage de profils et tuyaux en métal, ainsi que de matériaux pleins en acier, fer, et autres matériaux légers

Sécurités :

- Protection basculante de la scie pour un travail en toute sécurité
- Poignée de commande avec interrupteur de sécurité
- Commande électrique basse tension 24 V et thermique de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable
- Arrêt d'urgence séparé

Livrée de série avec :

- Pompe de refroidissement à membrane avec filtre
- Touches de contrôle
- Socle solide
- Butée de longueur 500 mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/CE

Conseil: Livré sans lame de scie, n'oubliez pas de la commander

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/scies



INFO

55	50x50	120	110x110	140x100
45	40x40	105	100x100	100x100
45	40x40	105	100x100	100x100

N° de cde		713629350
N° orig.		MKS350E
Tension	V	3x400
Diamètre lame x trou central	mm	350x32
Vitesse de coupe	min-1	36/72
Capacité de coupe 90°	mm	120
Capacité de coupe 45°	mm	105
Ouverture étau	mm	145
Hauteur de travail	mm	960
Poids	kg	236,00
Dimensions (L x l x h)	mm	800x600x1600
Prix	€	2.085,00

TRONÇONNEUSE MANUELLE RAPIDE AVEC LAME Ø 400 MM POUR L'ALUMINIUM ET LES MÉTAUX NON FERREUX. « MADE IN EU ».

Avantages :

- Vitesse à rotation rapide
- Coupe précise
- Sciage et sciage d'onglet sans bavures
- Double **étau à serrage rapide et pneumatique**
- Mors d'étau en alu recouvert de plastique

Convient pour :

- L'industrie, les usines de montage, la production de cadres de fenêtres, de cuisines, de portes sectionnelles, etc.
- L'aluminium et les métaux non ferreux (Attention : ne convient pas pour les métaux pleins, l'acier ou autres types de métaux durs. Pour cela, nous recommandons les machines MKS de Metalkraft.)

Caractéristiques :

- Construction stable et robuste
- Rotation de la tête à 45° à gauche et à droite
- Rotation de la tête facile grâce à des butées de position à 45°
- Tête montée sur roulements et échelle graduée
- Axe de la scie monté sur roulements
- Étau **pneumatique avec commande par pédale**

Sécurité :

- Protection basculante de la scie pour un travail en toute sécurité
- Poignée de commande avec interrupteur de sécurité
- Commande électrique basse tension 24 V et thermique de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable
- Arrêt d'urgence séparé

Livraison de série avec :

- Butée de longueur 500 mm
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: livraison sans lame de scie et socle, n'oubliez pas de les commander.



LMS400



LMS400P

INFO

	●	○	□	▭
90°	60	140	110 x 110	180 x 100
45°	60	120	100 x 100	150 x 100
45°+	60	120	100 x 100	150 x 100

	●	○	□	▭
90°	60	140	110 x 110	180 x 100
45°	60	120	100 x 100	150 x 100
45°+	60	120	100 x 100	150 x 100

LMS400P

N° de cde	713625400	713625402
N° orig.	LMS400	LMS400P
Ø lame de scie	mm	400
Tension	V	3x400
Vitesse de coupe	min-1	3000
Puissance	kW	2,2
Poids	kg	160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x1000x900
Prix	€	2.885,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

BRAS DE TARAUDAGE PNEUMATIQUE DE M3 À M12, POUR LE TRAVAIL HORIZONTAL ET VERTICAL, AVEC 6 DOUILLES DE TARAUDAGE INCLUSES.

Avantages :

- Rayon d'action de 900 mm !
- **Position de travail horizontale et verticale**
- Rapidité, précision et fiabilité
- Préviens la ruption des vos tarauds
- Pneumatique (besoin d'un compresseur)

Convient pour :

- Les garages, ateliers, centres de formation, écoles et les applications d'usinage

Livré de série avec :

- Puissante broche de taraudage
- Bras mobile avec amortisseur à gaz
- Fixation
- Manomètre pour le réglage de la pression
- 6 douilles de taraudage avec embrayage

Conseil: Chaque taille de taraud nécessite une tête à tarauder et un limiteur de couple adaptés. Le limiteur de couple est réglé de manière à ce que le moment de rotation acceptable ne puisse pas être dépassé, ce qui empêche, par exemple, la ruption du taraud dans des pièces coûteuses.

Etabli mobile avec plaque en fonte, prévu des rainures en T, 900x600 mm disponible en option, 795940502

Compresseur recommandé: 712007411 - Airstar 401/100 ou plus lourd.

N° de cde	793940016	
N° orig.	PTA1209HV	
Pour tarauds	M3-M12	
Vitesse	tpm	400
Portée effective 360° (1)	Rmax mm	900
Portée effective 360° (2)	Rmin mm	200
Pression maximale recommandée	bar	6
Type	19	
Têtes à tarauds	M3/M4/M5-6/M8/M10/M12	
Consommation d'air	l/min	+/-400 - 600
Poids	kg	20,00
Dimensions (L x l x h)	650x650x250	
Prix	€	815,00



PTA1209HV avec établi (option)

BRAS DE TARAUDAGE PNEUMATIQUE, POUR LE TRAVAIL HORIZONTAL ET VERTICAL, AVEC 6 DOUILLES DE TARAUDAGE INCLUSES.

Avantages :

- Grand rayon d'action de 1.900 mm !
- **Position de travail horizontale et verticale**
- Rapidité, précision et fiabilité
- Préviens la ruption des vos tarauds
- Pneumatique (besoin d'un compresseur)

Convient pour :

- Les garages, ateliers, centres de formation, écoles et les applications d'usinage

Livré de série avec :

- Puissante broche de taraudage
- Bras mobile avec amortisseur à gaz
- Fixation
- Manomètre pour le réglage de la pression
- Avec **6 douilles de taraudage avec embrayage**

Conseil: Chaque taille de taraud nécessite une tête à tarauder et un limiteur de couple adaptés. Le limiteur de couple est réglé de manière à ce que le moment de rotation acceptable ne puisse pas être dépassé, ce qui empêche, par exemple, la ruption du taraud dans des pièces coûteuses

Compresseur recommandé: 712007411 - Airstar 401/100 ou plus lourd. Consommation d'air: 200 l/min



Régulateur de pression avec manomètre



Bras de taraudage pneumatique avec établi optionnel

N° de cde	790004483	790004484	790004485	790004486
N° orig.	PTA12HV	PTA16HV	PTA20HV	PTA27HV
Pour tarauds	M3-M12	M3-M16	M3-M20	M3-M27
Vitesse	400	300	150/400	70/220
Portée effective 360° (1)	1900	1900	1900	1900
Type	19	31	31	31
Têtes à tarauds	M3/4/5/6/ 8 DIN371 M12 DIN352	M4/5/8/10 DIN371 M12/16 DIN352 + adaptateur	M8/10 DIN371 M12/16/ 18/20 DIN352 + adaptateur	M12/16/18/20/24/ 27 DIN352 + adaptateur
Consommation d'air	l/min	+/- 800	+/- 950	+/- 950
Poids	kg	22,40	27,20	38,50
Prix	€	1.759,00	2.375,00	3.799,00

BRAS DE TARAUDAGE ÉLECTRIQUE AVEC ÉCRAN TACTILE, COMMANDE PLC ET À VITESSE VARIABLE.

Avantages :

- Peu énergivore
- Pas besoin d'un compresseur cher
- Avec **servomoteur** performant
- Moins bruyant qu'un modèle pneumatique
- **Commande par NC** : saisie facile du pas, de la profondeur et de la vitesse
- Vitesse variable
- Nécessite peu d'entretien
- Tête de taraudage **inclinable (horizontale / verticale)**

Convient pour :

- Taraudage de tous matériaux
- Industrie générale

Caractéristiques :

- Bras puissants anodisés
- Entrez facilement **vos données en français**
- Toutes les rotules sont munies de paliers lubrifiés à vie
- Fonctionnement sans poids grâce aux ressorts à gaz
- Basse tension et tension à vide
- Protection contre la surchauffe

Livré de série avec :

- Avec **8 douilles de taraudage**
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Etabli mobile avec plaque en fonte, prévu des rainures en T, 900x600 mm disponible en option, 795940502



ETA1610 avec établi (option)



N° de cde	793940116	793940124	793940136
N° orig.	ETA1610	ETA2412	ETA3612
Pour tarauds	M3-M16	M6 - M24	M6 - M36
Vitesse	0-300	200	150
Portée effective 360° (1)	Rmax mm 1000	1200	1200
Type	ø 19	ø 31	ø 31
Puissance	0,6 kW	1,2	1,2
Tension	1x230 V	1 x 230	1 x 230
Poids	25,00 kg	50,00	50,00
Prix	€ 1.465,00	1.805,00	2.145,00

ETABLI MOBILE AVEC PLATEAU EN FONTE

Avantages:

- Mobile grâce aux roues avec freins
- Avec plateau en fonte avec 3 rainures en T (18)
- Equipé de 2 portes avec poignée
- Robuste

Convient pour:

- Bras de taraudage pneumatiques / électriques
- Ateliers, centres de formation, écoles

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/taraudeuses

N° de cde	795940502
N° orig.	SF-WB
Largeur maximale	mm 600
Longueur plan de travail	mm 800
Hauteur de travail	mm 875
Épaisseur	mm 55
Poids	kg 100,00
Dimensions (L x l x h)	mm 900x600x875
Prix	€ 705,00



PERCEUSE MAGNÉTIQUE DE HAUTE QUALITÉ POUR UNE UTILISATION CONTINUE.

Points forts :

- Aimant puissant
- Moteur puissant de 1,1 kW
- MB351 / MB502E: **raccord rapide avec Weldon 19 mm**
- Poids léger
- MB351F **hateur réduite 200 mm**
- Les mèches de carottages offrent jusque 40% d'économie de temps et d'énergie par rapport au mèches ordinaires

Convient pour :

- Mèches de carottage (fraises creuses)
- Idéale sur chantiers, pour des endroits difficilement accessibles
- Ateliers de constructions, réparations de toutes sortes de machine

Caractéristiques :

- Circuit imprimé puissant
- Le liquide de refroidissement est diffusé par la mèche
- Forage stable grâce au long guide du fourreau de la broche
- Utilisable également à l'envers ou inclinée

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/perceuses



MB351F



MB351



MB502E



N° de cde		713860350	713860351	713860500
N° orig.		MB351F	MB351	MB502E
Tension	V	1x230	1x230	1x230
Puissance	kW	1,1	1,1	1,1
Avance		Manuelle	Manuelle	Manuelle
Diamètre maximum mèches de carottage	mm	35	35	50
Profondeur de perçage maximale mèches de carottage	mm	30	50	50
Raccord Weldon	mm	19	19	19
Raccord de la broche		fixe	M27	M8
Diamètre maximum mèches pleines	mm		13	13
Profondeur de perçage maximale mèches pleines	mm		110	140
Nombre de vitesses		1	1	2
Dimensions base magnétique (L x l)	mm	165x80	165x80	180x90
Puissance aimant	N	15000	15000	17000
Poids	kg	13,80	12,70	12,36
Dimensions (L x l x h)	mm	285x101x200	330x260x450	330x125x476
Prix	€	655,00	669,00	849,00

PERCEUSE MAGNÉTIQUE PUISSANTE POUR UNE UTILISATION CONTINUE.

Points forts :

- Aimant puissant de 32.000 N
- Avec **2 vitesses de coupe ou 4 MB1204**
- Moteur puissant de 2 kW
- MB502 **avec raccord rapide avec Weldon 19 mm**
- Poids léger
- MB754 / MB1204 **avec raccord cône morse CM3**
- Les mèches de carottages offrent jusque 40% d'économie de temps et d'énergie par rapport au mèches ordinaires

Convient pour :

- Mèches de carottage (fraises creuses)
- Idéale sur chantiers, pour des endroits difficilement accessibles
- Ateliers de construction, réparation de toutes sortes de machine

Caractéristiques :

- Circuit imprimé puissant
- Le liquide de refroidissement est diffusé par la mèche
- Forage stable grâce au long guide du fourreau de la broche
- Utilisable également à l'envers ou inclinée
- Transformation simple pour utilisation de mèches ordinaires



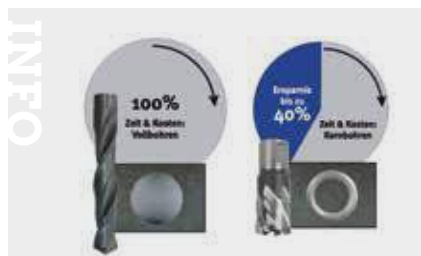
MB502



MB754



MB1204



N° de cde		713860502	713860754	713861204
N° orig.		MB502	MB754	MB1204
Tension	V	1x230	1x230	1x230
Diamètre maximum mèches de carottage	mm	50	75	120
Profondeur de perçage maximale mèches de carottage	mm	75	50	75
Raccord Weldon	mm	19	19	19
Diamètre maximum mèches pleines	mm	16	31	31
Profondeur de perçage maximale mèches pleines	mm	110	150	200
Dimensions base magnétique (L x l)	mm	200x100	200x100	200x100
Puissance aimant	N	32000	32000	32000
Nombre de vitesses		2	4	4
Puissance	kW	2	2,0	2,0
Raccord de la broche		M24	CM3	CM3
Poids	kg	22,90	24,80	28,31
Dimensions (L x l x h)	mm	340x290x570	330x125x476	330x125x576
Prix	€	1.029,00	1.235,00	2.089,00

PERCEUSE D'ÉTABLI ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, À PRIX AVANTAGEUX.

Avantages :

- Perçage dans l'acier jusque 13, 14 ou 20 mm
- Raccord fixe B16 (pas de cône morse)
- 5 vitesses
- Moteur 300 W
- Robuste et économique

Caractéristiques :

- Précision de rotation garantie < 0,03 mm mesurée sur l'axe de la broche
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium et excellente transmission de puissance par courroies dentées en V de qualité Gates
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et trou de centrage, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne
- Socle massif et robuste avec rainures en T

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Prévue d'une **protection du mandrin rabattable avec ressorts**
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livrées de série avec :

- Mandrin avec couronne dentée 1-13 mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



B13 BASIC



B14 BASIC



B20 230V

N° de cde		713008013	713008014	713008201
N° orig.		B13 BASIC	B14 BASIC	B20-230V
Tension	V	1x230	1x230	1x230
Puissance	kW	0,3	0,35	0,55
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	13	14	20
Raccord de la broche		Fixe/B16	CM2	CM2
Nombre de vitesses		5	5	12
Vitesse de la broche	min-1	520 - 2620	520 - 2620	210-2220
Profondeur de perçage	mm	50	50	85
Col de cygne	mm	104	104	170
Diamètre colonne	mm	46	46	70
Dimensions table (l x p)	mm	160x160	160x160	275x275
Rainures en T	mm	14	14	14
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/- 45
Rotation de la table	°	360	360	360
Poids	kg	18,00	20,00	53,00
Dimensions (L x l x h)	mm	420x220x580	420x230x700	700x350x990
Prix	€	161,00	220,00	509,00

PERCEUSE À COLONNE ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, À PRIX AVANTAGEUX.

Points forts :

- Raccord cône morse CM3 (B25) ou CM4 (B32)
- 9 (B32) ou 12 (B25) vitesses
- Avec **moteurs puissantes** - carter en aluminium
- Rotation droite/gauche modèles 3x400V
- Robuste et à prix avantageux

Caractéristiques :

- Précision de **rotation garantie < 0,03 mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Moteurs électriques silencieux de qualité
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne.
Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle large et massif avec rainures en T
- Poignée en trois parties, longue, ergonomique, en étoile et avec " soft grip "


Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livré de série avec :

- Mandrin autoserrant 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16 ou CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde		713008323 
N° orig.		B32-4-400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Nombre de vitesses		9
Vitesse de la broche	min-1	140-2020
Profondeur de perçage	mm	85
Col de cygne	mm	225
Diamètre colonne	mm	92
Dimensions table (l x p)	mm	360x360
Rainures en T	mm	14
Inclinaison de la table	°	+/- 45
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	113,00
Dimensions (L x l x h)	mm	790x400x1730
Prix	€	1.069,00

PERCEUSE D'ÉTABLI AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE.

Avantages:

- Perçage dans l'acier jusqu'à 16 mm
- Raccord cône Morse 2
- 5 vitesses
- Moteur **450 Watt** avec boîtier en aluminium, **1x230V**
- Poids propre lourd 28,5 kg

Les caractéristiques:

- Concentricité garantie meilleure que 0,03 mm mesurée dans la broche de perçage
- Moteurs électriques de qualité silencieuse
- Broche avec roulement à billes de précision
- Fonctionnement fluide grâce aux poulies en aluminium
- Grâce aux courroies d'entraînement dentées **GATES** de qualité, la machine réalise une transmission de puissance nettement meilleure et une perte de performance nettement moindre
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail usinée avec précision avec rainures en T en diagonale, munie d'un bord de refroidissement, pivotant de -45° à +45° et rotative à 360° autour de la colonne, réglable en hauteur par crémallière
- Grande plaque inférieure solide avec rainures en T
- Longue poignée ergonomique en forme d'étoile avec "soft grip"

Sécurité:

- Boutons de commande conviviaux avec bouton-poussoir de démarrage et d'arrêt séparé et arrêt d'urgence séparé en IP54
- Éclairage LED intégré
- Tension à vide
- Avec double canal de sécurité électrique 24V
- Protection de foret pliable solide avec ressorts
- Capot à courroie équipé d'un interrupteur de sécurité

Livrée en standard avec:

- Mandrin à serrage rapide 1-16 mm B16
- Abre CM2/B16
- 2 écrous en T pour rainure en T 14 mm et filetage M12
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la directive machine 2006/42/CE et à la directive CEM 2014/30/CE

► NEW



► NEW



DQ14



DQ22

N° de cde		713191040	713191042	713191044	713191045
N° orig.		DQ14 230V	DQ18 230V	DQ22 230V	DQ22 400V
Tension	V	1x230	1x230	1x230	3x400
Puissance	kW	0,35	0,45	0,55	0,55
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2	2	2	2
Nombre de vitesses		5	5	12	12
Vitesse de la broche	min-1	700-2500	600-2400	300-2300	300-2300
Profondeur de perçage	mm	52	65	85	85
Col de cygne	mm	104	127	169	169
Diamètre colonne	mm	46	60	70	70
Dimensions table (l x p)	mm	170x170	200x200	270x270	270x270
Rainures T taille/ nombre/distance	mm	14/diagonal	14/diagonal	14/diagonal	14/diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/-45	+/-45
Rotation de la table	°	360	360	360	360
Distance broche-table	mm	250	319	460	460
Distance broche-socle	mm	340	518	639	639
Dimensions socle (l x p)	mm	138x128	145x143	191x187	191x187
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	13	16	16	16
Poids	kg	18,50	28,50	41,70	41,70
Dimensions (L x l x h)	mm	472x283x634	568x319x849	700x351x1006	700x351x1006
Prix	€	197,00	349,00	485,00	509,00

PERCEUSE D'ÉTABLI AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET VITESSES MÉCANIQUES VARIABLES.

Avantages:

- Perçage dans l'acier jusqu'à 16 mm
- Raccord cône Morse 2
- Avec des **vitesse réglables mécaniquement en continu**
- Moteur de **750 watts** avec boîtier en aluminium, **1x230V**
- Poids propre élevé 40,7 kg

▶ NEW

Les caractéristiques:

- Concentricité garantie meilleure que 0,03 mm mesurée dans la broche de perçage
- Moteur électrique de qualité silencieuse
- Broche avec roulement à billes de précision
- Fonctionnement fluide grâce aux poulies en aluminium
- En déplaçant le levier pendant le fonctionnement de la perceuse, une vitesse différente est obtenue, avec **affichage digital des vitesses**
- Grâce aux courroies d'entraînement dentées **GATES** de qualité, la machine réalise une transmission de puissance nettement meilleure et une perte de performance nettement moindre
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail usinée avec précision avec rainures en T en diagonale, munie d'un bord de refroidissement, pivotant de -45° à +45° et rotative à 360° autour de la colonne, réglable en hauteur par crémaillère large
- Grande plaque inférieure solide avec rainures en T
- Longue poignée ergonomique en forme d'étoile avec "soft grip"

Sécurités:

- Boutons de commande conviviaux avec bouton-poussoir de démarrage et d'arrêt séparé et arrêt d'urgence séparé en IP54
- Éclairage LED intégré
- Tension à vide
- Avec double canal de sécurité électrique 24V
- Protection solide contre le perçage, **double fenêtre**, avec interrupteur de sécurité
- Capot à courroie équipé d'un interrupteur de sécurité

Livré en standard avec:

- Mandrin à serrage rapide 1-16 mm B16
- Arbre CM2/B16
- 2 écrous en T pour rainure en T 14 mm et filetage M12
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la directive machine 2006/42/CE et à la directive CEM 2014/30/CE



INFO



Réglage mécanique de la vitesse variable



Levier de réglage de la vitesse variable



Éclairage machine LED

N° de cde		713191080
N° orig.		DQ20V 230V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,75
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	14
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2
Vitesse de la broche	min-1	450-2500 variable
Profondeur de perçage	mm	80
Col de cygne	mm	152
Diamètre colonne	mm	65
Dimensions table (l x p)	mm	243x243
Rainues T taille/nombre/distance	mm	14/diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45
Rotation de la table	°	360
Distance broche-table	mm	423
Distance broche-socle	mm	599
Dimensions socle (l x p)	mm	181x187
Poids	kg	40,70
Dimensions (L x l x h)	mm	581x397x957
Prix	€	475,00

PERCEUSE À COLONNE ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE À PRIX AVANTAGEUX.

Points forts:

- Perçage dans l'acier jusque 30 mm
- Raccord cône morse CM4
- 9 vitesses
- Avec un **moteur 3x400V - 1100 Watts** - carter en aluminium
- Rotation droite/gauche
- Poids lourd **120 kgs**

Caractéristiques :

- Précision de rotation garantie **< 0,03mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Moteurs électriques silencieux de qualité
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité **GATES** permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle large et massif avec rainures en T
- Poignée en une partie, longue, ergonomique, en étoile et avec " soft grip "

Sécurité:

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Avec **double canal de sécurité électrique**
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

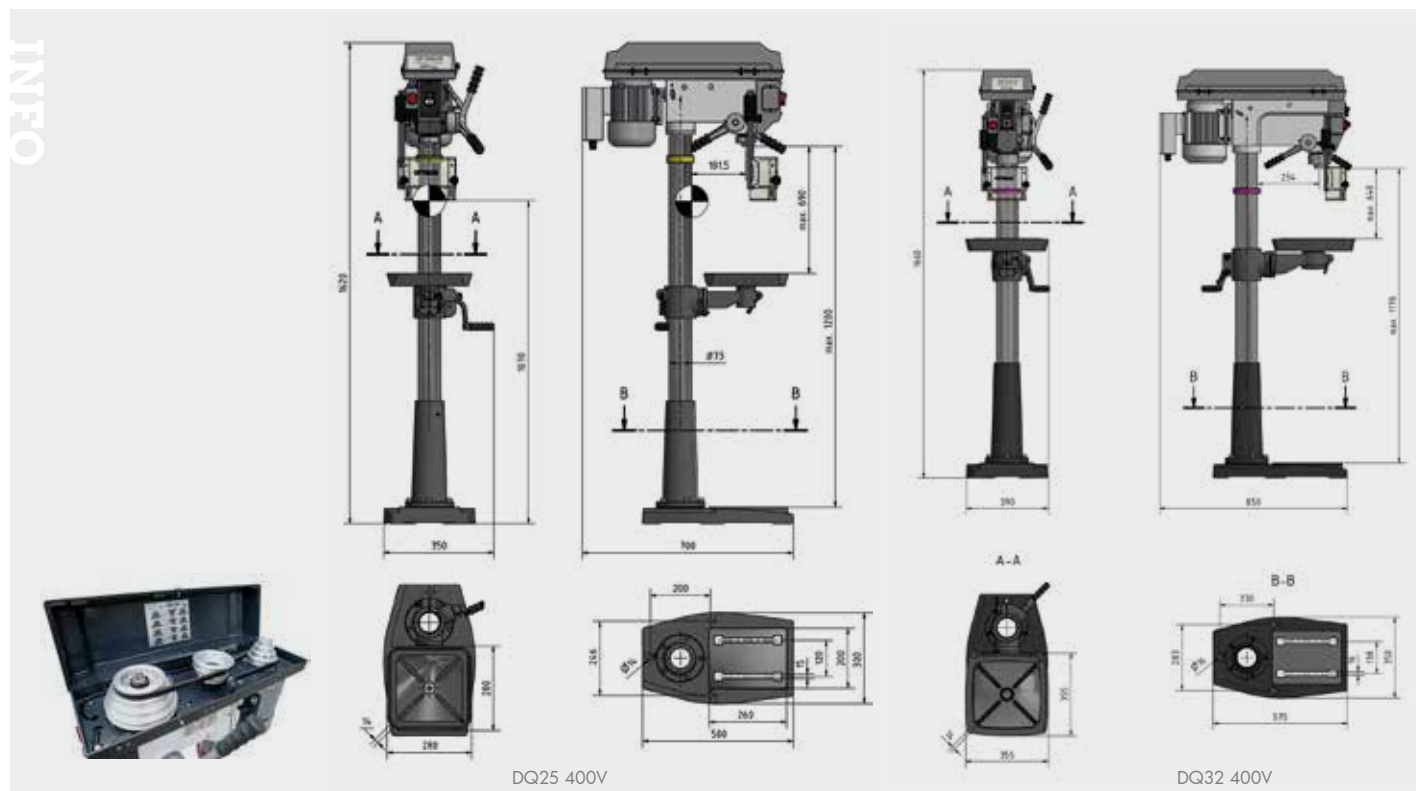
Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certifié CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



DQ25 400V

DQ33 400V



DQ25 400V

DQ32 400V

N° de cde		713191046	713191047	713191048	713191049
N° orig.		DQ25 230V	DQ25 400V	DQ32 230V	DQ32 400V
Tension	V	1x230	3x400	1x230	3x400
Puissance	kW	0,75	0,75	1,1	1,1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	25	25	30	30
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3	3	4	4
Nombre de vitesses		12	12	9	9
Vitesse de la broche	min-1	200-2.440	200-2.440	120-1.810	120-1.810
Profondeur de perçage	mm	80	80	120	120
Col de cygne	mm	181	181	254	254
Dimensions table (l x p)	mm	280x280	280x280	355x355	355x355
Rainures T taille/nombre/distance	mm	14 diagonal	14 diagonal	14 diagonal	14 diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/-45	+/-45
Rotation de la table	°	360	360	360	360
Poids	kg	69,00	69,00	69,00	120,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x350x1620	700x350x1620	700x350x1620	850x390x1660
Prix	€	639,00	639,00	849,00	969,00

PERCEUSE À COLONNE ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE DANS UN DESIGN FONCTIONNEL MODERNE.

Avantages:

- Perçage dans l'acier jusque 30 mm
- Raccord cône morse CM4
- Avec **affichage digitale des vitesses, profondeur de perçage et détermination du point zéro**
- 9 vitesses
- Prévüe d'un **moteur industriel puissant 3x400V de 1,1 kW**
- Éclairage de machine LED intégré

► NEW

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

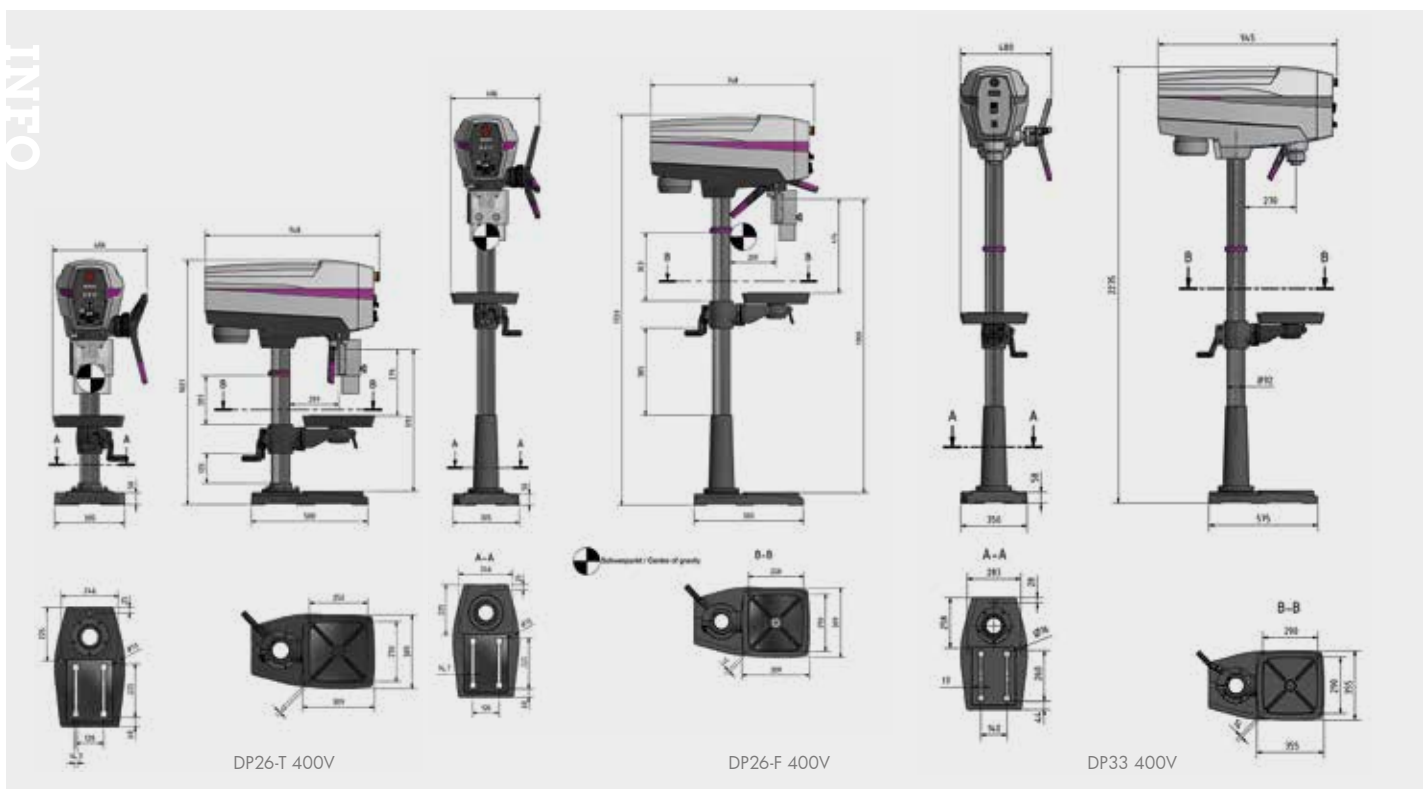
- Version robuste de l'ensemble de la machine
- Fonctionnement fluide grâce au nouveau design de broche
- Broche avec roulement à billes de précision et placée dans un alésage de broche de précision
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur sur la poignée et lisible digitale
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et bords pour le refroidissement, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne.
- Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée d'une seule pièce "soft grip"

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt en IP54 d'urgence séparés
- Tension à vide
- Système électrique de sécurité en 24V DC
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/EU



N° de cde	713020620	713020625	7130206201	7130206251	713020640	
N° orig.	DP26-T 230V	DP26-T 400V	DP26-F 230V	DP26-F 400V	DP33 400V	
Tension	V	1x230	3x400	1x230	3x400	3x400
Puissance	kW	0,75	0,75	0,75	0,75	1,1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	25	25	25	25	30
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3	3	3	3	4
Nombre de vitesses		12	12	12	12	9
Vitesse de la broche	min-1	200-2440	200-2440	200-2440	200-2440	120-1810
Profondeur de perçage	mm	95	95	95	95	125
Col de cygne	mm	209	209	209	209	270
Dimensions table (l x p)	mm	308x308	308x308	308x308	308x308	355x355
Rainures T taille/nombre/distance	mm	12 diagonal	12 diagonal	12 diagonal	12 diagonal	14 diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/-45	+/-45	+/-45
Rotation de la table	°	360	360	360	360	360
Poids	kg	107,00	107,00	116,00	116,00	150,00
Dimensions (L x l x h)	mm	748x406x1025	748x406x1025	748x406x1724	748x406x1724	945x480x1880
Prix	€	1.395,00	1.425,00	1.425,00	1.445,00	1.695,00

**PERCEUSE D'ÉTABLI ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE AVEC AFFICHAGE DIGITAL DES VITESSES ET DE LA PROFONDEUR DE PERÇAGE.****Points forts :**

- Raccord cône morse CM2
- 5 ou 12 vitesses à partir du D23PRO
- Prêvu d'un **affichage digital des vitesses et de la profondeur de perçage**
- Moteurs puissants - boîtier en aluminium

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,02 mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- La courroie d'entraînement permet une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de perçage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et bords de refroidissement, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée d'une seule pièce en aluminium avec " soft grip "

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Système électrique de sécurité en 24V DC
- Protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livrée de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin selon DIN228 CM2/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 12 mm et filet M10
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



D17PRO



D23PRO



D23PRO



INFO

INFO

Consultez l'offre
complète actualiséeSurfez sur
www.vynckier.biz/perceuses

N° de cde		713003010	713003015	713003020
N° orig.		D17PRO	D23PRO 230V	D23PRO 400V
Tension	V	1x230	1x230	3x400
Puissance	kW	0,5	0,75	0,75
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16	25	25
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2	2	2
Nombre de vitesses		5	12	12
Vitesse de la broche	min-1	500 - 2.520	200 - 2.440	200 - 2.440
Profondeur de perçage	mm	65	80	80
Col de cygne	mm	152	180	180
Dimensions table (l x p)	mm	235x220	280x245	280x245
Rainures T taille/nombre/distance	mm	12 diagonal	12 diagonal	12 diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/-45
Rotation de la table	°	360	360	360
Poids	kg	36,50	58,00	63,50
Dimensions (L x l x h)	mm	565x275x840	615x330x1015	615x330x1015
Prix	€	585,00	809,00	819,00

PERCEUSE À COLONNE ROBUSTE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE AVEC AFFICHAGE DIGITALE DES VITESSES ET PROFONDEUR DE PERÇAGE.

Points forts :

- Raccord cône morse CM3 (D26PRO) et CM4 (D33PRO)
- Prévüe d'un **affichage digitale des vitesses et profondeur de perçage**
- 9 (D33PRO) ou 12 (D26PRO) vitesses
- Avec moteurs puissants - **poulies en aluminium**
- Courroies dentées de qualité GATES

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,02mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium et la meilleure transmission de puissance par courroies dentées en V de qualité - Gates
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et bords pour le refroidissement, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée d'une seule pièce en aluminium avec " soft grip "

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt en IP54 d'urgence séparés
- Tension à vide et système électrique de sécurité en 24V DC
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Couverture muni d'un microrupteur

Livrée de série avec :

- Mandrin autoserant Optimum 1-16 mm B16, arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16 ou CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/EU



D26PRO



D26PRO



D33PRO

N° de cde		713003031	713003030	713003040
N° orig.		D26PRO 230V	D26PRO 400V	D33PRO 400V
Tension	V	1x230	3x400	3x400
Puissance	kW	0,75	0,75	1,1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	25	25	30
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3	3	4
Nombre de vitesses		12	12	9
Vitesse de la broche	min-1	200-2.440	200-2.440	120 - 1.810
Profondeur de perçage	mm	85	85	120
Col de cygne	mm	210	210	254
Dimensions table (l x p)	mm	330x290	330x290	475x425
Rainures T taille/nombre/distance	mm	14 diagonal	14 diagonal	14 diagonal
Inclinaison de la table	°	+/-45	+/-45	+/-45
Rotation de la table	°	360	360	360
Poids	kg	85,00	85,00	132,00
Dimensions (L x l x h)	mm	670x355x1640	670x355x1640	755x440x1705
Prix	€	909,00	909,00	1.249,00

PERCEUSE D'ÉTABLI DE PRÉCISION AVEC VITESSE VARIABLE ET NOUVELLE COMMANDE INNOVANTE.

Avantages:

- Vitesses variables
- Tête de perçage **réglable en hauteur**
- Raccord fixe B16

Convient pour:

- Services de réparation (horlogerie), écoles, centre de formation, labo

Caractéristiques :

- La meilleure transmission de puissance grâce aux poulies en aluminium
- Broche de forage avec roulements à billes de précision
- Clavier de commande avec affichage LED bien contrasté
- 2 boutons poussoirs et un potentiomètre
- Grande plage de vitesses
- Socle grand et massif avec rainures en T

Sécurité:

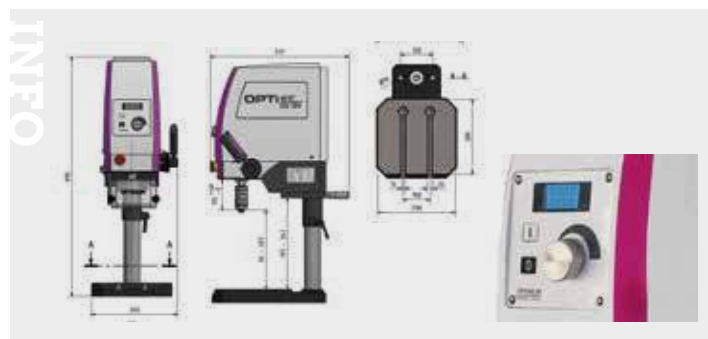
- Boutons de commande ergonomiques avec boutons start, stop et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection de mandrin **double écran** avec interrupteur de sécurité.

Livrée avec :

- Mandrin autoserrant Optimum de 1 - 13 mm, B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon les directives machine 2006/42/CE et CEM 2014/30/EU



N° de cde		713020150
N° orig.		DX13V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,85
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	13
Raccord de la broche		B16
Nombre de vitesses		Vario
Vitesse de la broche	min-1	100-3000
Profondeur de perçage	mm	60
Col de cygne	mm	235
Dimensions socle (l x p)	mm	290x270
Rainures T socle	mm	14
Poids	kg	45,00
Dimensions (L x l x h)	mm	517x325x895
Prix	€	1.245,00



PERCEUSE D'ÉTABLI DE PRÉCISION AVEC VITESSE VARIABLE ET NOUVELLE COMMANDE INNOVANTE.

Avantages:

- Vitesses variables
- Avec **table de travail**
- Raccord CM2

Convient pour:

- Services de réparation (horlogerie), écoles, centre de formation, labo

Caractéristiques :

- La meilleure transmission de puissance grâce aux poulies en aluminium
- Broche de forage avec roulements à billes de précision
- Clavier de commande avec affichage LED bien contrasté
- Socle grand et massif avec rainures en T

Sécurité:

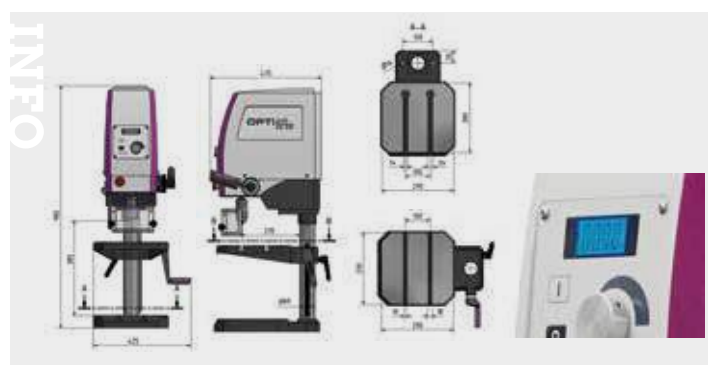
- Boutons de commande ergonomiques avec boutons start, stop et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide
- Protection de mandrin **double écran** avec interrupteur de sécurité.

Livrée avec :

- Mandrin auto-serrant B16 1-13 mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon les directives machine 2006/42/CE et CEM 2014/30/CE



N° de cde		713020155
N° orig.		DX15V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,85
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	15
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2
Nombre de vitesses		Vario
Vitesse de la broche	min-1	100-3000
Profondeur de perçage	mm	60
Col de cygne	mm	235
Dimensions table (l x p)	mm	290x290
Rainures T taille/nombre/distance	mm	10/2/100
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	66,00
Dimensions (L x l x h)	mm	481x475x980
Prix	€	1.469,00



PERCEUSE D'ÉTABLI AVEC DISPOSITIF DE TARAUDAGE, VITESSE VARIABLE ET NOUVELLE COMMANDE INNOVANTE.

Avantages :

- Panneau de commande innovant multilingue (DE-EN-FR-RUS)
- Vitesses variables, convertisseur de fréquence Siemens **SINAMICS V20**
- Comptage digital des pièces
- Raccord fixe B16

Convient pour :

- Services de réparation (horlogerie), écoles, centre de formation, labo

Caractéristiques :

- La meilleure transmission de puissance grâce aux poulies en aluminium
- La DX17V adapte automatiquement la vitesse à l'outil utilisé :
 - Saisie du diamètre de forage
 - Saisie du matériau
 - Dans les deux modes : percer ou tarauder
 - Point de référence digital
- Signal sonore quand la profondeur de coupe souhaitée est atteinte
- Réglage de vitesse réduite en mode taraudage
- Clavier de commande avec affichage bien contrasté
- Grande table intermédiaire, qui se déplace sur une crémaillère au moyen d'un levier

Sécurité :

- Boutons de commande ergonomiques avec boutons start, stop et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection de mandrin **double écran** avec interrupteur de sécurité

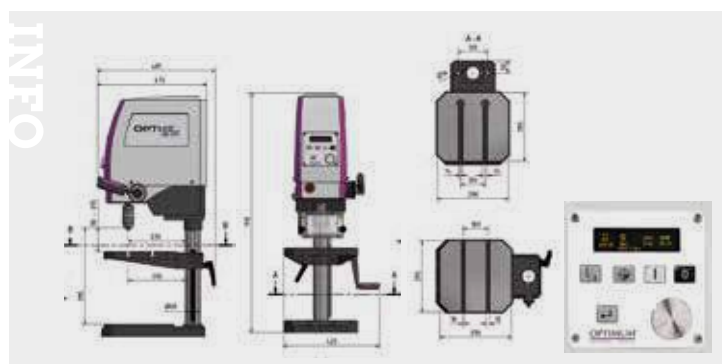
Livrée avec :

- Mandrin autoserrant Optimum de 0 - 13 mm, B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon les directives machine 2006/42/CE et CEM 2014/30/CE



Socle optionnel

N° de cde	713020170	
N° orig.	DX17V	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	8
Raccord de la broche	B16	
Nombre de vitesses	Réglage électronique	
Vitesse de la broche	min-1	50-4000
Profondeur de perçage	mm	60
Col de cygne	mm	235
Dimensions table (l x p)	mm	290x290
Rainures T taille/nombre/distance	mm	10/2/100
Poids	kg	72,00
Dimensions (L x l x h)	mm	475x424x910
Prix	€	2.329,00



PERCEUSE D'ÉTABLI ROBUSTE AVEC MOTEUR SANS BALAIS. POINT FORT DE LA MACHINE : MENU AVEC MODES OPÉRATIONNELS PERÇAGE/TARAUDAGE.

Avantages :

- Moteur puissant sans balais, très silencieux
- Menu avec modes opérationnels : perçage / taraudage / sélection d'épaisseur de matériel
- Vitesse variable jusque 6000 tpm (5 vitesses)
- Affichage OLED (vitesse, profondeur de perçage avec signal sonore)

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

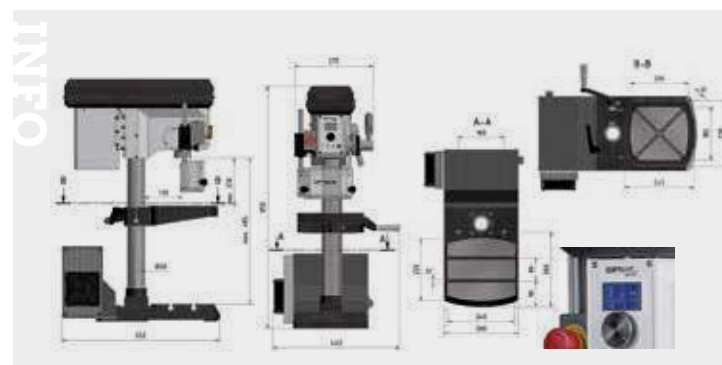
- Broche Optimum de haute qualité avec roulements à billes de précision
- Fonctionnement silencieux grâce aux poulies en aluminium
- Table de travail lourde, usinée avec précision, munie de rainures en T en diagonale, et tournant à 360° autour de la colonne. La table se règle facilement en hauteur grâce à une large crémaillère
- Grand socle massif avec 2 rainures en T parallèles
- Panneau à touches logicielles avec écran OLED à contraste élevé, résistant à l'eau et à la saleté, facile à nettoyer
 - Vitesse de broche
 - Profondeur de perçage (mm/inch)
 - Signal sonore quand la profondeur de perçage pré-réglée est atteinte
 - Modes opérationnels : perçage/taraudage
 - Choix de l'épaisseur de matériel

Livrée de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1 - 13 mm B16, arbre porte-mandrin suivant la norme DIN228 MK2/B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



N° de cde	713020220	
N° orig.	DH18V	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	18
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	10
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2
Vitesse de la broche	min-1	100-6000
Profondeur de perçage	mm	65
Col de cygne	mm	132,5
Diamètre colonne	mm	60
Dimensions table (l x p)	mm	245x230
Rainures T taille/nombre/distance	mm	12
Poids	kg	64,00
Dimensions (L x l x h)	mm	540x375x850
Prix	€	2.255,00



PERCEUSE D'ÉTABLI PROFESSIONNELLE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, POUR ATELIERS ET SERVICES D'ENTRETIEN.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusqu'à 24 mm
- Construction stable et robuste
- Raccord cône morse CM2
- 7 vitesses
- Moteur 850 Watts - carter en aluminium
- Rotation gauche/droite
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche.
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement.
Courroie en V 7M industrielle garantissant une durée de vie de la courroie de 10.000 heures de travail
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et pivotant à 360° autour de la colonne.
Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée d'une seule pièce en aluminium avec " soft grip "
- Tous les modèles tournent vers la gauche et vers la droite

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livré de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM2/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/CE et la directive EMC 2014/30/CE.



N° de cde		713020241	713020243
N° orig.		B24H 230V	B24H 400V
Tension	V	1x230	3x400
Puissance	kW	0,850	0,850
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	24	24
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2	2
Nombre de vitesses		7	7
Vitesse de la broche	min-1	350-4000	350-4000
Profondeur de perçage	mm	85	85
Col de cygne	mm	165	165
Dimensions table (l x p)	mm	280x300	280x300
Rainures en T	mm	14	14
Rotation de la table	°	360	360
Poids	kg	84,00	84,00
Dimensions (L x l x h)	mm	665x434x998	665x434x998
Prix	€	1.565,00	1.565,00

PERCEUSES À COLONNE PROFESSIONNELLE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, POUR ATELIERS ET SERVICES D'ENTRETIEN.

Points forts :

- Raccord cône morse CM3 (B28H) et CM4 (B34H)
- 16 (B28H) et 2x9 (B34H) vitesses
- Moteurs puissants et B34H moteur à deux vitesses
- Sens de rotation gauche/droite
- Éclairage intégré
- B34H aussi avec affichage digital des vitesses et de la profondeur de perçage

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesuré sur l'axe de la broche
- Broche équipée de roulements à billes de précision
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée en acier en 3 parties

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide - Protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur - Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Mandrin auto-serrant Optimum 1-16 mm B16 avec arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16 ou CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



B28H

B34H



Courroies de qualité 7M

N° de cde		713020281	713020283	713020333
N° orig.		B28H 230V	B28H 400V	B34H
Tension	V	1x230	3x400	3x400
Puissance	kW	0,850	0,850	1,5 / 2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	28	28	34
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3	3	4
Nombre de vitesses		16	16	2x9
Vitesse de la broche	min-1	120-4000	120-4000	145-4800
Profondeur de perçage	mm	105	105	160
Col de cygne	mm	200	200	285
Dimensions table (l x p)	mm	340x360	340x360	420x400
Rainures en T	mm	14	14	14
Rotation de la table	°	360	360	360
Poids	kg	140,00	140,00	274,00
Dimensions (L x l x h)	mm	698x449x1721	698x449x1721	918x585x2130
Prix	€	1.925,00	1.875,00	2.929,00

PERCEUSES À COLONNE PROFESSIONNELLE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET VITESSE DE BROCHE VARIABLE RÉGLABLE EN CONTINU JUSQUE 5.000 TPM, POUR ATELIER ET SERVICE D'ENTRETIEN.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusque 34 mm
- Raccord cône morse CM4
- Avec **vitesse variable (9 plages)**
- Moteur puissant 2,2 kW
- Réglage digital de la profondeur de forage
- Affichage digital LED de la vitesse de la broche
- Système de refroidissement fermé **avec pompe et filtre à copeaux selon CEM**
- Avec **cycle de taraudage** incorporé
- Éclairage intégré
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement. Courroie en V 7M industrielle garantissant une durée de vie de la courroie de 10.000 heures de travail
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision munie de rainures en T en diagonale et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée en acier en 3 parties
- Chasse-cône automatique
- Un **sélecteur 4 positions** - Rotation vers la gauche - Rotation vers la droite - Auto ON/OFF (activation automatique de la broche quand on tire la poignée, et arrêt quand on la lâche) - Fonction taraudage (rotation vers la droite jusqu'à une profondeur prédéfinie, puis la mèche remonte en tournant vers la gauche)

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



INFO

Comment choisir ma perceuse ?

Surfez sur www.vynckier.biz/perceuses

<https://www.vynckier.biz/perceuses>

1 Perceuses

- 2 Différents types:
- 3 Choisir cône morse:
- 4 Choisissez votre perceuse et ses accessoires:

Les différentes perceuses

Une perceuse d'atelier ou une perceuse sur colonne est une perceuse fixe, qui permet d'effectuer des travaux de perçage précis. Ces machines sont constituées d'une colonne avec un pied robuste (avec rainures en T), et d'une table de travail. Elles sont équipées d'un moteur électrique puissant, d'un système de transmission et d'une broche avec un mandrin.

Les perceuses magnétiques sont idéales pour une utilisation sur chantier ou dans des endroits difficilement accessibles. Elles peuvent aussi être utilisées occasionnellement à l'atelier.

Les perceuses d'atelier peuvent être montées sur un pied fixe ou mobile, et les perceuses sur colonne peuvent être installées par terre.

N° de cde		713020335
N° orig.		B34HV
Tension	V	1x230
Puissance	kW	2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	34
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Nombre de vitesses		9 (vario)
Vitesse de la broche	min-1	40-5000
Profondeur de perçage	mm	160
Col de cygne	mm	285
Dimensions table (l x p)	mm	420x400
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	290,00
Dimensions (L x l x h)	mm	860x595x2150
Prix	€	4.189,00

PERCEUSE D'ÉTABLI PROFESSIONNELLE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET AVANCE DE PERÇAGE AUTOMATIQUE

Avantages:

- Perçage dans l'acier jusqu'à 28 mm; raccord cône morse CM3
- Avec **avance de perçage automatique**
- Moteur 850 Watts - carter en aluminium, 12 vitesses
- Rotation gauche/droite
- Équipé d'un **affichage digitale de la vitesse**
- Éclairage incorporé

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche.
- Entraînement de haute qualité avec un fonctionnement particulièrement doux, ainsi que des performances élevées avec un couple pratiquement constant sur toute la plage de vitesses
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement. Courroie en V 7M industrielle garantissant une durée de vie de la courroie de 10.000 heures de travail
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- La **fonction d'avance de perçage automatique**: l'avance de perçage est coupée automatiquement lorsque la profondeur de perçage définie a été atteinte (0 - 95 mm) et ramenée à sa position initiale par la force du ressort du ressort de compression
- Colonne en fonte à parois épaisses pour une absorption de puissance et une stabilité élevées
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et pivotant à 360° autour de la colonne, et autour d'un canal d'eau de refroidissement. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée à deux points avec "soft grip"
- Modèle 3x220V uniquement possible avec transformateur

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec double écran et interrupteur de sécurité
- Couverture muni d'un interrupteur de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable

Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16; arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

▶ NEW



N° de cde	713020260	
N° orig.	DH28FT	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	0,85
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3
Nombre de vitesses	12	
Vitesse de la broche	min-1	120 - 3000
Profondeur de perçage	mm	105
Col de cygne	mm	200
Diamètre colonne	mm	92
Dimensions table (l x p)	mm	340x358
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Distance broche-table	mm	540
Distance broche-socle	mm	700
Dimensions socle (l x p)	mm	320x320
Rainures T socle	mm	14
Poids	kg	136,00
Dimensions (L x l x h)	mm	715x450x1150
Prix	€	1.885,00

PERCEUSE À COLONNE PROFESSIONNELLE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET AVANCE DE PERÇAGE AUTOMATIQUE

Avantages:

- Perçage dans l'acier jusqu'à 28 mm; raccord cône morse CM3
- Avec **avance de perçage automatique**
- Moteur 850 Watts - carter en aluminium, 12 vitesses
- Rotation gauche/droite
- Équipé d'un **affichage digitale de la vitesse**
- Éclairage incorporé

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche.
- Entraînement de haute qualité avec un fonctionnement particulièrement doux, ainsi que des performances élevées avec un couple pratiquement constant sur toute la plage de vitesses
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement. Courroie en V 7M industrielle garantissant une durée de vie de la courroie de 10.000 heures de travail
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- La **fonction d'avance de perçage automatique**: l'avance de perçage est coupée automatiquement lorsque la profondeur de perçage définie a été atteinte (0 - 95 mm) et ramenée à sa position initiale par la force du ressort du ressort de compression
- Colonne en fonte à parois épaisses pour une absorption de puissance et une stabilité élevées
- Table de travail rectifiée avec précision, munie de rainures en T en diagonale et pivotant à 360° autour de la colonne, et autour d'un canal d'eau de refroidissement. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle massif et robuste avec rainures en T
- Poignée à deux points avec "soft grip"
- Modèle 3x220V uniquement possible avec transformateur

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec double écran et interrupteur de sécurité
- Couverture muni d'un interrupteur de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable

Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

▶ NEW



N° de cde	713020284	
N° orig.	DH28FS	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	0,85
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3
Nombre de vitesses	12	
Vitesse de la broche	min-1	120 - 3000
Profondeur de perçage	mm	105
Col de cygne	mm	200
Diamètre colonne	mm	92
Dimensions table (l x p)	mm	340x358
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Distance broche-table	mm	928
Distance broche-socle	mm	1279
Dimensions socle (l x p)	mm	320x320
Rainures T socle	mm	14
Poids	kg	148,00
Dimensions (L x l x h)	mm	715x450x1720
Prix	€	2.129,00

PERCEUSES D'ÉTABLI PROFESSIONNELLE AVEC VITESSE DE BROCHE VARIABLE.

Points forts :

- Raccord cône morse CM2 (DH24BV) et CM3 (DH28BV)
- Avec **système Variomatic allemand, vitesse de broche variable mécanique, plus besoin de changer les courroies**
- Affichage digital de la vitesse LED
- Éclairage intégré
- Moteur puissant à deux vitesses 0,85 / 1,5 kW
- Sens de rotation gauche/droite
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale
- Le traitement de divers types de matériaux

Caractéristiques :

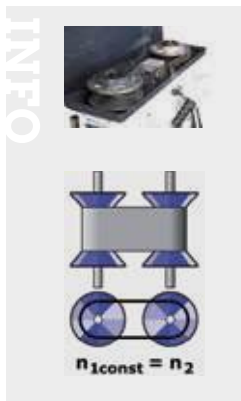
- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Broche avec roulements de précision
- Butée de profondeur de forage
- Courroie en V industrielle 7M, durée de vie garantie jusqu'à 10.000 heures de travail
- Table de travail lourde et rectifiée avec précision, avec rainures en T en diagonale, pivotant à 360° autour de la colonne, munie d'un double clamage et facilement réglable en hauteur grâce à une crémaillère
- Socle large et massif, avec rainures en T
- Poignée d'une seule pièce en aluminium avec " soft grip "
- Version 3x220V disponible uniquement avec transformateur

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons start, stop et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur

Livré de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16 avec arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM2/B16 ou CM3/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive EMC 2014/30/CE



N° de cde	713020420
N° orig.	DH24BV 400V
Tension	V 3x400
Puissance	kW 0,85/1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm 24
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm 20
Raccord de la broche Cône Morse	CM 2
Plages de vitesse	2
Vitesse de la broche	min-1 300 - 4.000
Profondeur de perçage	mm 85
Col de cygne	mm 165
Dimensions table (l x p)	mm 280x300
Rainures en T	mm 14
Poids	kg 115,00
Dimensions (L x l x h)	mm 665x434x1000
Prix	€ 2.599,00

PERCEUSES À COLONNE PROFESSIONNELLE AVEC VITESSE DE BROCHE VARIABLE.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusque 28 mm
- Raccord cône morse CM3
- **Système Variomatic allemand, vitesse de broche variable mécanique, plus besoin de changer les courroies**
- Affichage digital de la vitesse LED
- Éclairage intégré
- Moteur puissant à deux vitesses 0,85 / 1,5 kW
- Sens de rotation gauche/droite
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale
- Le traitement de divers types de matériaux

Caractéristiques :

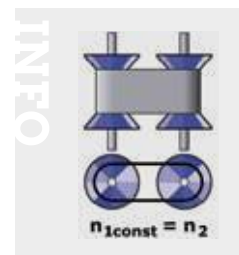
- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Broche avec roulements de précision
- Butée de profondeur de forage
- Courroie en V industrielle 7M, durée de vie garantie jusqu'à 10.000 heures de travail
- Table de travail lourde et rectifiée avec précision, avec rainures en T en diagonale, pivotant à 360° autour de la colonne, munie d'un double clamage et facilement réglable en hauteur grâce à une crémaillère
- Socle large et massif, avec rainures en T
- Changement d'outil facile grâce au chasse-foret automatique
- Poignées de forage en acier
- Version 3 x 220 V disponible uniquement avec transformateur

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Couvercle muni d'un microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livré de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM3/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/EU et la directive EMC 2014/30/EU



N° de cde	713020430
N° orig.	DH28BV 400V
Tension	V 3x400
Puissance	kW 0,85/1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm 28
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm 24
Raccord de la broche Cône Morse	CM 3
Plages de vitesse	2
Vitesse de la broche	min-1 300 - 4.000
Profondeur de perçage	mm 105
Col de cygne	mm 200
Dimensions table (l x p)	mm 340x360
Rainures en T	mm 14
Distance broche-socle	mm 1275
Dimensions socle (l x p)	mm 320x320
Poids	kg 152,00
Dimensions (L x l x h)	mm 701x474x1780
Prix	€ 2.935,00

PERCEUSES À COLONNE PROFESSIONNELLE AVEC VITESSE DE BROCHE VARIABLE.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusqu'à 40 mm
- Raccord cône morse **CM4**
- Avec **système Variomatic allemand, vitesse de broche variable mécanique, plus besoin de changer les courroies**
- Affichage digital de la vitesse LED
- Affichage digital de la profondeur de perçage
- Avec **boîte d'engrenages intermédiaire, pour un couple plus élevé**
- Éclairage intégré
- Moteur puissant à deux vitesses 1,5 / 2,2 kW
- Sens de rotation gauche/droite
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale
- Traitement de divers types de matériaux

Caractéristiques :

- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche
- Broche avec roulements de précision
- Courroie en V industrielle 7M, durée de vie garantie jusqu'à 10.000 heures de service
- Table de travail lourde et rectifiée avec précision, avec rainures en T en diagonale, pivotant à 360° autour de la colonne, munie d'un double système de serrage et facilement réglable en hauteur grâce à une crémaillère
- Socle large et massif, avec rainures en T
• Changement d'outil facile grâce au chasse-foret automatique
- Poignées de forage en acier
- Version 3x220V disponible uniquement avec transformateur

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons start, stop et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Capot de protection de la mèche avec interrupteur de sécurité
- Capot de courroie en V muni d'un interrupteur de sécurité
- Interrupteur principale verrouillable

Livré de série avec :

- Mandrin auto-serrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM4/B16
- 2 tasseaux pour rainures en T 14 mm et filet M12
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive EMC 2014/30/CE



Transmission Variomatic allemande

N° de cde		713020450
N° orig.		DH40BV 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5 / 2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	40
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Plages de vitesse		2
Vitesse de la broche	min-1	150-2000
Profondeur de perçage	mm	160
Col de cygne	mm	285
Dimensions table (l x p)	mm	420x400
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	275,00
Dimensions (L x l x h)	mm	918x595x1960
Prix	€	4.025,00

PERCEUSE D'ÉTABLI À TRANSMISSION PAR ENGRENAGES, POUR LES USINES DE MONTAGE ET L'INDUSTRIE.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusque 24 mm
- Avec **transmission par engrenages**
- Raccord cône morse CM3
- 8 vitesses
- Moteur à 2 vitesses 1,1 / 1,5 kW
- Sens de rotation gauche/droite
- Éclairage intégré
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, usines de montage et l'industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Transmission lubrifiée (graisse) exigeant peu d'entretien
- Moteur à 2 vitesses, puissant et silencieux
- Fonctionnement silencieux grâce à l'entraîneur rectifié à denture multiple
- Rotation précise et longue durée de vie de la broche trempée et rectifiée
- Colonne épaisse en fonte pour une grande stabilité
- Grande table de travail en fonte, trempée et munies de rainures en T
- Base grande et massive avec rainures en T
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Réglage de la vitesse par deux sélecteurs sur le côté gauche de la tête de forage
- Autres versions sur demande: 3 x 220 V et 3 x 440 V

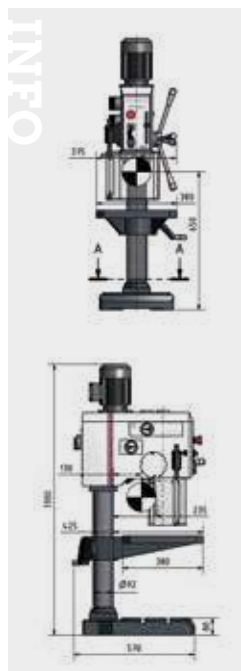
Sécurité :

- Écran de protection de la broche avec microrupteur, qui stoppe la machine dès que la protection est ouverte
- Tension à vide
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés

Livrée de série avec :

- Arbre porte-mandrin CM3 – B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : livrée sans mandrin autoserrant



N° de cde	713034220	M
N° orig.	DH26GT	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	24
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3
Col de cygne	mm	235
Nombre de vitesses		8
Vitesse de la broche	min-1	75-2900
Profondeur de perçage	mm	127
Dimensions table (l x p)	mm	380x380
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	166,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x380x1300
Prix	€	2.249,00

PERCEUSE À COLONNE À TRANSMISSION PAR ENGRENAGE POUR LES USINES DE MONTAGE ET L'INDUSTRIE.

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusque 26 mm
- Raccord cône morse CM3
- Avec **transmission par engrenages**
- Sens de rotation gauche / droite
- Éclairage intégré dans la tête de forage
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Moteur lubrifié exigeant peu d'entretien
- Moteur à 2 vitesses, puissant et silencieux
- Fonctionnement silencieux grâce à l'entraîneur rectifié à denture multiple
- Rotation précise et longue durée de vie de la broche trempée et rectifiée
- Colonne épaisse en fonte pour une grande stabilité
- Grande table de travail en fonte, trempée et munies de rainures en T
- Base grande et massive avec rainures en T
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Réglage de la vitesse par deux sélecteurs sur le côté gauche de la tête de forage
- Autres voltages sur demande: 3x220V et 3x440V

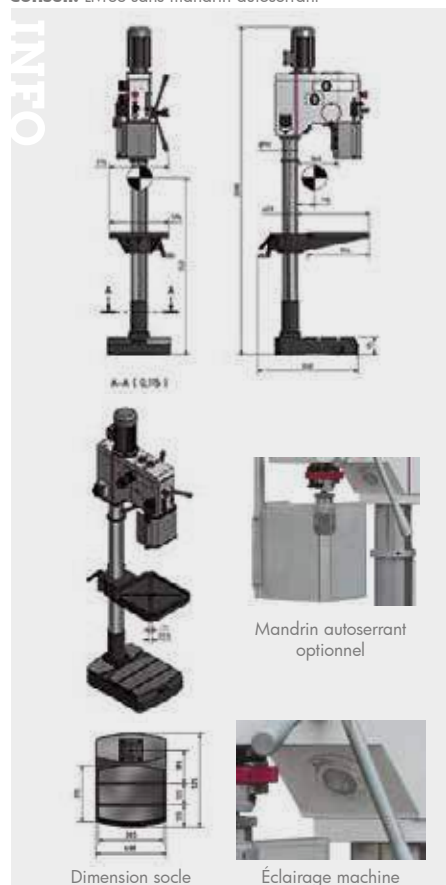
Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec grand écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Arbre porte-mandrin CM3 – B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livrée sans mandrin autoserrant



N° de cde	713034230	M
N° orig.	DH28GS	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	26
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3
Col de cygne	mm	260
Nombre de vitesses		8
Vitesse de la broche	min-1	75-2900
Profondeur de perçage	mm	127
Dimensions table (l x p)	mm	376x394
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	184,00
Dimensions (L x l x h)	mm	670x550x2080
Prix	€	2.939,00

PERCEUSE SUR COLONNE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE, AVEC AVANCE ÉLECTROMAGNÉTIQUE, FONCTION DE TARAUDAGE ET SYSTÈME DE REFROIDISSEMENT

Avantages :

- Perçage en acier jusque 30 mm
- Raccord cône morse CM4
- Avec **transmission par engrenages**
- Avec **avance électromagnétique** avec 3 avances 0,1, 0,15 et 0,20 mm/rotation
- Fonction de taraudage intégré
- Éclairage machine intégré dans la tête de forage
- Système de refroidissement fermé avec pompe et filtre à copeaux conformément à la directive Machine

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, l'industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Transmission lubrifiée exigeant peu d'entretien
- Moteur à 2 vitesses, puissant et silencieux
- Fonctionnement silencieux grâce à l'entraîneur rectifié à denture multiple
- Rotation précise et longue durée de vie de la broche trempée et rectifiée
- Colonne épaisse en fonte pour une grande stabilité
- Sens de rotation gauche/droite
- Grande table de travail en fonte, trempée et munies de rainures en T
- Base grande et massive avec rainures en T
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Réglage de la vitesse par deux sélecteurs sur le côté gauche de la tête de forage
- Autres voltages sur demande: 3x220V et 3x440V

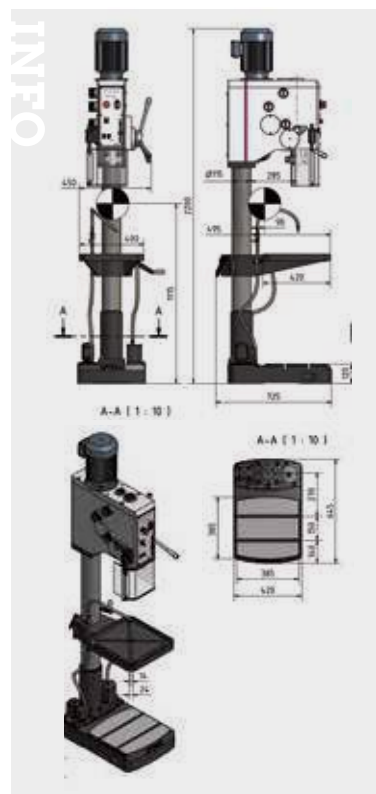
Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et interrupteur principal verrouillable
- Protection du mandrin avec grand écran et microrupteur

Livraison de série avec :

- Arbre porte-mandrin CM4 – B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : N'oubliez pas de commander votre mandrin autoserrant



N° de cde	713034240	
N° orig.	DH32GS	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5/2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	30
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	16x2
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Col de cygne	mm	285
Nombre de vitesses		8
Vitesse de la broche	min-1	75-2000
Profondeur de perçage	mm	125
Nombre d'avances de forage		3
Avance de perçage automatique	mm	0,10-0,15-0,20
Dimensions table (l x p)	mm	400x420
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	295,00
Dimensions (L x l x h)	mm	725x450x2200
Prix	€	3.849,00

PERCEUSE À COLONNE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE, AVEC VITESSES VARIABLES (400V).

Points forts :

- Perçage dans l'acier jusque 30 mm
- Raccord cône morse CM4
- Transmission par engrenages
- Avec **vitesse variables de 40 - 3000 rpm**, avec potentiomètre, couple à basse vitesse jusque 200 Nm
- Avec **avance électromagnétique** avec 3 avances 0,01, 0,15 et 0,20 mm/rotation
- Affichage de vitesse de broche LED
- Fonction de taraudage intégrée
- Éclairage machine intégré dans la tête de forage
- Système de refroidissement fermé avec pompe et filtre à copeaux, conformément à la directive Machine
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale
- Le traitement de divers types de matériaux

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Transmission lubrifiée exigeant peu d'entretien
- Moteur puissant et silencieux
- Fonctionnement silencieux grâce à l'entraîneur rectifié à denture multiple
- Rotation précise et longue durée de vie de la broche trempée et rectifiée
- Colonne épaisse en fonte pour une grande stabilité
- Sens de rotation gauche/droite
- Changement d'outil facile grâce au chasse-foret automatique
- Grande table de travail en fonte, trempée et munies de rainures en T
- Base grande et massive avec rainures en T
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Autres versions sur demande: 3x220V et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et interrupteur principal verrouillable
- Protection du mandrin avec grand écran et microrupteur

Livraison de série avec :

- Arbre porte-mandrin CM4 – B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité à la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livraison sans mandrin autoserrant (713050574)



N° de cde	713034245	
N° orig.	DH32GSV 400V	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	30
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	16x2
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Col de cygne	mm	285
Nombre de vitesses		Vario (4)
Vitesse de la broche	min-1	40 - 3000
Profondeur de perçage	mm	125
Nombre d'avances de forage		3
Avance de perçage automatique	mm	0,1 / 0,15 / 0,2
Dimensions table (l x p)	mm	400x420
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Dimensions socle (l x p)	mm	420x480
Poids	kg	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	725x450x2200
Prix	€	5.080,00

PERCEUSE À COLONNE INDUSTRIELLE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET AVANCES ÉLECTROMAGNÉTIQUES, ET AVEC VITESSE VARIABLE PAR CONVERTISSEUR SIEMENS G110M

Avantages :

- Perçage dans l'acier jusque 35 mm
- Moteur puissant 2,2 kW
- Prévues des **vitesse variables, Siemens convertisseur G110M**
- Clavier à membrane innovant
- Lubrification de l'engrenage automatique par pompe à huile
- Avances de perçage **électromagnétique automatique**
- Fonction taraudage intégrée
- Système de refroidissement fermé avec pompe de refroidissement et filtre à copeaux selon la directive machine.

Convient pour :

- Ateliers, usines de montages, services d'entretien, écoles et centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Avances électromagnétiques : par une simple pression d'un des boutons sur la poignée, l'avance automatique est activée ou désactivée.
- 3 avances de perçage: 0,05 - 0,15 mm/rotation
- Moteurs puissants de qualité, 2,2 kW
- Grand col de cygne de 285 mm, permettant de travailler de grandes pièces
- Broche avec paliers de précision
- Précision de concentricité exceptionnelle grâce à la broche principale trempée et rectifiée
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile, et la lubrification se fait automatiquement par une pompe à huile. Tous les engrenages sont trempés et rectifiés
- Table de travail lourde et précise, avec rainures en T en diagonale, pivotant à 360° autour de la colonne, munie d'un double clamage et facilement réglable en hauteur grâce à une crémaillère
- Éclairage intégré
- Changement d'outil rapide par chasse-foret automatique
- Grand socle massif avec 2 rainures en T parallèles
- **Clavier à membrane innovant** : étanche à la saleté et aux éclaboussures, facile à nettoyer :
 - Fonction taraudage (Rotation vers la droite jusqu'à une profondeur prédéfinie et retour automatique par rotation vers la gauche)
 - Rotation vers la gauche et vers la droite
 - Activation de la pompe de refroidissement
- Réglage de la profondeur de perçage facile grâce à la poignée

Sécurité :

- Boutons de commande conviviaux avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du moteur
- 24V DC adaptateur
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de mandrin double fiable, avec microrupteur qui arrête la machine dès que la protection est ouverte

Livree de série avec :

- Mandrin auto serrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin selon DIN228 CM4 B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Attention : la machine n'est pas remplie d'huile d'engrenages, n'oubliez pas de commander, Helios 5, 790030020



N° de cde		713034250	713034252
N° orig.		DH35G	DH35V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	2,2	2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	35	35
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4	4
Col de cygne	mm	285	285
Nombre de vitesses		8	Variabel
Vitesse de la broche	min-1	75 - 2000	30 - 2950
Profondeur de perçage	mm	125	125
Nombre d'avances de forage		3	3
Avance de perçage automatique	mm	0,05 - 0,15	0,05 - 0,15
Dimensions table (l x p)	mm	400 x 420	400 x 420
Rainures en T	mm	14	14
Poids	kg	350,00	450,00
Dimensions (L x l x h)	mm	725x450x2175	860x474x2175
Prix	€	4.865,00	7.690,00

PERCEUSE À COLONNE INDUSTRIELLE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET AVANCES ÉLECTROMAGNÉTIQUE, ET AVEC VITESSE VARIABLE PAR CONVERTISSEUR SIEMENS G110M.

Avantages :

- Perçage dans l'acier jusque 40 mm
- Moteur puissant 2,2 kW
- Clavier à membrane innovant
- DH45V - **Vitesse variable, Siemens convertisseur G110M**
- Lubrification de l'engrenage automatique par pompe à huile
- DH45V - avances **électromagnétiques** automatique
- DH45G - avances de perçage mécanique automatique
- Fonction taraudage intégrée
- Système de refroidissement fermé avec pompe de refroidissement et filtre à copeaux selon la directive machine.

Convient pour :

- Ateliers, usines de montages, services d'entretien, écoles et centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Avance électromagnétique : par une simple pression d'un des boutons sur la poignée, l'avance automatique est activée ou désactivée.
- 3 avances de perçage: 0,1, 0,15 et 0,2 mm/rotation
- Moteurs puissants de qualité, 2,2 kW
- Grand col de cygne de 350 mm, permettant de travailler de grandes pièces
- Broche avec paliers de précision
- Précision de concentricité exceptionnelle grâce à la broche principale trempée et rectifiée
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile, et la lubrification se fait automatiquement par une pompe à huile. Tous les engrenages sont trempés et rectifiés
- Table de travail lourde et travaillée avec précision, avec 3 rainures en T parallèles, inclinable à +/- 90° et orientable autour de son axe, tournant également à 360° autour de la colonne, et munie d'un système de serrage puissant. Réglage en hauteur facile de la table sur une large crémaillère.
- Éclairage intégré
- Changement d'outil rapide par chasse-foret automatique
- Grand socle massif avec 2 rainures en T parallèles
- Clavier à membrane innovant : étanche à la saleté et aux éclaboussures, facile à nettoyer :
 - Fonction taraudage (Rotation vers la droite jusqu'à une profondeur prédéfinie et retour automatique par rotation vers la gauche)
 - Rotation vers la gauche et vers la droite
 - Activation de la pompe de refroidissement
- Réglage de la profondeur de perçage facile grâce à la poignée

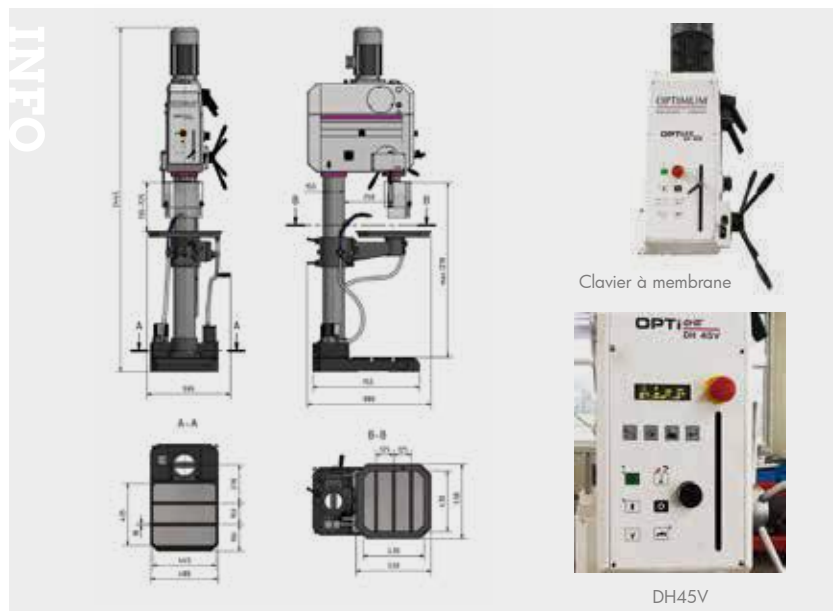
Sécurités :

- Boutons de commande conviviaux avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide, protection du moteur de commande 24 V DC, interrupteur principal verrouillable
- Protection de mandrin double fiable, avec microrupteur qui arrête la machine dès que la protection est ouverte

Livrée de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin selon DIN228 CM4 B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Attention : la machine n'est pas remplie d'huile d'engrenages, n'oubliez pas de commander, Helios 5, 790030020



N° de cde		713034255	713034262
N° orig.		DH45G	DH45V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	2,2	2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	40	40
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	35	35
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4	4
Col de cygne	mm	350	350
Nombre de vitesses		8	4 variable
Vitesse de la broche	min-1	90-1520	30 - 2.430
Profondeur de perçage	mm	170	170
Nombre d'avances de forage		3	3
Avance de perçage automatique	mm	0,1 - 0,15 - 0,2	0,1 - 0,15 - 0,2
Dimensions table (l x p)	mm	530x530	530x530
Rainures en T	mm	16/125/3	16/125/3
Poids	kg	540,00	525,00
Dimensions (L x l x h)	mm	880x595x2445	880x595x2445
Prix	€	6.100,00	9.270,00



PERCEUSE À COLONNE INDUSTRIELLE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET AVANCES ÉLECTROMAGNÉTIQUE.

Avantages :

- Perçage dans l'acier jusque 55 mm
- Moteur puissant à deux vitesses 2,2 / 2,8 kW
- Avec **clavier à membrane innovant**
- Lubrification de l'engrenage automatique par pompe à huile
- Avec **avances de perçage électromagnétique** automatique
- Fonction taraudage intégrée
- Avec **table de travail motorisée**
- Système de refroidissement fermé avec pompe de refroidissement et filtre à copeaux selon la directive machine, facile à déconnecter pour le nettoyage

Convient pour :

- Ateliers, usines de montages, services d'entretien, écoles et centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Avance de perçage électromagnétique est activée et désactivée en appuyant simplement sur l'un des boutons dans la poignée
- 3 avances de perçage
- Moteur puissant de qualité avec deux vitesses 2,2 / 2,8 kW
- Avec un **grand col de cygne de 405 mm**, permettant de travailler de grandes pièces
- Broche avec paliers de précision
- Précision de concentricité exceptionnelle grâce à la broche principale trempée et rectifiée
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile, et la lubrification se fait automatiquement par une pompe à huile. Tous les engrenages sont trempés et rectifiés
- Table de travail lourde et travaillée avec précision, avec 3 rainures en T parallèles, inclinable à +/- 90° et orientable autour de son axe, tournant également à 360° autour de la colonne, et munie d'un système de serrage puissant. Réglage en hauteur facile de la table sur une large crémaillère.
- Éclairage intégré
- Changement d'outil rapide par chasse-foret automatique
- Grand socle massif avec 2 rainures en T parallèles
- Le **clavier à membrane innovant** : étanche à la saleté et aux éclaboussures, facile à nettoyer :
 - Fonction taraudage (Rotation vers la droite jusqu'à une profondeur prédéfinie et retour automatique par rotation vers la gauche)
 - Rotation vers la gauche et vers la droite
 - Activation de la pompe de refroidissement
- Réglage de la profondeur de perçage facile grâce à la poignée

Sécurité :

- Boutons de commande conviviaux avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du moteur
- Boutons de commande 24V DC
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de mandrin double fiable, avec microrupteur qui arrête la machine dès que la protection est ouverte

Livree de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin selon DIN228 CM4 B16
- Huile pour transmission
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/EU



N° de cde		713034265
N° orig.		DH55G
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,2-2,8
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	55
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	50
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	42
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Col de cygne	mm	405
Nombre de vitesses		16
Vitesse de la broche	min-1	45-2.000
Profondeur de perçage	mm	200
Nombre d'avances de forage		3
Avance de perçage automatique	mm	0,1 - 0,2
Dimensions table (l x p)	mm	600x600
Rainures en T	mm	18/160/3
Inclinaison de la table	°	90
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	700,00
Dimensions (L x l x h)	mm	860x1050x2530
Prix	€	10.030,00

PERCEUSE À COLONNE INDUSTRIELLE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET AVANCES ÉLECTROMAGNÉTIQUE, ET AVEC VITESSE VARIABLE PAR CONVERTISSEUR SIEMENS G110M.

Avantages :

- Perçage dans l'acier jusqu'à 55 mm
- Moteur puissant 2,8 kW
- Avec **vitesse variable, Siemens convertisseur G110M**
- Avec clavier à membrane innovant
- Lubrification de l'engrenage automatique par pompe à huile
- Avec **avances de perçage électromagnétique** automatique
- Fonction taraudage intégrée
- Avec **table de travail motorisée**
- Système de refroidissement fermé avec pompe de refroidissement et filtre à copeaux selon la directive machine, facile à déconnecter pour le nettoyage

Convient pour :

- Ateliers, usines de montages, services d'entretien, écoles et centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive en fonte
- Avance de perçage électromagnétique est activée et désactivée en appuyant simplement sur l'un des boutons dans la poignée
- 3 avances de perçage
- Moteur puissant de qualité avec deux vitesses 2,2 / 2,8 kW
- Avec un **grand col de cygne de 405 mm**, permettant de travailler de grandes pièces
- Broche avec paliers de précision
- Précision de concentricité exceptionnelle grâce à la broche principale trempée et rectifiée
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile, et la lubrification se fait automatiquement par une pompe à huile. Tous les engrenages sont trempés et rectifiés
- Table de travail lourde et travaillée avec précision, avec 3 rainures en T parallèles, inclinable à +/- 90° et orientable autour de son axe, tournant également à 360° autour de la colonne, et munie d'un système de serrage puissant. Réglage en hauteur facile de la table sur une large crémaillère.
- Éclairage intégré
- Changement d'outil rapide par chasse-foret automatique
- Grand socle massif avec 2 rainures en T parallèles
- Le **clavier à membrane innovant** : étanche à la saleté et aux éclaboussures, facile à nettoyer :
 - Fonction taraudage (Rotation vers la droite jusqu'à une profondeur prédéfinie et retour automatique par rotation vers la gauche)
 - Rotation vers la gauche et vers la droite
 - Activation de la pompe de refroidissement
- Réglage de la profondeur de perçage facile grâce à la poignée

Sécurités :

- Boutons de commande conviviaux avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du moteur
- Boutons de commande 24V DC
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de mandrin double fiable, avec microrupteur qui arrête la machine dès que la protection est ouverte

Livraison de série avec :

- Mandrin autoserrant Optimum 1-16 mm B16
- Arbre porte-mandrin selon DIN228 CM4 B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/EU

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/perceuses



N° de cde		713034267
N° orig.		DH55V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,8
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	55
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	50
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	42
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Col de cygne	mm	405
Nombre de vitesses		Variable
Vitesse de la broche	min-1	10 - 3000
Profondeur de perçage	mm	200
Nombre d'avances de forage		3
Avance de perçage automatique	mm	0,1 - 0,2
Dimensions table (l x p)	mm	600 x 600
Rainures en T	mm	18/160/3
Inclinaison de la table	°	90
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	900,00
Dimensions (L x l x h)	mm	860x1050x2530
Prix	€	13.930,00



PERCEUSE-FRAISEUSE À COLONNE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR ENGRENAGES, POUR USINES DE MONTAGE ET INDUSTRIE, POSSIBILITÉ DE PERCER ET FRAISER

Avantages:

- Percage dans l'acier jusqu'à 32 mm
- Raccord cône morse CM4 avec filetage M16, possibilité de fraisage
- Avec **transmission par engrenages dans un bain d'huile**
- 2 x 6 vitesses de broche
- Avec **tête de forage pivotante et réglable en hauteur**
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Moteurs puissants et silencieux 2 vitesses
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- Rotation précise de la broche
- Stabilité garantie par une colonne robuste en acier épais
- Sens de rotation gauche/droite
- Grande table de travail en fonte rectifiée munie de rainures en T
- Table de travail réglable en hauteur par crémaillère
- Socle large et massif avec rainures en T
- Tête de forage pivotante et réglable en hauteur par une crémaillère, et munie d'un solide clamage
- Tête de forage réglable également vers la gauche ou vers la droite jusqu'à 45°
- Réglage de la profondeur de forage avec échelle millimétrée
- Poignée en acier en trois parties.
- Volant pour réglage manuel fin de l'avance
- Réglage de la vitesse par deux leviers à l'avant de la tête de forage
- Autres versions sur demande : 3x220V et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec grand écran et microinterrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Mandrin à serrage rapide 1-16 mm B16 ; arbre porte-mandrin CM4/M16 B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713034355	
N° orig.	DH40G	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1-1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	16
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Nombre de vitesses	2x6	
Vitesse de la broche	min-1	95-3200
Profondeur de perçage	mm	120
Dimensions table (l x p)	mm	500x460
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	290,00
Prix	€	2.779,00

PERCEUSE-FRAISEUSE À COLONNE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR ENGRENAGES, POUR USINES DE MONTAGE ET INDUSTRIE, POSSIBILITÉ DE PERCER ET FRAISER

Avantages:

- Percage dans l'acier jusqu'à 32 mm
- Avec **des avances de perçage automatiques (3)**
- Raccord cône morse CM4 avec filetage M16, possibilité de fraisage
- Avec **transmission par engrenages dans un bain d'huile**
- 2 x 6 vitesses de broche
- Avec **tête de forage pivotante et réglable en hauteur**
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Moteurs puissants et silencieux 2 vitesses
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- Rotation précise de la broche
- Stabilité garantie par une colonne robuste en acier épais
- Sens de rotation gauche/droite
- Grande table de travail en fonte rectifiée munie de rainures en T
- Table de travail réglable en hauteur par crémaillère
- Socle large et massif avec rainures en T
- Tête de forage pivotante et réglable en hauteur par une crémaillère, et munie d'un solide clamage
- Tête de forage réglable également vers la gauche ou vers la droite jusqu'à 45°
- Réglage de la profondeur de forage avec échelle millimétrée
- Poignée en acier en trois parties.
- Volant pour réglage manuel fin de l'avance
- Réglage de la vitesse par deux leviers à l'avant de la tête de forage
- Autres versions sur demande : 3x220V et 3x440V

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec grand écran et microinterrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Mandrin à serrage rapide 1-16 mm B16 ; arbre porte-mandrin CM4/M16 B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713034360	
N° orig.	DH40GP	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1-1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	16
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Nombre de vitesses	2x6	
Vitesse de la broche	min-1	95-3200
Profondeur de perçage	mm	120
Nombre d'avances de forage	3	
Avance de perçage automatique	mm	0,1 / 0,18 / 0,26
Dimensions table (l x p)	mm	500x460
Rainures en T	mm	14
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	290,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x590x1760
Prix	€	3.289,00

PERCEUSE-FRAISEUSE À COLONNE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR ENGRENAGES, ÉQUIPÉE D'UNE TABLE CROISÉE ROBUSTE, POSSIBILITÉ DE PERCER ET FRAISER.

Points forts :

- Percage dans l'acier jusque 32 mm
- Raccord cône morse CM4 avec filet de M16, possibilité de fraisage
- Prévu une **table croisée pour un alignement parfait**
- Transmission par engrenages dans un bain d'huile
- 2 x 6 vitesses de broche
- Avec **tête de perçage pivotante et réglable en hauteur**
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

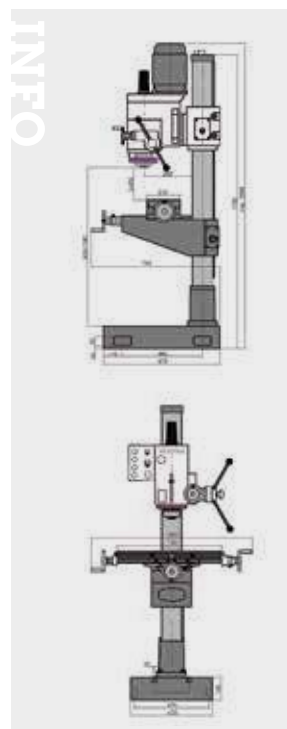
- Moteurs puissants et silencieux 2 vitesses
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- Rotation précise de la broche; sens de rotation gauche/droite
- Stabilité garantie par une colonne robuste en acier épais
- Grande table croisée en fonte rectifiée munie de 3 rainures en T, 2 fins de course
- Table croisée réglable en hauteur par crémaillère
- Socle large et massif avec rainures en T
- Tête de perçage pivotante et réglable en hauteur par une crémaillère, et munie d'un solide système de serrage
- Tête de perçage réglable également vers la gauche ou vers la droite jusque 45°
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Poignée en acier en trois parties; volant pour réglage manuel fin de l'avance
- Réglage de la vitesse par deux leviers à l'avant de la tête de perçage
- Autres versions sur demande : 3x220V et 3x440V

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Mandrin à couronne dentée 1-13 mm B18; arbre porte-mandrin CM4/M16 B18, chasse-cône, douille de réduction CM4-CM3
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713034350	
N° orig.	DH40CT	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	28
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Diamètre broche	mm	75
Profondeur de perçage	mm	120
Inclinaison de la tête	°	+/-45
Nombre de vitesses	2x6	
Vitesse de la broche	min-1	95-3200
Course axe X	mm	480
Course axe Y	mm	180
Course axe Z	mm	560
Dimensions table (l x p)	mm	720x210
Dimensions rainures en T/distance	mm	14/3/63
Poids	kg	340,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x750x2090
Prix	€	2.869,00

PERCEUSE-FRAISEUSE À COLONNE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR ENGRENAGES, ÉQUIPÉE D'UNE TABLE CROISÉE ROBUSTE, POSSIBILITÉ DE PERCER ET FRAISER, ET AVEC 3 AVANCES DE PERÇAGE AUTOMATIQUE

Avantages:

- Percage dans l'acier jusque 32 mm
- Avec **3 avances de perçage automatique**
- Raccord cône morse CM4 avec filet de M16, possibilité de fraisage
- Prévu une **table croisée pour un alignement parfait**
- Transmission par engrenages dans un bain d'huile
- Avec **tête de perçage pivotante et réglable en hauteur**

Convient pour :

- Ateliers mécaniques, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation, industrie générale

Caractéristiques :

- Moteurs puissants et silencieux 2 vitesses
- Axe équipé de roulement à billes de précision
- Rotation précise de la broche; sens de rotation gauche/droite
- Stabilité garantie par une colonne robuste en acier épais
- Grande table croisée en fonte rectifiée munie de 3 rainures en T, 2 fins de course
- Table croisée réglable en hauteur par crémaillère
- Socle large et massif avec rainures en T
- Tête de perçage pivotante et réglable en hauteur par une crémaillère, et munie d'un solide système de serrage
- Tête de perçage réglable également vers la gauche ou vers la droite jusque 45°
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle millimétrée
- Poignée en acier en trois parties; volant pour réglage manuel fin de l'avance
- Réglage de la vitesse par deux leviers à l'avant de la tête de perçage
- Autres versions sur demande : 3x220V et 3x440V

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Mandrin à couronne dentée 1-13 mm B18; arbre porte-mandrin CM4/M16 B18; chasse-cône; douille de réduction CM4-CM3
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.



N° de cde	713034351	
N° orig.	DH40CTP	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Profondeur de perçage	mm	120
Inclinaison de la tête	°	+/-45
Nombre de vitesses	2x6	
Vitesse de la broche	min-1	95-3200
Course axe X	mm	480
Course axe Y	mm	180
Course axe Z	mm	560
Dimensions table (l x p)	mm	720x210
Dimensions rainures en T/distance	mm	14/3/16
Poids	kg	360,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x745x2090
Prix	€	3.375,00

PERCEUSE D'ÉTABLI RADIALE AVEC GRAND COL-DE-CYGNE, POUR LE BOIS, LE PLASTIQUE ET L'ALUMINIUM.

Points forts :

- Construction radiale avec grand col-de-cygne
- Raccord cône morse CM2
- 5 vitesses
- Moteur 750 Watt - carter en aluminium

Convient pour :

- Le bricoleur exigeant, le travail du bois, du plastique et de l'aluminium

Caractéristiques :

- Précision de **rotation garantie < 0,03 mm** mesuré sur l'axe de la broche
- Moteurs électriques silencieux de grande qualité
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision munie de rainures en T en diagonale, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle large et massif avec rainures en T
- Poignée en trois parties, longue, ergonomique, en étoile et avec " soft grip "

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Couvercle muni d'un interrupteur de sécurité

Livree de série avec :

- Mandrin avec couronne dentée 1-16 mm B16 avec arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM2/B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



PERCEUSE À COLONNE RADIALE AVEC GRAND COL-DE-CYGNE, POUR LE BOIS, LE PLASTIQUE ET L'ALUMINIUM.

Points forts :

- Construction radiale avec grand col-de-cygne
- Raccord cône morse CM2
- 5 vitesses
- Moteur 750 Watt - carter en aluminium

Convient pour :

- Le bricoleur exigeant, le travail du bois, du plastique et de l'aluminium

Caractéristiques :

- Précision de **rotation garantie < 0,03 mm** mesuré sur l'axe de la broche
- Moteurs électriques silencieux de grande qualité
- Axe équipé de roulements à billes de précision
- Fonctionnement facilité par les poulies en aluminium
- Les courroies d'entraînement dentées de qualité permettent une meilleure transmission et une diminution significative des pertes de rendement
- Butée de profondeur de forage
- Table de travail rectifiée avec précision munie de rainures en T en diagonale, inclinable de -45° à +45° et pivotant à 360° autour de la colonne. Grâce à une large crémaillère, la table se règle facilement en hauteur
- Socle large et massif avec rainures en T
- Poignée en trois parties, longue, ergonomique, en étoile et avec " soft grip "

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Couvercle muni d'un interrupteur de sécurité

Livree de série avec :

- Mandrin avec couronne dentée 1-16 mm B16 avec arbre porte-mandrin suivant DIN228 CM2/B16
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



N° de cde	713009161	
N° orig.	RB6T	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,750
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2
Nombre de vitesses	5	
Vitesse de la broche	min-1	390-3000
Profondeur de perçage	mm	80
Col de cygne	mm	115-430
Dimensions table (l x p)	mm	225x230
Rainures en T	mm	14
Inclinaison de la table	°	+/- 45
Rotation de la table	°	360
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	820x290x930
Prix	€	474,00

N° de cde	713009181	
N° orig.	RB8S	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,750
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2
Nombre de vitesses	5	
Vitesse de la broche	min-1	390-3000
Profondeur de perçage	mm	80
Col de cygne	mm	115-430
Dimensions table (l x p)	mm	262x262
Rainures en T	mm	14
Inclinaison de la table	°	+/- 45
Rotation de la table	°	360
Distance broche-table	mm	740
Poids	kg	63,00
Dimensions (L x l x h)	mm	820x290x1640
Prix	€	559,00

PERCEUSE RADIALE USINÉE AVEC PRÉCISION, AVEC SOCLE ET TABLE DE SERRAGE.

Avantages :

- Moteur à frein électrique
- Grand col de cygne 160 - 530 mm
- Grande profondeur de perçage 130 mm
- Avec **armoire électrique DC complète**
- Socle et table de serrage (280 x 230 x 200 mm)

Convient pour :

- Services d'entretien, école, centres de formation, etc.
- Usinage de pièces volumineuses

Caractéristiques :

- Très large champ d'application
- Précision de **concentricité garantie < 0,015 mm** mesuré dans la broche
- Broche avec roulements à billes de précision
- Construction en fonte pour une grande stabilité, un fonctionnement silencieux et une grande précision
- Moteur puissant de haute qualité à deux vitesses
- Grande plage de vitesse de 155 à 2.250 tpm
- Avec **transmission par courroie**
- Grand col de cygne grâce à la tête de perçage déplaçable horizontalement
- Fixation mécanique de la tête de perçage, de la colonne et du bras
- Colonne en acier à parois épaisses (ø 115 mm) pour un travail rapide et une grande stabilité
- Table de perçage de précision, de grandes dimensions, avec plateau usiné avec précision et muni de rainures en T parallèles

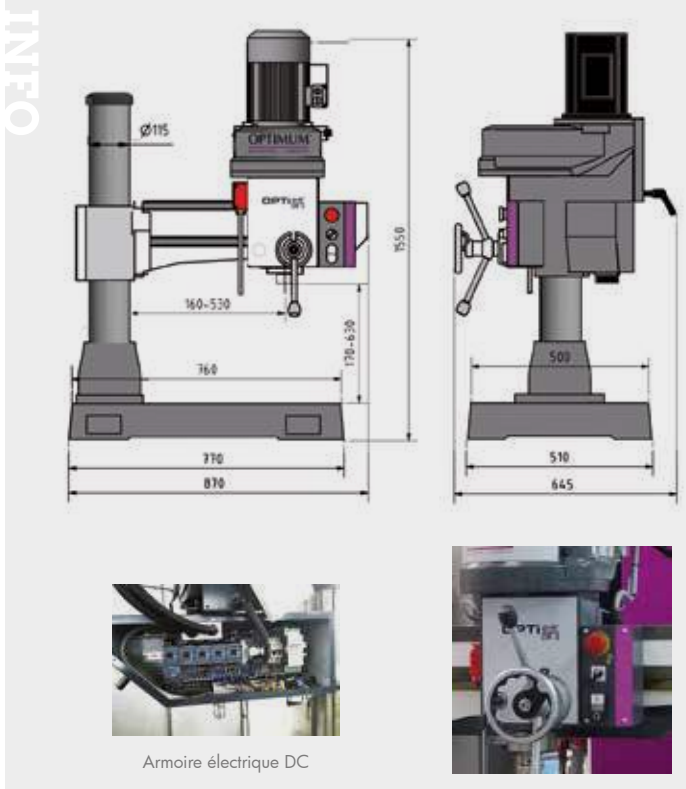
Sécurité :

- Commandes conviviales avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Interrupteur de sécurité conforme à la législation
- Couvercle de la courroie équipé d'un interrupteur de sécurité
- Motor à frein électrique
- Armoire électrique DC conformen

Livrée de série avec :

- Socle
- Table de serrage
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : N'oubliez pas de commander votre mandrin. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



N° de cde		713049030 M
N° orig.		RD3
Tension	V	3x400
Puissance	kW	0,55 / 1,1
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	28
Capacité de taraudage dans l'acier S235JR	M	12
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3
Nombre de vitesses		5
Vitesse de la broche	min-1	155-2250
Profondeur de perçage	mm	130
Distance broche-table	mm	170-630
Dimensions table (l x p)	mm	780x520
Rainures en T	mm	16/100/3
Course tête		160-530
Poids	kg	288,00
Dimensions (L x l x h)	mm	870x645x1550
Prix	€	5.430,00

PERCEUSE RADIALE ROBUSTE AVEC FINITION DE PRÉCISION, DÉPLACEMENT HORIZONTAL DE 1250 MM ET SERRAGE HYDRAULIQUE DE TOUS LES AXES.

Points forts :

- Moteur frein électrique
- Serrage hydraulique de la colonne
- Engrenages en acier inoxydable
- Fonte de qualité, lourde et massive
- Colonne en acier à parois épaisses, pour un fonctionnement silencieux et une bonne stabilité

Convient pour :

- Utilisation variée dans le prototypage et un environnement de production
- Applications diverses dans le forage, l'alésage, le filetage

Caractéristiques :

- Moteur industriel puissant
- Grand col de cygne grâce à la tête de machine réglable horizontalement
- Panneau de commande clair
- Mouvements et déplacements souples des axes
- Construction robuste du bras
- Réglage en hauteur du bras par un moteur puissant et la broche principale
- Mécanisme d'engrenage fonctionnant dans un bain d'huile
- Guides du bras trempés et rectifiés avec précision
- Engrenage en acier inoxydable, trempé et durci avec précision, pour un fonctionnement silencieux et régulier
- La tête et la colonne peuvent être serrés et desserrés ensemble ou individuellement
- Rotation droite et gauche
- Système de refroidissement avec réservoir dans le socle
- Table de perçage robuste, précise et de grandes dimensions, avec rainures en T
- Éclairage LED
- Butée de profondeur réglable avec échelle millimétrée

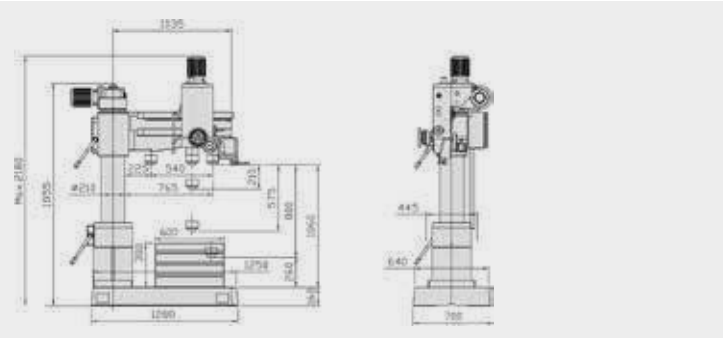
Sécurité :

- Bouton de démarrage, d'arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Protection contre la surcharge
- Tension à vide
- Éléments de commande 24V DC
- Protection et microrupteur selon les normes CE
- Moteur frein électrique
- Interrupteur principal

Livré de série avec :

- Table de perçage
- Éclairage LED
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : N'oubliez pas de commander votre mandrin. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



N° de cde		713049040
N° orig.		RD4
Tension	V	3x400
Capacité combinée	kW	3
Moteur d'entraînement de la broche	kW	1,5
Moteur de levage du bras	kW	0,75
Moteur pompe de refroidissement	W	90
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	28
Déplacement de la broche	mm	220
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4
Nombre d'avances de forage		3
Avance de la mèche	mm/rot	0,05 - 0,15
Angle de rotation du bras		+/-180°
Déplacement mandrin horizontal	mm	530
Déplacement bras vertical	mm	580
Vitesses	min-1 min-1	73-1.247
Nombre de vitesses		6
Dim. socle Lxl	mm	1.260x700
Surface de travail socle	mm	828x522
Rainures T taille/nombre/distance	mm	19/3/100
Distance broche-socle	mm	260-1.060
Distance broche - colonne	mm	220-750
Distance broche - table de serrage	mm	0-675
Surface de travail table de serrage	mm	600x445
Diamètre colonne	mm	210
Poids	kg	1120,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1260x700x2180
Prix	€	15.910,00

PERCEUSE RADIALE ROBUSTE AVEC FINITION DE PRÉCISION, DÉPLACEMENT HORIZONTAL DE 1250 MM ET SERRAGE HYDRAULIQUE DE TOUS LES AXES.

Points forts :

- Moteur frein électrique
- Serrage hydraulique de la colonne
- Engrenages en acier inoxydable
- Fonte de qualité, lourde et massive
- Colonne en acier à parois épaisses, pour un fonctionnement silencieux et une bonne stabilité

Convient pour :

- Utilisation variée dans le prototypage et un environnement de production
- Applications diverses dans le forage, l'alésage, le filetage

Caractéristiques :

- Moteur industriel puissant
- Grand col de cygne grâce à la tête de machine réglable horizontalement
- Panneau de commande clair
- Mouvements et déplacements souples des axes
- Construction robuste du bras
- Réglage en hauteur du bras par un moteur puissant et la broche principale
- Mécanisme d'engrenage fonctionnant dans un bain d'huile
- Guides du bras trempés et rectifiés avec précision
- Engrenage en acier inoxydable, trempé et durci avec précision, pour un fonctionnement silencieux et régulier
- La tête et la colonne peuvent être serrés et desserrés ensemble ou individuellement
- Rotation droite et gauche
- Système de refroidissement avec réservoir dans le socle
- Table de perçage robuste, précise et de grandes dimensions, avec rainures en T
- Éclairage LED
- Butée de profondeur réglable avec échelle millimétrée

Sécurité :

- Bouton de démarrage, d'arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Protection contre la surcharge
- Tension à vide
- Éléments de commande 24V DC
- Protection et microrupteur selon les normes CE
- Moteur frein électrique
- Interrupteur principal

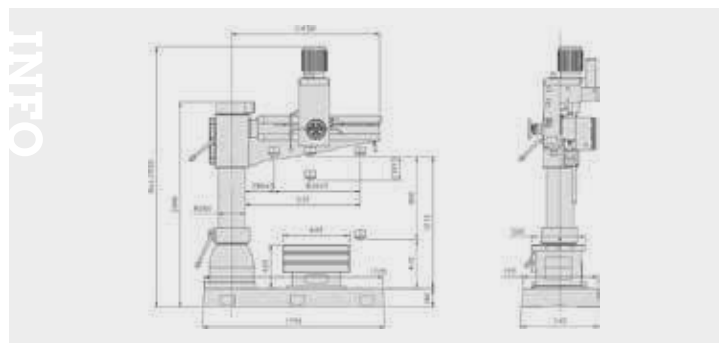
Livré de série avec :

- Table de perçage
- Éclairage LED
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : N'oubliez pas de commander votre mandrin. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



RD5



INFO

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/perceuses

N° de cde		713049050	713049070
N° orig.		RD5	RD6
Tension	V	3x400	3x400
Capacité combinée	kW	4	6,5
Moteur d'entraînement de la broche	kW	2,25	4
Moteur de levage du bras	kW	0,75	1,5
Puissance moteur hydraulique	W		750
Moteur pompe de refroidissement	W	90	90
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	40	45
Déplacement de la broche	mm	230	270
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4	5
Nombre d'avances de forage		3	6
Avance de la mèche	mm/rot	0,05 - 0,15	0,06 - 0,2
Angle de rotation du bras		+/-180°	+/-180°
Déplacement mandrin horizontal	mm	820	1.250
Déplacement bras vertical	mm	570	680
Vitesses	min-1 min-1	37 - 1.253	44 - 1.206
Nombre de vitesses		12	12
Dim. socle Lxl	mm	1.608x745	2.550x970
Surface de travail socle	mm	1.147x589	1.800x830
Rainures T taille/nombre/distance	mm	19/3/171	22/3/150
Distance broche-socle	mm	470-1.270	465-1.420
Distance broche - colonne	mm	280-1.100	350-1.600
Distance broche - table de serrage	mm	50-850	0-910
Surface de travail table de serrage	mm	635x520	630x505
Diamètre colonne	mm	260	320
Poids	kg	1800,00	3300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1725x745x2550	2670x1120x2410
Prix	€	21.260,00	38.200,00

CONFIGUREZ VOTRE DEVIS

Entièrement sur mesure

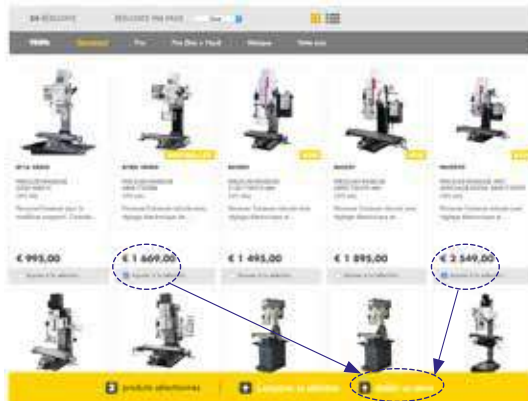
Étape 1

SURFEZ SUR
WWW.VYNCKIER.BIZ
SÉLECTIONNEZ
VOTRE PRODUIT
PRÉFÉRÉ



Étape 2

CLIQUEZ EN BAS SUR
'ÉTABLIR UN DEVIS'



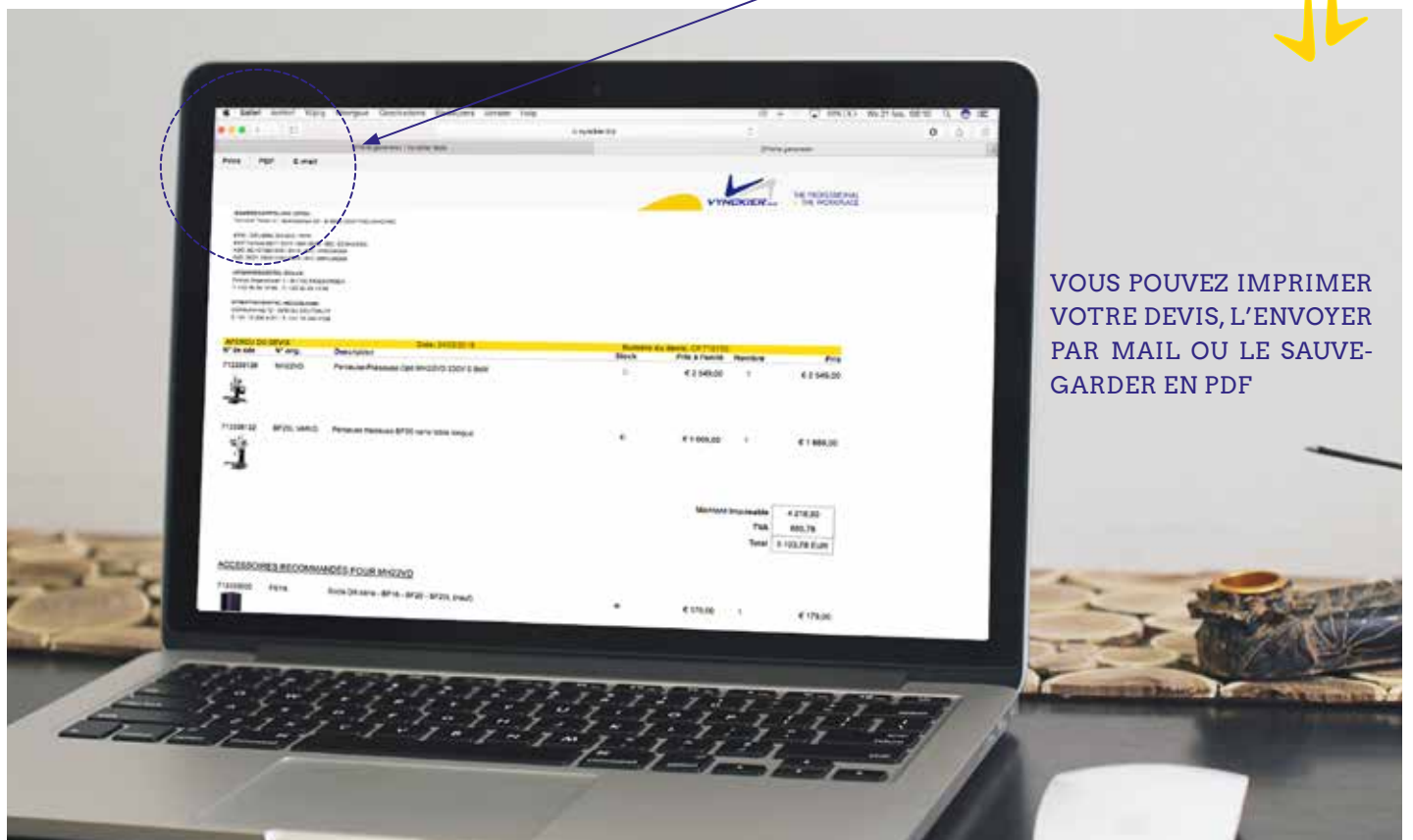
Étape 3

SÉLECTIONNEZ LES
ACCESSOIRES RECOMMANDÉS



Étape 4

CLIQUEZ EN BAS SUR
'GÉNÉRER LE DEVIS'



VOUS POUVEZ IMPRIMER
VOTRE DEVIS, L'ENVOYER
PAR MAIL OU LE SAUVE-
GARDER EN PDF



ACCESSOIRES PERCEUSES

× Recommandé × Recommandé sous conditions

Cône de broche	Numéro de commande	B13	DQ14	DQ18	DQ22	DQ25	DQ35	RB 6T	RB 8S	D 17Pro	D 23Pro	D 26Pro	D 33Pro	B 16 H	B 24H/HV/DP26-T	B 28H/HV/DP26-F	B 34H/HV/DP33	DH 18V	DX 13V	DX 15V/17E	DX 17V	DH 248V	DH 288V	DH 408V	DH 26GT	DH 28GS/GSV	DH 32GS/GSV	DH 40CT/P	DH 35G	DH 45G/V	DH55G/V	RD 3	RD 4 / RD 5	RD 6					
		B16	B16	CM2	CM2	CM3	CM4	CM2	CM2	CM2	CM2	CM3	CM4	CM2	CM2	CM3	CM4	CM2	B 16	CM2	B 16	CM2	CM3	CM4	CM3	CM3	CM4	CM4	CM4	CM4	CM4	CM3	CM4	CM5					
Mandrin monobloc	CM 2	713050571		×	×	×	×	×	×	×	×			×	×	×	×	×	×	×	×					×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
	CM 2	713050572		×	×	×	×	×	×	×	×			×	×	×	×	×	×	×	×	×				×	×			×	×	×	×	×	×	×	×		
	CM 3	713050573				×	×				×	×			×	×	×						×	×	×	×				×	×	×	×	×	×	×	×		
	CM 4	713050574					×					×				×	×							×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Mandrin de précision	1 - 8 mm	713050608	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		
	1 - 10 mm	713050610	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	1 - 13 mm	790007510	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	1 - 16 mm	790007512	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Douille de réduction	CM 3-CM 2	713050663				×					×				×	×							×	×	×									×					
	CM 4-CM 3	713050664					×					×				×	×							×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	CM 4-CM 2	713050665					×						×			×	×							×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Cône morse B16	CM 2	713050659		×	×			×	×	×	×			×	×			×	×	×																			
	CM 3	713050660				×					×				×	×							×		×	×									×				
	CM 4	713050661					×					×				×	×							×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Jeu de mèches CM	CM 2	713051002		×	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	CM 3	713051003		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Tête de taraudage	B 16	713342042		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Chasse-cône	MSP 1	713050636			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	MSP 2	713050637										×			×	×								×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Système de serrage	SPW 8	713352015																	×	×																			
	SPW 10	713352016								×	×			×																									
	SPW 12	713352017	×	×	×	×	×	×	×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	SPW 14	713352018																		×												×	×			×			
	SPW 16	713352019																														×	×			×			
Pince de serrage	CM 4	790002085																																					
	BME 85	713052630	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Étau de perçage	BME 100	713052632	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BME 120	713052634		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BME 150	713052636			×		×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	BMP 100	713052610	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
Étau de perçage	BMP 130	713052613	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BMP 160	713052616	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BMP 200	713052620		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BSI 100	713000210	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BSI 140	713000214	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BSI 200	713000220																																					
Étau de perçage	BSI-Q 100	713000230	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BSI-Q 140	713000234	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	
	BSI-Q 200	713000240																						×			×	×											

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PERCEUSE FRAISEUSE ROBUSTE AVEC RÉGLAGE ÉLECTRONIQUE ET AFFICHAGE DIGITAL DE LA VITESSE.

Avantages :

- Avec **vitesse variable avec potentiomètre**
- Tête de perçage/fraisage réglable sous angle +/- 90°
- Avec **lecture digitale sur les 3 axes**
- Panneau de commande convivial
- Prévue d'une avance de fraisage fine manuelle
- Avec **affichage digital des vitesses de broche et de la profondeur de perçage**
- Table longue avec **déplacement longitudinal de 480 mm**

Caractéristiques :

- Tête de fraisage extrêmement stable
- Finition précise
- Éclairage intégré
- Tous les guides sont rectifiés et raclés à la main (récupération d'huile pour la lubrification)
- Les axes sont pourvus de deux rangées de roulements à contact oblique, réglables sans jeu
- Rotation gauche/droite
- Construction robuste en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Prévu d'un **moteur S1 puissant et silencieux de 750 Watts**. Moteur à courant continu avec contrôle permanent de la vitesse
- Table croisée massive et rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Soufflet de protection pour l'axe Z
- Panneau de commande convivial, un simple contact avec le doigt suffit pour activer la fonction tactile
- Armoire électrique séparée bien organisée

Sécurité :

- Boutons de commande conviviaux, avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Composants électroniques de sécurité en 24V
- Classe de filtre CEM B (Utilisation dans les habitations privées)
- Protection du mandrin fiable à **double fenêtre**, munie d'un interrupteur de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, données signalétiques, marquage CE et certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE



MH20V



MH20VL



MH20VLD



Option 71335300

N° de cde		713338131	713338132	713338133
N° orig.		MH20V	MH20VL	MH20VLD
Tension	V	1x230	1x230	1x230
Puissance	kW	0,75	0,75	0,75
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	16	16	16
Capacité maximale de surfacage	mm	52	52	52
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	20	20	20
Raccord de la broche Cône Morse	CM	2/M10	2/M10	2/M10
Col de cygne	mm	170	170	170
Profondeur de perçage	mm	50	50	50
Inclinaison de la tête	°	+/-60	+/-60	+/-60
Nombre de vitesses		2	Variable (2 niveaux)	Variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	100-3000	100-3000	100-3000
Course axe X	mm	280	480	480
Course axe Y	mm	175	175	175
Course axe Z	mm	210	210	210
Dimensions table (l x p)	mm	510x180	700x180	700x180
Dimensions rainures en T/distance	mm	12/3/63	12/3/63	12/3/63
Charge maximale	kg	40	50	50
Poids	kg	94,00	99,00	99,00
Dimensions (L x l x h)	mm	750x650x820	770x714x917	770x714x917
Prix	€	1.589,00	1.705,00	2.459,00

PERCEUSE FRAISEUSE ROBUSTE AVEC RÉGLAGE ÉLECTRONIQUE, AFFICHAGE DIGITAL DE LA VITESSE ET DES 3 AXES DROS.

Avantages :

- Raccord de broche BT20
- **Vitesse variable avec potentiomètre**
- Changement d'outil mécanique facile avec culbuteur
- **Affichage digital des vitesses de broche et de la profondeur de perçage**
- Tête de perçage/fraisage réglable sous angle +/- 90°
- **Affichage digital DRO5 sur les 3 axes**
- Panneau de commande convivial
- Câbles guidés dans une gouttière de la tête de perçage vers la colonne
- Machine livrée entièrement montée

Caractéristiques :

- Tête de fraisage extrêmement stable
- Finition précise
- Éclairage intégré
- Système de serrage rapide mécanique pour les mandrins avec tirants BT20x45°
- Tous les guides sont rectifiés et raclés à la main (récupération d'huile pour la lubrification)
- Les axes sont pourvus de deux rangées de roulements à contact oblique, réglables sans jeu
- Rotation gauche/droite
- Construction robuste en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Moteur **puissant et silencieux de 950 Watts**. Moteur à courant continu avec contrôle permanent de la vitesse
- Table croisée massive et rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Soufflet de protection pour l'axe Z
- Panneau de commande convivial, un simple contact avec le doigt suffit pour activer la fonction tactile
- Armoire électrique séparée bien organisée

Sécurité :

- Boutons de commande conviviaux, avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Composants électroniques de sécurité en 24V
- Classe de filtre CEM B (Utilisation dans les habitations privées)
- Protection du mandrin fiable à **double fenêtre**, munie d'un interrupteur de sécurité
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, données signalétiques, marquage CE et certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.



MH22V



MH22VD

INFO

Armoire électrique séparée

Culbuteur (tirant de fixation)

MH22VD

Panneau de commande innovant

Option 71335300

N° de cde		713338135	713338136
N° orig.		MH22V	MH22VD
Tension	V	1x230	1x230
Puissance	kW	0,95	0,95
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	20	20
Capacité maximale de surfacage	mm	52	52
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	12	12
Raccord de la broche		BT20	BT20
Col de cygne	mm	170	170
Profondeur de perçage	mm	50	50
Inclinaison de la tête	°	+/-60	+/-60
Nombre de vitesses		Variable (2 niveaux)	Variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	90-3000	90-3000
Course axe X	mm	480	480
Course axe Y	mm	175	175
Course axe Z	mm	270	270
Dimensions table (l x p)	mm	700x180	700x180
Dimensions rainures en T/distance	mm	12/63/3	12/63/3
Charge maximale	kg	50	50
Poids	kg	120,00	116,00
Dimensions (L x l x h)	mm	950x745x650	950x745x650
Prix	€	2.155,00	2.915,00

PERCEUSE-FRAISEUSE ROBUSTE À VITESSE VARIABLE, AVEC AFFICHAGE DIGITAL DE VITESSE DE BROCHE.

Points forts :

- Raccord de **broche MAS403 BT30**
- Panneau de commande convivial
- Avec **vitesse variable par potentiomètre**
- Changement d'outil facile grâce à un culbuteur
- Avec **affichage digital LED de vitesse de broche**
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 45°
- Un contrepois empêche l'axe Z de changer de position
- Machine entièrement montée

Caractéristiques :

- Tête de fraisage très stable et finition soignée
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 45°
- Tous les axes sont munis de roulements à contact oblique réglables sans jeu
- Fonctionnement droite/gauche
- Construction robuste et précise en queue d'aronde, avec guides réglables par lardons sur les 3 axes
- Un **moteur électrique puissant et silencieux de 1500 W**. Moteur en courant continu avec contrôle permanent de la vitesse
- Table croisée robuste et rectifiée avec précision, avec rainures en T et rigole pour le réfrigérant
- Protection métallique en queue d'aronde pour l'axe Z
- Panneau de commande amovible, une pression du doigt suffit pour activer la fonction des touches
- Armoire électrique séparée et bien organisée

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Machine équipée d'une broche BT30, afin de pouvoir serrer vos porte-outils, vous devez utiliser des tirants, 790003068, n'oubliez pas de les commander.



INFO

Culbuteur (tirant de fixation)

Option 713353009

N° de cde	713338155	
N° orig.	MH25V	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	25
Capacité maximale de surfacage	mm	50
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	25
Raccord de la broche	BT30	
Col de cygne	mm	185
Nombre de vitesses	Variable	
Vitesse de la broche	min-1	200 - 4000
Course axe X	mm	400
Course axe Y	mm	210
Course axe Z	mm	270
Dimensions table (l x p)	mm	620x180
Dimensions rainures en T/distance	mm	12/50/3
Charge maximale	kg	30
Poids	kg	192,00
Dimensions (L x l x h)	mm	914x844x1119
Prix	€	3.359,00

PERCEUSE-FRAISEUSE ROBUSTE À VITESSE VARIABLE, AVEC MOTEURS PAS-À-PAS ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DRO5.

Points forts :

- Raccord de broche **MAS403 BT30**
- Vitesse variable par potentiomètre
- Avec **moteurs pas-à-pas, déplacements automatiques** manuel par pression sur les boutons
- Avance variable sur tous les axes
- Affichage digital LED de vitesse de broche
- Avec **lecture digitale DRO5 sur les 3 axes**
- Machine entièrement montée

Caractéristiques :

- Tête de fraisage très stable et finition précise
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 45°
- Un contrepois empêche l'axe Z de changer de position
- Tous les axes sont munis de roulements à contact oblique réglables sans jeu
- Fonctionnement droite/gauche
- Changement d'outil facile grâce à un culbuteur
- Broches d'avance réglables grâce aux écrous d'axes
- Avec **avances rapides** sur les axes X / Y pour un positionnement rapide
- Câblage bien organisé et guidé dans une gaine
- Fins de course sur les 3 axes
- Panneau de commande amovible:
 - Commandes disposées clairement, faciles et rapides à utiliser
 - Une pression du doigt suffit pour activer la fonction des touches
- Construction robuste et précise en queue d'aronde, avec guides réglables par lardons sur les 3 axes
- Un **moteur électrique puissant et silencieux de 1500 W**. Moteur en courant continu avec contrôle permanent de la vitesse
- Table croisée robuste et rectifiée avec précision, avec rainures en T et rigole pour le réfrigérant
- Protection métallique en queue d'aronde pour l'axe Z
- Armoire électrique séparée et bien organisée

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Machine équipée d'une broche BT30, afin de pouvoir serrer vos porte-outils, vous devez utiliser des tirants, 790003068, n'oubliez pas de les commander.



N° de cde		713338160
N° orig.		MH25SV
Connexion électrique	V	230
Consommation totale	KVA	2
Moteur d'entraînement S1	kW	1,5
Couple moteur d'entraînement S1	Nm	10
Raccord de la broche		BT30
Vitesses	min-1	200 - 4000
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	25
Capacité de surfacage	mm	50
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	25
Déplacement axe X	mm	400
Déplacement axe Y	mm	210
Déplacement axe Z	mm	270
Avance axes X, Y et Z	mm/min	150/100/80
Avance rapide X, Z et Z	mm/min	930/580/450
Axe X couple du servomoteur	Nm	2,2
Axe Y couple du servomoteur	Nm	2,2
Axe Z couple du servomoteur	Nm	4,2
Dimensions table	mm	620x180
Rainures T taille/nombre/distance	mm	12/3/50
Charge maximale	kg	30
Poids	kg	200,00
Dimensions (L x l x h)	mm	914x844x1119
Prix	€	5.210,00

PERCEUSE-FRAISEUSE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGES, AVEC AFFICHAGE DIGITAL DE VITESSE DE BROCHE.

Points forts :

- Raccord de broche **MAS403 BT30**
- Affichage digital LED de vitesse de broche
- Le **MH35V avec vitesse variable** via un convertisseur de fréquence
- Changement d'outil mécanique facile grâce à un culbuteur
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 60°
- Panneau de commande convivial
- Fonction de taraudage intégrée
- Machine entièrement montée

Caractéristiques :

- Tête de fraisage très stable et finition soignée
- Précision de rotation **garantie < 0,015mm** mesurée sur l'axe de la broche.
- Éclairage intégré
- Système de serrage rapide mécanique pour les mandrins avec tirants BT30x45°
- Tous les axes sont munis de roulements à contact oblique réglables sans jeu
- Manivelle pour avance fine
- Fonctionnement droite/gauche Construction robuste et précise en queue d'aronde, avec guides réglables par lardons sur les 3 axes
- Moteur puissant et silencieux
- Table croisée robuste et rectifiée avec précision, avec rainures en T et rigole pour le réfrigérant
- Protection métallique en queue d'aronde pour l'axe Z
- Panneau de commande amovible, une pression du doigt suffit pour activer la fonction des touches
- Câbles guidés dans une gouttière de la tête de perçage vers la colonne
- Armoire électrique séparée et bien organisée

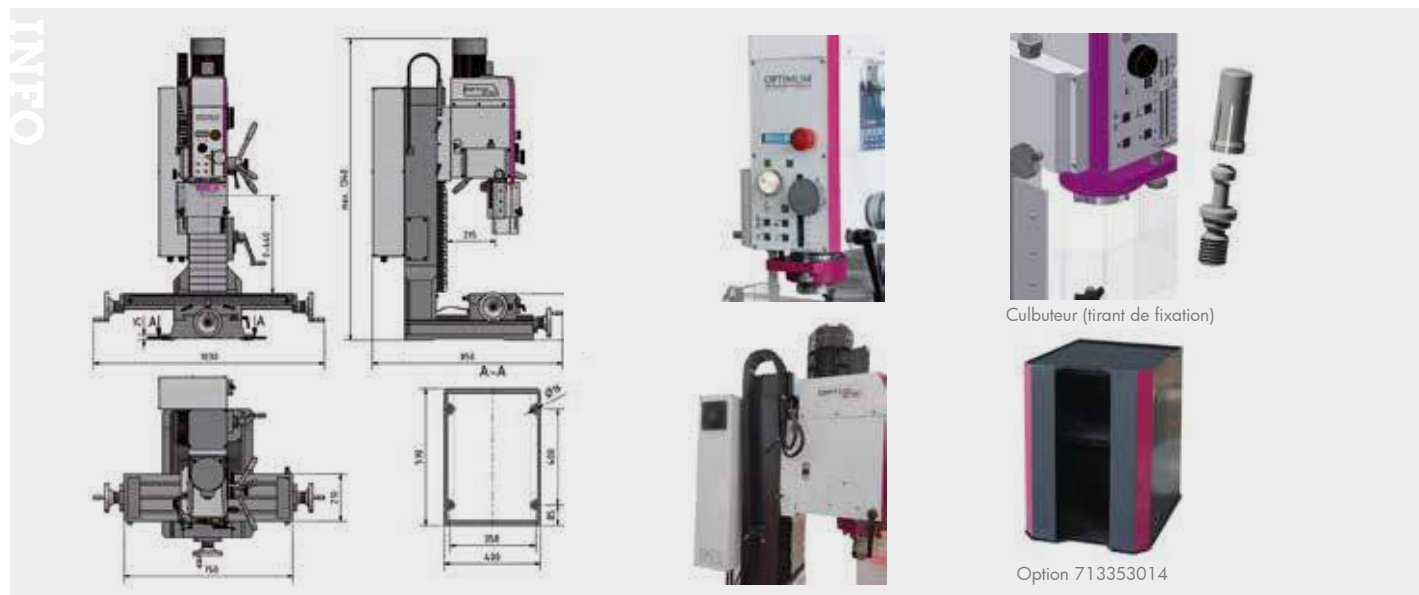
Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec **double écran** et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livrée sans prise selon EN50178. Machine équipée d'une broche BT30, afin de pouvoir serrer vos porte-outils, vous devez utiliser des tirants, 790003068, n'oubliez pas de les commander.



N° de cde		713338165	713338170
N° orig.		MH35G	MH35V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5	1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32	32
Capacité maximale de surfacage	mm	80	80
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	28	28
Raccord de la broche		BT30	BT30
Col de cygne	mm	215	215
Profondeur de perçage	mm	90	90
Inclinaison de la tête	°	+/-60	+/-60
Nombre de vitesses		2 x 6	6/variable
Vitesse de la broche	min-1	220-3100	50-3260
Course axe X	mm	450	450
Course axe Y	mm	200	200
Course axe Z	mm	460	460
Dimensions table (l x p)	mm	750x210	750x210
Dimensions rainures en T/distance	mm	12/3/63	12/3/63
Poids	kg	316,00	306,00
Dimensions (L x l x h)	mm	850x1030x1340	850x1030x1340
Prix	€	4.175,00	4.979,00

PERCEUSE-FRAISEUSE ROBUSTE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGES, AVEC AFFICHAGE DIGITAL DE VITESSE DE BROCHE

Points forts :

- Raccord de broche MAS403 BT40
- Affichage digital LED de vitesse de broche
- La MH50V est équipée avec vitesse variable par convertisseur
- Changement d'outil mécanique facile grâce à un culbuteur
- Tête de fraisage réglable sous angle 60°
- Panneau de commande convivial
- Déplacement motorisé du Z
- Fonction de taraudage intégrée
- Machine entièrement montée

Caractéristiques :

- Tête de fraisage très stable
- Finition soignée
- Précision de rotation garantie < 0,015mm mesurée sur l'axe de la broche.
- Éclairage intégré
- Système de serrage rapide mécanique pour les mandrins avec tirants BT40x45°
- Tous les axes sont munis de roulements à contact oblique réglables sans jeu
- Manivelle pour avance fine
- Fonctionnement droite/gauche
- Construction robuste et précise en queue d'aronde, avec guides réglables par lardons sur les 3 axes
- Moteur puissant et silencieux
- Table croisée robuste et rectifiée avec précision, avec rainures en T et rigole pour le réfrigérant
- Protection métallique en queue d'aronde pour l'axe Z
- Panneau de commande amovible, une pression du doigt suffit pour activer la fonction des touches
- Câbles guidés dans une gouttière de la tête de perçage vers la colonne
- Armoire électrique séparée et bien organisée

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec double écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livrée sans prise selon EN50178. Cette machine est équipée d'une broche BT40, afin de pouvoir serrer vos porte-outils dans la machine, n'oubliez pas de commander vos tirants, 713536332



MH50G



Axe Z motorisé

Option 713353015

N° de cde		713338180	713338185
N° orig.		MH50G	MH50V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1,5/2,2	2,2
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	38	38
Capacité maximale de surfacage	mm	80	80
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	32	32
Raccord de la broche		BT40	BT40
Col de cygne	mm	260	260
Profondeur de perçage	mm	115	115
Inclinaison de la tête	°	+/-30	+/-30
Nombre de vitesses		2 x 6	Variable (6 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	225-3260	50-3260
Course axe X	mm	520	520
Course axe Y	mm	260	260
Course axe Z	mm	465	460
Dimensions table (l x p)	mm	850x240	850x240
Dimensions rainures en T/distance	mm	18/3/80	18/3/80
Poids	kg	525,00	515,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1210x1020x1645	1210x1020x1645
Prix	€	6.440,00	6.790,00

PERCEUSE FRAISEUSE UNIVERSELLE DE PRÉCISION AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE.

Points forts:

- Raccord **CM3 avec filet M12**
- Moteur puissant de 1500 Watt
- Avec **transmission par courroies**
- Excellent rapport prix/qualité
- Simple, facile et robuste

Convient pour :

- Les écoles et centres de formation, R&D, modeler, travailleurs à domicile et bricoleurs

Plus d'informations:

- Tête de perçage fraisage réglable en hauteur, par large crémaillère sur colonne
- Réglage de la profondeur de perçage avec échelle en cm et inch
- Volant pour avance fine.
- Manivelle permettant le blockage de la broche
- Construction solide en fonte 280kg.
- Colonne épaisse en fonte pour une grande stabilité
- Protection à l'arrière en queue d'aronde pour l'axe Y.
- Poignée en étoile, en 3 parties.
- Blocage possible de tous les mouvements X et Y, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée.
- Avec lardons réglables sur les 2 axes.
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant.
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement.

Sécurité :

- Panneau de commande simple à l'avant avec boutons marche / arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Tension à vide, couvercle muni d'un microrupteur
- Interrupteur principale verrouillable

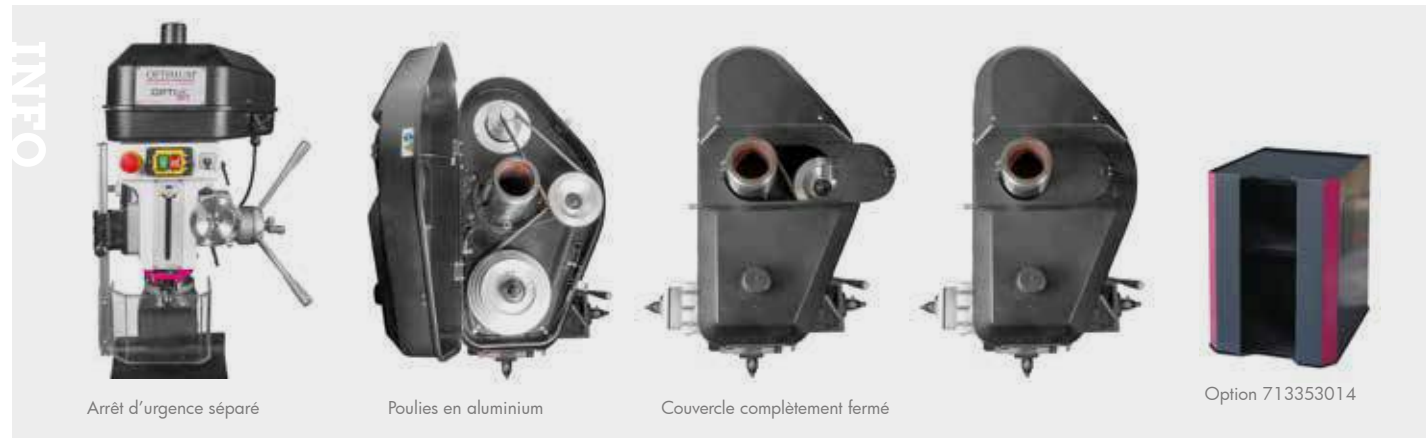
Livree de série avec :

- Tirant M12
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.



INFO

Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/fraiseuses



N° de cde		713338426	713338425
N° orig.		MB3 1X230V	MB3 400V
Tension	V	1x230	3x400
Puissance	kW	1,5	1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32	32
Capacité maximale de surfacage	mm	63	63
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	20	20
Raccord de la broche Cône Morse	CM	3/M12	3/M12
Col de cygne	mm	395	395
Profondeur de perçage	mm	120	120
Nombre de vitesses		12	12
Vitesse de la broche	min-1	100-2080	100-2080
Course axe X	mm	500	500
Course axe Y	mm	175	175
Course axe Z	mm	440	440
Dimensions table (l x p)	mm	730x210	730x210
Dimensions rainures en T/distance	mm	14 / 63 (3)	14 / 63 (3)
Diamètre colonne	mm	115	115
Poids	kg	300,00	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	950x760x1150	950x760x1150
Prix	€	2.029,00	2.029,00

PERCEUSE/FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC TRANSMISSION PAR ENGRENAGE ET 12 VITESSES DE BROCHE.

Points forts :

- Raccord **CM4 avec raccord fileté M16**
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile
- Moteur puissant deux vitesses 1,1 / 1,5 kW
- Tête fraisage réglable sous angle gauche / droite
- Fonction de taraudage intégrée
- Machine entièrement montée

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Large gamme de vitesses de 95 à 3.200 tpm
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 60° des deux côtés, permettant de travailler sous tous les angles
- Tête de fraisage réglable en hauteur
- Grande précision de rotation grâce à la broche rectifiée
- Sélecteur de sens de rotation gauche/droite
- Sélecteur de vitesse à l'avant de la machine
- Butée de profondeur de perçage
- Manivelle pour avance fine manuelle
- Manche coulé en étoile
- Blocage possible de tous les mouvements, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée
- Exécution robuste et précise en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement

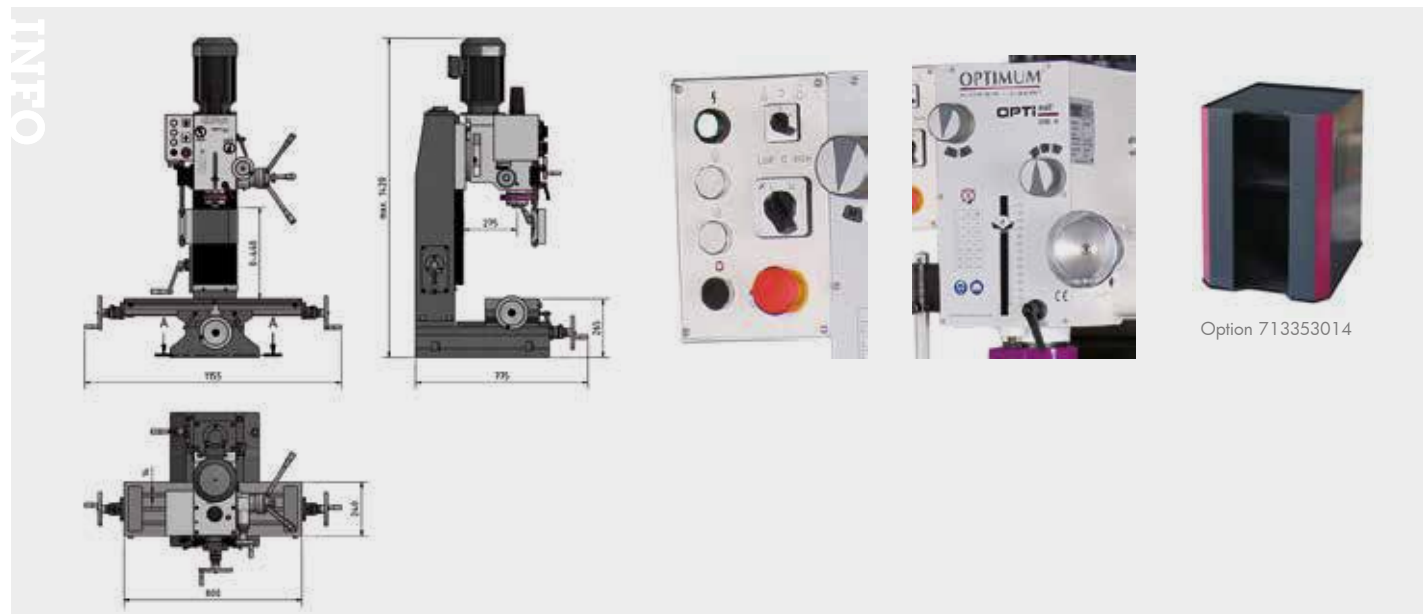
Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur

Livrée de série avec :

- Tirant M16
- Remplissage d'huile d'engrenages de haute qualité
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Livrée **sans socle**, n'oubliez pas de le commander, 713353014



N° de cde		713338450
N° orig.		MB4
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Capacité maximale de surfacage	mm	63
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	28
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	275
Profondeur de perçage	mm	120
Inclinaison de la tête	°	+/-60
Nombre de vitesses		2x6
Vitesse de la broche	min-1	95-3.200
Course axe X	mm	450
Course axe Y	mm	200
Course axe Z	mm	430
Dimensions table (l x p)	mm	800x240
Dimensions rainures en T/distance	mm	14/63/3
Poids	kg	320,00
Dimensions (L x l x h)	mm	760x850x1 150
Prix	€	2.839,00

PERCEUSE-FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC AVANCE DE PERÇAGE, AFFICHAGE DIGITAL, SOCLE ET AVANCE LONGITUDINALE AUTOMATIQUE.

Points forts :

- Raccord **CM4 avec filetage M16**
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile
- Avec **moteur à deux vitesses puissant 1,1 / 1,5 kW. - 3x400V**
- Lecture digitale sur les 3 axes
- Avances de perçage mécaniques automatiques
- Système de refroidissement avec pompe
- Avance électronique longitudinale
- Avec **socle robuste**

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

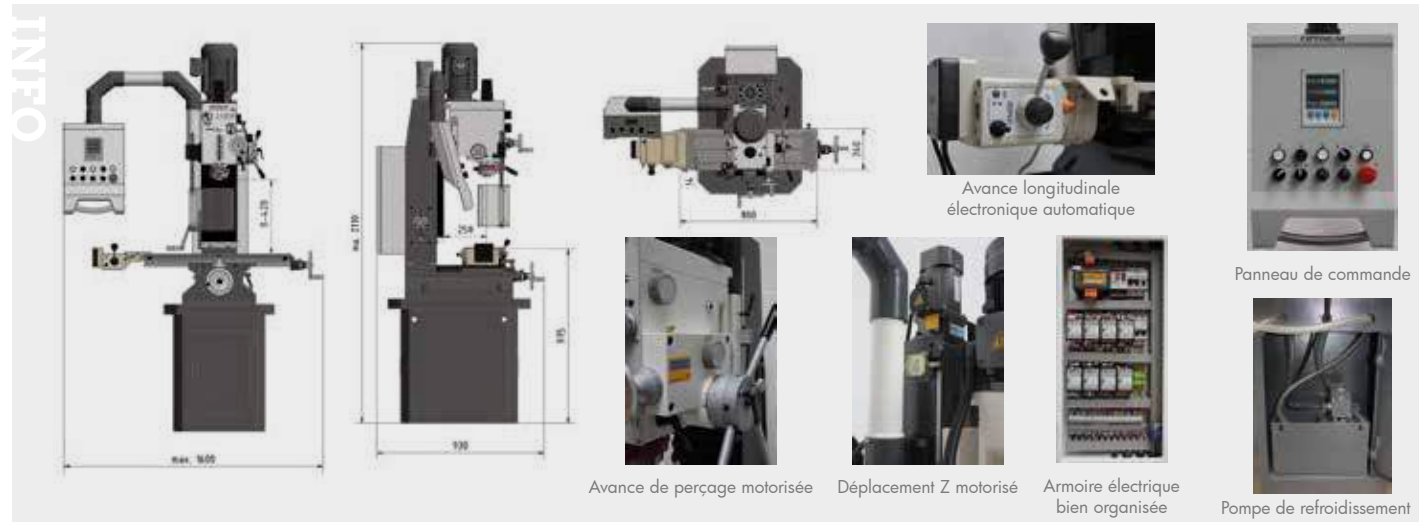
- Tête de fraisage réglable sous des angles de +/-60°, permettant les travaux de forage et de fraisage sous presque tous les angles
- Déplacement en hauteur de l'axe Z motorisé à la tête de perçage
- Haute concentricité grâce à la broche rectifiée
- Tableau de commande intégré avec bouton marche/arrêt et arrêt d'urgence séparés, rotation gauche/droite, mise en marche et arrêt du système de refroidissement, fonction taraudage et affichage digital sur les 3 axes.
- Activation de l'avance de perçage par poignée de commande
- Blocage possible de tous les mouvements, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée
- Exécution robuste et précise en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement

Sécurité :

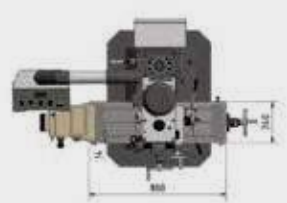
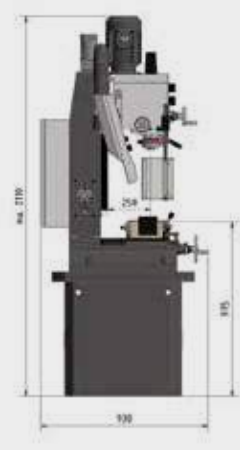
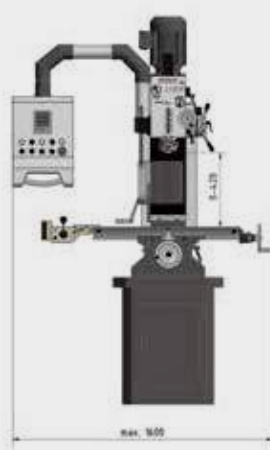
- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livree de série avec :

- Tirant M16
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



INFO



Avance longitudinale électronique automatique



Panneau de commande



Avance de perçage motorisée



Déplacement Z motorisé



Armoire électrique bien organisée



Pompe de refroidissement

N° de cde		713338460
N° orig.		MB4P
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,1/1,5
Capacité maximale de surfacage	mm	63
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	28
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Profondeur de perçage	mm	120
Inclinaison de la tête	°	+/-60
Nombre de vitesses		2x6
Capacité de perçage en utilisation continue S235JR	mm	28
Vitesse de la broche	min-1	95-3200
Course axe X automatique	mm	480
Course axe Y	mm	230
Course axe Z	mm	350
Dimensions table (l x p)	mm	800x240
Dimensions rainures en T/distance	mm	14/80/3
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Poids	kg	515,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x1300x2220
Prix	€	6.550,00

PERCEUSE-FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC AVANCE DE PERÇAGE, AFFICHAGE DIGITAL, SOCLE ET AVANCE LONGITUDINALE AUTOMATIQUE. VITESSE VARIABLE.

Points forts :

- Raccord **CM4 avec filetage M16**
- Transmission par engrenage lubrifiée dans un bain d'huile
- Avec **moteur puissant et silencieux de 1,5 kW - 3x400V**
- Lecture digitale sur les 3 axes
- Avec **vitesse variable de la broche**
- Avances de perçage mécaniques automatiques
- Système de refroidissement avec pompe
- Avance électronique longitudinale
- Socle

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Tête de fraisage réglable sous des angles de +/-60°, permettant les travaux de forage et de fraisage sous presque tous les angles
- Déplacement en hauteur de l'axe Z motorisé à la tête de perçage
- Haute concentricité grâce à la broche rectifiée
- Tableau de commande intégré avec bouton marche/arrêt et arrêt d'urgence séparés, rotation gauche/droite, mise en marche et arrêt du système de refroidissement, fonction taraudage et affichage digital sur les 3 axes. Affichage des vitesses de broche
- Activation de l'avance de perçage par poignée de commande
- Blocage possible de tous les mouvements, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée
- Exécution robuste et précise en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement

Sécurités :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide et protection du mandrin avec écran et microrupteur
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Tirant M16
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



NEW

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

Comment choisir la perceuse-fraiseuse qui me convient ?

Surfez sur www.vynckier.biz/fraiseuses

https://www.vynckier.biz/fraiseuses

1. Perceuses fraiseuses : polyvalentes et compactes

2. Broche MC ou broche BT/ISO ?

3. Quelle table choisir ?

Perceuses fraiseuses : polyvalentes et compactes

Les perceuses fraiseuses Optimum sont des machines polyvalentes qui peuvent être utilisées à la fois pour le perçage et le fraisage, tout en prenant la place d'une seule machine.

Il n'y a pas assez de place dans votre atelier ? Vous voulez passer aussi bien que choisir ? Choisissez l'une de nos machines combinées de perçage et de fraisage !



N° de cde		713338466
N° orig.		MB4PV 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	24
Capacité maximale de surfacage	mm	63
Capacité maximale de fraisage en bout	mm	25
Raccord de la broche Cône Morse	CM	4/M16
Col de cygne	mm	280
Profondeur de perçage	mm	120
Inclinaison de la tête	°	+/- 60
Nombre de vitesses		2
Vitesse de la broche	min-1	60 - 2760
Course axe X automatique	mm	480
Course axe X	mm	560
Course axe Y	mm	195
Course axe Z	mm	350
Dimensions table (l x p)	mm	800 x 240
Dimensions rainures en T/distance	mm	14/80/3
Poids	kg	495,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x1300x2220
Prix	€	7.690,00

ACCESSOIRES FRAISEUSES

× Recommandé × Recommandé sous conditions

Cône de broche	Numéro de commande	BF 16	MH 20	MH 22	MH 25SV	MB 4/P	MB 4PV	MH 35G	MH 50G	MT 50	MF 4-B	MF 2V	MF 4V	MT 60	MT 130S	MT 230S	MT 8
		CM2	CM2	BT20	BT30	CM4	CM4	BT30	BT40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40
Set de départ	BT 20			×													
	BT 30				×			×									
	BT 40								×		×		×	×	×		×
Mandrin autoserrant	B16	×			×	×	×	×	×		×	×	×	×	×	×	×
Cône morse	ISO50	713352067														×	×
	CM 2	713050571/2	×														
Mandrin monobloc	CM 3	713050573															
	CM 4	713050574				×	×										
	CM 2 - CM 3	713050667	×	×													
Douilles d'allongement	CM 3 - CM 4	713050668															
	CM 2	713050670	×	×													
Queue de mandrin	CM 3	713350303															
	CM 4	713350304				×	×										
	ISO 30	713352069			×			×									
	ISO 40	713352070							×	×	×	×	×	×	×		×
	CM 2	713352102	×	×													
Mandrin porte-mèche	SK50	713352066													×	×	
Adaptateur	ISO 30	713352068															
Douilles de réduction	CM 3 - CM 2	713350313															
	CM 4 - CM 3	713350314				×	×										
Jeu de fraises en bout HSS	12-teilig	713352113	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	20-teilig	713386200		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Jeu de fraises	Hartmetaal	713352118			×			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	Radius	713352116	×		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Jeu de fraises CM	CM 2	713051002			×			×	×		×	×		×			
	CM 3	713051003				×	×		×		×	×		×			
Amortisseurs de vibrations	SE1	713381012	×	×	×	×	×	×	×								
	SE2	713381016								×	×	×	×	×	×	×	
	SE3	713381018															×
Fraise à copier et à surfacer	CM 2/M10	713350212	×	×													
	CM 3/M12	713350213															
	CM 4/M16	713350214				×	×										
Boulons de serra	BT 30	713350203			×			×									
	BT 30	713536302			×			×									
Fraise à copier et à surfacer	BT 40	713350204															
Boulons de serrage	BT40	713536332															
Fraise à copier et à surfacer	ISO 30	713350215															
	ISO 40	713350216							×	×		×	×	×	×		×
	ISO 30	713352127															
Jeu de têtes d'alésage	ISO 40	713352128								×	×	×	×	×	×		×
	ISO 50	713352129														×	×
Tête d'alésage	CM 3	713352083															
	CM 4	713352084				×	×										
Équerre	90°	713385052			×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
	CM 2/ER25	713352052	×														
Jeu de porte-pinces	CM 2/ER32	713352053	×														
	CM 3/ER32	713352093															
	CM 4/M16	713352094				×	×										
	ISO 30	713352054						×									
	ISO 40	713352056							×	×	×	×	×	×	×		×
Porte-pince	ISO 50	713352065														×	×
	ISO 30	713352046						×									
Jeu de pinces de serrage	ER 25	713441109	×														
	ER 32	713441122				×	×				×	×	×	×	×	×	×
Pince de serrage direct	CM 2 direct	713351980	×	×													

Cône de broche	Numéro de commande	BF 16	MH 20	MH 22	MH 25SV	MB 4/P	MB 4PV	MH 35G	MH 50G	MT 50	MF 4-B	MF 2V	MF 4V	MT 60	MT 130S	MT 230S	MT 8		
		CM2	CM2	BT20	BT30	CM4	CM4	BT30	BT40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO40	ISO50	ISO40	ISO50	
Jeu de pinces de serrage	SPW 8	713352015	x	x	x														
	SPW 10	713352016				x			x										
	SPW 12	713352017					x	x							x	x	x		
	SPW 14	713352018								x	x	x	x						
	SPW 16	713352019							x									x	x
Écrous	M 8 -10mm	713353020	x																
	M10 -12mm	713353022		x	x	x			x										
	M12 -14mm	713353025					x	x						x	x	x			
	M14 -16mm	713353026								x	x	x	x						
	M16 -18mm	713353028							x									x	x
Plateau diviseur	RTE 165	713356365				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	RTU 165	713354165				x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Plateau tournant	RT 100	713356110	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				
	RT 150	713356150			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	RT 200	713356200										x	x	x	x	x	x	x	x
Tirant d'outil	ISO 30	713352393																	
	ISO 40	713352394							x	x		x	x						
Équerre	WP30	713352195	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Tête de taraudage	M5-M12	713352042	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Diviseur	TA 125	713356125	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Avance de table	V 99	713352021		x	x		x	x	x										
	V 250	713352029								x	x	x	x	x	x				
Cales		713354001	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Pompe de refroidissement	230 V	713351999	x	x	x	x		x	x										
Base magnétique	KMS2	713356660	x	x	x	x	x	x	x		x								
Pulvérisateur	MMC1	713356663	x	x	x	x	x	x	x		x								
Palpeur		713351171	x			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
Système de serrage	14 mm	713352031					x	x		x				x	x	x			
	18 mm	713352032																x	x
Étau de fraisage FMS	100	713354100	x	x	x	x	x	x		x									
	125	713354125					x	x	x	x		x							
	150	713354150											x	x	x				
	200	713354200														x	x	x	
Étau de fraisage FMSN	100	713354110		x	x	x				x									
	125	713354120					x	x	x		x								
	150	713354130											x	x	x			x	x
Étau de fraisage HMS	100	713355100					x	x	x										
	125	713355127										x	x	x	x	x			
	150	713355150																x	x
	200	713355200																	
Étau de machine biaxial ZAS	75	713354170	x	x	x	x													
Étau de machine triaxial DAS	100	713355500	x	x	x	x													
Étau de machine triaxial MV3	75	713354175	x	x	x	x													
	125	713354178	x	x	x	x	x	x											
Étau de fraisage HCV	105	713536210										x	x	x	x	x	x	x	x
	125	713536214										x	x	x	x	x	x	x	x

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC BROCHE HORIZONTALE ET VERTICALE, AFFICHAGE DIGITAL MONTÉ SUR LES 3 AXES.

Points forts :

- Broche de **fraisage verticale et horizontale** raccord **DIN2080 ISO40**
- Entraînement par engrenages (broche verticale)
- Avance longitudinale automatique mécanique
- Affichage digital sur les 3 axes
- Avec une **course longitudinale de 770 mm**
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation.

Caractéristiques :

- Modèle lourd et massif (900 kg); Moteurs puissants sur les broches horizontale et verticale
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 90° des deux côtés, permettant les travaux de fraisage sous tous les angles
- Commandes et affichage digital sur bras suspendu, avec bouton start/stop et arrêt d'urgence séparés, sélecteur de sens de rotation gauche/droite
- Manche en étoile avec poignées en métal; Déplacement axe Y manuel 200 mm
- Blocage possible de tous les mouvements, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée
- Volant pour réglage fin de l'avance manuelle
- Construction robuste et précise en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement
- Lampe de travail LED

Sécurité :

- Boutons de commande ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés.
- Tension à vide; Interrupteur principal verrouillable
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelle de sécurité sur l'axe longitudinal
- Protection amovible de la table (obligatoire pour un fonctionnement avec la broche horizontale), panneau avant rétractable

Livraison de série avec :

- Tirant M16; Mandrin à couronne dentée a clé Ø 1 - 16 mm / B18; Abre mandrin ISO40/B18
- Douille de réduction ISO40/CM3 et douille de réduction ISO40/CM2
- Arbre porte fraise ø 22, et arbre porte fraise ø 27; Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Broche horizontale

Bras pendulaire gauche/droite

Avance mécanique X

Protection de la table

N° de cde		713336006
N° orig.		MT50L
Tension	V	3x400
Capacité combinée	kW	4,5
Puissance broche verticale	kW	1,1 / 2,2
Puissance moteur horizontal	kW	1,5
Puissance moteur d'avance	kW	0,37
Puissance pompe de refroidissement	W	40
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	30
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	30
Capacité de surfacage maximum	mm	100
Raccord de la broche DIN2080	ISO	40
Tête de fraisage pivotante	°	90
Déplacement de la broche	mm	120
Nombre de tours broche verticales		8
Vitesse broche verticale	min-1	115-1750
Col de cygne vertical	mm	240 - 650
Raccord de la broche horizontale	ISO	40
Nombre de tours de broche horizontale		9
Régime broche horizontale	min-1	58 - 1355
Col de cygne horizontal	mm	0 - 185
Course axe X manuelle	mm	770
Course axe Y manuelle	mm	200
Course axe Z manuelle	mm	340
Course axe X automatique	mm	770
Nombre de vitesses d'avance		8
Avance de la table axe X	mm/min	24 - 720
Table horizontale L x l	mm	1200 x 200
Charge maximale	kg	160
Poids	kg	950,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1250x1150x2250
Prix	€	10.390,00

FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC BROCHE HORIZONTALE ET VERTICALE, AFFICHAGE DIGITAL DPA21 MONTÉ SUR LES 3 AXES, ET AVANCE LONGITUDINALE.

Points forts :

- Broche de **fraisage verticale et horizontale** raccord **DIN2080 ISO40**
- Entraînement par engrenages (broche verticale)
- Avec **3 avances de perçage**
- Avance longitudinale mécanique automatique
- Affichage digital DPA21 sur les 3 axes
- Système de refroidissement

Convient pour :

- Ateliers, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction lourde et massive (1300 kg); Moteurs puissants sur les broches horizontale et verticale
- Tête de fraisage réglable sous angle +/- 90° des deux côtés, permettant les travaux de fraisage sous tous les angles
- Commandes et affichage digital sur bras suspendu, avec bouton start/stop et arrêt d'urgence séparés, sélecteur de sens de rotation gauche/droite
- Manche en étoile avec poignées en métal
- Blocage possible de tous les mouvements, et tous les déplacements sont indiqués sur une échelle graduée
- Volant pour réglage fin de l'avance manuelle
- Construction robuste et précise en queue d'aronde avec lardons réglables sur les 3 axes
- Table croisée massive rectifiée avec précision, avec rainures en T et bord réfrigérant
- Déplacement longitudinal muni d'interrupteurs de fin de course réglables mécaniquement
- Lampe d'éclairage LED

Sécurité :

- Boutons de commande ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide; Interrupteur principal verrouillable
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelle de sécurité sur l'axe longitudinal
- Protection amovible de la table (obligatoire pour un fonctionnement avec la broche horizontale), panneau avant rétractable

Livree de série avec :

- Tirant M16; Mandrin à couronne dentée a clé Ø 1 - 16 mm / B18; Abre mandrin ISO40/B18
- Douille de réduction ISO40/CM3 et douille de réduction CM3/CM2; Arbre porte-fraise; Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



DPA21 / Avances de perçage

Broche horizontale

Avance de la table mécanique X

N° de cde	713336090	
N° orig.	MT60	
Tension	V	3x400
Capacité combinée	kW	5
Puissance broche verticale	kW	2,2
Puissance moteur horizontal	kW	2,2
Puissance pompe de refroidissement	W	40
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	30
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	25
Capacité de surfacage maximum	mm	100
Raccord de la broche DIN2080	ISO	40 DIN2080
Tirant	M16	
Tête de fraisage pivotante	°	90
Diamètre broche	mm	90
Déplacement de la broche	mm	120
Avance de la mèche	mm/rot	0,008 - 0,25 (3)
Nombre de tours broche verticales	8	
Vitesse broche verticale	min-1	90-2.000
Col de cygne vertical	mm	220-600
Raccord de la broche horizontale	ISO	40 DIN2080
Nombre de tours de broche horizontale	9	
Régime broche horizontale	min-1	40-1.300
Col de cygne horizontal	mm	35-370
Course axe X manuelle	mm	750
Course axe Y manuelle	mm	230
Course axe Z manuelle	mm	360
Course axe X automatique	mm	680
Table horizontale L x l	mm	1.270x280
Charge maximale	kg	150
Distance broche verticale-table croisée	mm	125-465
Poids	kg	1300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1580x1450x2150
Prix	€	13.280,00

FRAISEUSE À TOURELLE ROBUSTE AVEC VARIATEUR MÉCANIQUE À USAGE PROFESSIONNEL.

Points forts :

- Avec **vitesse de broche réglable par variateur mécanique**
- Gamme étendue de vitesse de broche de 60 à 4.200 tpm
- Raccord **DIN2080 ISO40**
- Affichage digital DPA2000 sur les 3 axes avec règles de verre
- Avance longitudinale électronique automatique
- Avance transversale électronique automatique
- Déplacement Z motorisé
- Avances de perçage mécaniques

Convient pour :

- L'utilisateur professionnel, les ateliers d'entretien, écoles et centres de formation
- Usinage de nombreux matériaux ferreux et non-ferreux

Caractéristiques :

- Grâce aux roulements de précision, grande précision de rotation < 0,01 mm
- Construction solide et massive en fonte Meehanite de haute qualité
- Axes (X,Z) munis de glissières en queue d'aronde rectifiées avec précision
- Glissière en bloc rectifiée avec précision sur l'axe Y
- Lubrification centrale des glissières
- Table croisée robuste munie de rainures en T rectifiées et bord réfrigérant
- Butée de profondeur de forage, lisible à l'avant par échelle millimétrée
- Broche équipée d'un frein
- Tête de fraisage orientable gauche/droite et également pivotante d'avant en arrière
- Bélièr massif pouvant également se déplacer d'avant en arrière
- Glissières en queue d'aronde avec protection en caoutchouc
- Sens de rotation gauche/droite
- Panneau de commande ergonomique orientable sur bras pendulaire
- Système de refroidissement fermé avec pompe
- Bac à copeaux

Sécurité:

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelles de sécurité sur toutes les axes
- Interrupteur principal avec disjoncteur

Livré de série avec :

- Tirant M16
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive EMC 2014/30/CE

Conseil: installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Dimensions techniques MF4-B

N° de cde		713348340
N° orig.		MF4-B
Tension	V	3x400
Capacité combinée	kW	3
Puissance broche verticale	kW	2,2
Puissance pompe de refroidissement	W	90
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	24
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	25
Capacité de surfacage maximum	mm	76
Raccord de la broche DIN2080	ISO	40 DIN2080
Tirant		M16
Tête de fraisage pivotante	°	90
Tête de fraisage inclinable	°	45
Diamètre broche	mm	86
Déplacement de la broche	mm	127
Avance de la mèche	mm/rot	0,04/0,08/0,15
Vitesse broche verticale	min-1	60-4.200
Col de cygne vertical	mm	0-420
Déplacement bélièr	mm	470
Course axe X manuelle	mm	820
Course axe Y manuelle	mm	410
Course axe Z manuelle	mm	400
Course axe X automatique	mm	740
Course axe Y automatique	mm	330
Course axe Z automatique	mm	320
Table horizontale L x l	mm	1.370x254
Charge maximale	kg	300
Distance broche verticale-table croisée	mm	405
Poids	kg	1200,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2400x2160x2300
Prix	€	12.660,00

FRAISEUSE ROBUSTE AVEC COMMANDE À VARIATEUR DE FRÉQUENCE "MADE IN EU" À USAGE PROFESSIONNEL ET INDUSTRIEL.

Points forts :

- Avec **vitesse de broche réglable par variateur de fréquence**
- Gamme étendue de vitesse de broche de 9 à 6.750 tpm
- Affichage digital DPA21 sur les 3 axes avec règles en verre
- Maintenant **avec course longitudinale plus longue de 930 mm**
- Avance longitudinale électronique automatique
- Avance transversale électronique automatique
- Déplacement Z motorisé
- Tirant d'outil pneumatique
- Avances de perçage mécanique

Convient pour :

- L'utilisateur professionnel et l'industrie générale, les ateliers d'entretiens, moulistes, écoles, centre de formation
- Usinage de nombreux matériaux ferreux et non-ferreux

Caractéristiques :

- Grâce aux roulements de précision, **grande précision de rotation < 0,01mm**
- Construction solide et massive en fonte Meehanite de haute qualité
- Axes (X,Z) munis de glissières en queue d'aronde rectifiées avec précision
- Glissière en bloc rectifiée avec précision sur l'axe Y
- Glissière prévue d'un revêtement **TURCITE B**, antifriction
- Un **gran déplacement en Y de 400 mm**
- Lubrification centrale des glissières
- Table croisée robuste munie de rainures en T rectifiées et bord réfrigérant
- Butée de profondeur de forage, lisible à l'avant par échelle millimétrée
- Broche équipée d'un frein
- Tête de fraisage orientable gauche/droite et également pivotante d'avant en arrière
- Béliet massif pouvant également se déplacer d'avant en arrière
- Glissières en queue d'aronde avec protection en caoutchouc
- Sens de rotation gauche/droite
- Panneau de commande ergonomique orientable sur bras pendulaire
- Système de refroidissement fermé avec pompe; Bac à copeaux.

Sécurité:

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide; Interrupteur principal avec disjoncteur
- Protection du mandrin avec écran et microinterrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelles de sécurité sur toutes les axes

Livrée de série avec :

- Tirant M16; Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



N° de cde		713336050
N° orig.		MF4V
Tension	V	3x400
Puissance broche verticale	kW	3,75
Puissance moteur d'avance	kW	0,09
Raccord air comprimé	bar	6
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	32
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	20
Capacité de surfacage maximum	mm	100
Raccord de la broche DIN2080	ISO	40 DIN2080
Tirant		Pneumatique
Tête de fraisage pivotante	°	90
Tête de fraisage inclinable	°	45
Diamètre broche	mm	105
Déplacement de la broche	mm	127
Avance de la mèche	mm/rot	0,04/0,08/0,15
Nombre de tours broche verticales		8 Vario
Vitesse broche verticale	min-1	9 - 6.750
Col de cygne vertical	mm	200-680
Course axe X automatique	mm	930
Course axe Y automatique	mm	400
Course axe Z automatique	mm	406
Avance de la table axe X	mm/min	4-160
Avance de la table axe Y	mm/min	4-160
Avance rapide axe X	mm/min	160
Avance rapide axe Y	mm/min	160
Table horizontale L x l	mm	1370x254
Charge maximale	kg	275
Distance broche verticale-table croisée	mm	40-446
Poids	kg	1150,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x1450x2200
Prix	€	19.890,00

FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC TÊTE DE FRAISAGE DE TYPE HURON, 3 AVANCES AUTOMATIQUES X, Y ET Z PAR SERVOMOTEUR ET AFFICHAGE DIGITAL DPA21 SUR LES 3 AXES.

Avantages:

- Tête de fraisage spéciale de type Huron sur 2 axes de rotation, **360°**, **raccord ISO40**
- Affichage digital DPA21 sur 3 axes
- Avec **avances automatiques sur X, Y et Z par servomoteur**
- Suspension pour une position horizontale à l'axe de fraisage (pas nécessaire de démonter la tête de fraisage)
- Système de refroidissement fermé avec pompe

Convient pour :

- Ateliers, usines de montage, services d'entretien, écoles, centres de formation

Caractéristiques :

- Construction lourde et solide en fonte Meehanite de qualité supérieure
- Toutes les glissières rectangulaires sont trempées et rectifiées, et munies de lardons réglables
- Lubrification centrale des glissières
- Panneau de commande Optimum intégré ergonomique et orientable sur bras suspendu
- Sélecteur de sens de rotation gauche-droite
- Table croisée massive, plateau supérieur rectifié, de grande dimension et muni de rainures en T
- Volants de grande dimension avec graduation en mm
- Commande des vitesses simple sur le bélière, au moyen de trois sélecteurs
- Système de refroidissement fermé avec pompe
- Éclairage LED Optimum
- Bac à copeaux robuste
- Affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et pas réfléchissant
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)
- Disponible sur demande en version 3x220V / 50 Hz et 3x440V/60 Hz

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelles de sécurité sur les 3 axes
- Interrupteur principal verrouillable

Livraison de série avec :

- Tirant M16
- Arbre de fraisage ø 27 mm
- Porte-fraise ISO40 / ø 27 mm
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/fraiseuses

N° de cde		713344110
N° orig.		MT130S
Tension	V	3x400
Puissance broche verticale	kW	3
Puissance moteur d'avance	kW	3
Puissance pompe de refroidissement	W	60
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	20
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	16
Capacité de surfacage maximum	mm	100
Raccord de la broche DIN2080	ISO	40 DIN2080
Tirant		M16
Tête de fraisage pivotante	°	360
Nombre de tours broche verticales		11
Vitesse broche verticale	min-1	45-1.660
Déplacement bélière	mm	400
Course axe X manuelle	mm	720
Course axe Y manuelle	mm	300
Course axe Z manuelle	mm	400
Avance de la table axe X	mm/min	30-830
Avance de la table axe Y	mm/min	30-830
Avance de la table axe Z	mm/min	23-625
Avance rapide axe X	mm/min	1335
Avance rapide axe Y	mm/min	1335
Avance rapide axe Z	mm/min	1000
Table horizontale L x l	mm	1.270x300
Charge maximale	kg	200
Rainures en T taille/distance/nombre	mm	14/80/3
Poids	kg	1450,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1760x1550x1700
Prix	€	16.430,00

FRAISEUSE UNIVERSELLE AVEC TÊTE DE FRAISAGE DE TYPE HURON, 3 AVANCES AUTOMATIQUES X, Y ET Z PAR SERVOMOTEURS ET AFFICHAGE DIGITAL DPA21 SUR 3 AXES.

Avantages :

- Tête de fraisage spéciale de type Huron sur 2 axes de rotation, **360°**, **raccord ISO50**
- Broche de **fraisage horizontale** complète
- Avances automatiques sur X, Y et Z par servomoteur
- Avec **une course longitudinale de 1.300 mm**
- Moteurs puissants
- Affichage digital DPA21 sur les 3 axes

Convient pour :

- L'industrie, les usines de construction, les centres de formation et écoles, l'entretien général.

Caractéristiques :

- Construction lourde et solide en fonte Meehanite de qualité supérieure
- Glissières en bloc Y et Z, glissière en queue d'aronde X sont trempées et rectifiées, et munies de lardons réglables
- Lubrification centrale des glissières
- Table croisée massive, plateau supérieur rectifié, de grande dimension et muni de rainures en T
- Volants de grandes dimensions avec graduations en mm
- Table tournable de 35°; Suspension pour une position horizontale à l'axe de fraisage
- Commande des vitesses verticales simple sur le bélièr, au moyen de trois sélecteurs, ainsi que trois sélecteurs sur la machine pour les vitesses horizontales
- Sens de rotation gauche-droite; Éclairage machine Optimum LED
- Panneau de commande ergonomique, inclinable et convivial sur bras suspendu
- Système de refroidissement fermé avec pompe; Bac à copeaux robuste
- Disponible sur demande en version 3x220V / 50Hz (par transfo) et 3x440V / 60Hz

Sécurité :

- Commandes ergonomiques avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Tension à vide; Interrupteur principal verrouillable
- Protection du mandrin avec écran et microrupteur, qui arrête la machine dès son ouverture
- Manivelles de sécurité sur les 3 axes

Livré de série avec :

- Tirant M24; Porte-fraise ISO50 ø 40 mm; Cône de réduction ISO50-CM4
- Porte-pince ISO50 avec pinces OZ de 4-26 mm; Abre de fraisage ISO50 / ø 27 mm et ø 32 mm
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Dimensions techniques MT220S

N° de cde		713344125
N° orig.		MT230S
Tension	V	3x400
Capacité combinée	kW	12
Puissance broche verticale	kW	4
Puissance moteur horizontal	kW	5,5
Puissance moteur d'avance	kW	3
Cap. de perçage dans l'acier S235JR	mm	30
Capacité de fraisage en bout maximum	mm	25
Capacité de surfacage maximum	mm	100
Raccord de la broche DIN2080	ISO	50 DIN2080
Tête de fraisage pivotante	°	360
Nombre de tours broche verticales		12
Vitesse broche verticale	min-1	60-1750
Raccord de la broche horizontale	ISO	50 DIN2080
Nombre de tours de broche horizontale		12
Régime broche horizontale	min-1	58-1800
Course axe X manuelle	mm	1300
Course axe Y manuelle	mm	300
Course axe Z manuelle	mm	400
Course axe X automatique	mm	1220
Course axe Y automatique	mm	220
Course axe Z automatique	mm	320
Nombre de vitesses d'avance		Variable
Avance de la table axe X	mm/min	30-750
Avance de la table axe Y	mm/min	20-500
Avance de la table axe Z	mm/min	15-375
Avance rapide axe X	mm/min	1.200
Avance rapide axe Y	mm/min	800
Avance rapide axe Z	mm/min	600
Table horizontale L x l	mm	1650x360
Charge maximale	kg	400
Rainures en T taille/distance/nombre	mm	18/3/80
Poids	kg	2800,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2520x2160x2030
Prix	€	25.940,00



En route vers l'avenir
AVEC OPTIMUM

«En tant qu'équipe jeune et talentueuse, armée d'enthousiasme et de projets fous, nous voulons explorer les limites de la technologie et concevoir une voiture qui contribuera au développement de la mobilité durable. Cela n'est possible que grâce à une collaboration parfaite entre notre équipe et nos partenaires, en s'appuyant les uns sur les autres pour arriver à un résultat final inimaginable.»

**WE DON'T
BUILD A CAR,
WE CREATE
THE FUTURE**

**INVENT,
IMPROVE,
INSPIRE**

20 étudiants de la KU Leuven, encadrés par Willem-Jan Claes, forment la base de l'équipe Agoria. Ils ont travaillé pendant 15 mois pour concevoir et construire leur nouvelle voiture solaire, avant de participer au Bridgestone World Solar Challenge de 2019 (Australie), le championnat mondial des voitures solaires.






AGORIA SOLAR TEAM
WWW.SOLARTEAM.BE

VICTOIRES PRESTIGIEUSES

La Solar Team Agoria a remporté le Bridgestone World Solar Challenge en Australie en 2019. 44 équipes de 22 pays y ont participé. Il s'agit d'une course sur une distance de 3021 kilomètres, entre Darwin, au nord de l'Australie et Adélaïde, au sud. C'était une course au coude à coude avec l'équipe néerlandaise Vattenfal Solar Team de l'Université Technique de Delft. C'est la première fois qu'une équipe belge devient championne du monde.

En 2020, l'équipe a participé à l'ilumen European Solar Challenge, le championnat européen de voitures solaires. Cette course de 24 heures sur le circuit de Zolder (B) avec un peloton de plus de 20 voitures a également été couronnée de succès. Le plus grand nombre de tours est dû à une voiture rapide et une stratégie efficace.

Le prochain objectif important est de défendre le titre mondial en novembre 2021 en Australie.



NOUVEAU TOUR COMPACT AVEC RÉGLAGE ÉLECTRONIQUE DE LA VITESSE.

Avantages:

- Réglage électronique de la **vitesse variable**
- Modèle compact et d'établi
- Avec **avance longitudinale automatique**
- Sélecteur de rotation gauche/droite

Convient pour :

- Travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques :

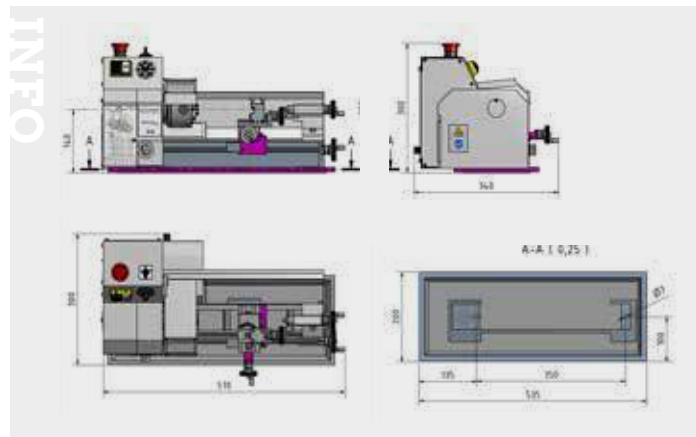
- Moteur à courant continu, avec contrôle permanent de la vitesse
- Banc prismatique nervuré en fonte, trempé par induction et rectifié avec précision
- Concentricité du nez de broche d'une précision supérieure à 0,015 mm
- Concentricité du mandrin max 0,05 mm
- Volants avec réglage fin 0,04/0,01 mm
- Tous les guides sont réglables sans jeu par des lardons

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide, commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Filtre EMC, classe B (utilisé dans les appareils ménagers)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 80 mm, pointe fixe CM1
- Protection du mandrin, carter anti-éclats et bac à copeaux
- Double porte-outil, jeu de pignons de rechange
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE



N° de cde		713420260
N° orig.		TU1503V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,45
Hauteur de pointes	mm	75
Entrepontes	mm	265
Diamètre maximum usinable	mm	140
Largeur du banc	mm	70
Nombre de vitesses		variable
Vitesse de la broche	min-1	120-3.000
Cône morse de broche	CM	1
Alésage de broche	mm	11
Avances longitudinales	mm/T	0,05-0,1
Filetage métrique	M	0,5-1,5 (11)
Course du petit chariot	mm	40
Course du chariot transversal	mm	55
Capacité maximale de la tourelle	mm	12
Cône contre-pointe	CM	1
Course contre-pointe	mm	30
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	560x320x250
Prix	€	1.099,00

TOUR AVEC AFFICHAGE DIGITAL DE LA VITESSE ET VITESSE VARIABLE.

Avantages:

- Réglage de **vitesse variable à 2 niveaux**
- Modèle compact et d'établi
- Avec **affichage digital de la vitesse**
- Avec avance longitudinale automatique
- Sélecteur de rotation gauche/droite

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et le filetage
- Les écoles et centres de formation, R&D, modeleur, travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques :

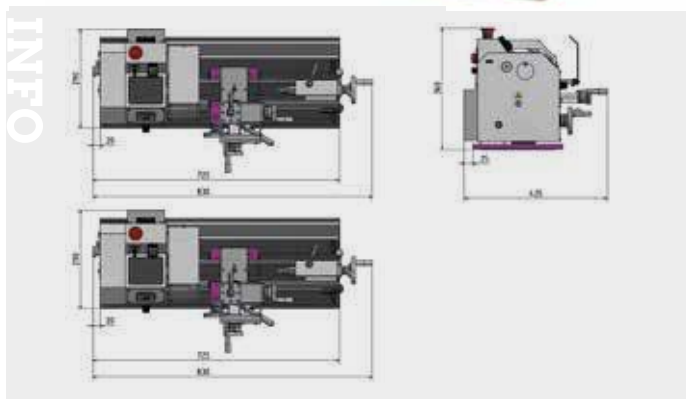
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé (DIN6350) et monté sur palier avec roulements conique de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche **garantie supérieure à 0,009 mm**
- Muni de paliers de pression et la vis mère dans deux paliers autolubrifiants
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 2,5 mm pour le tournage conique
- Serrage rapide de la contre-pointe
- Lardons de réglage pour un réglage sans jeu de toutes les glissières
- Moteur puissant et sans entretien

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension, protection du porte-outils
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Filtre EMC, classe B (utilisé dans les appareils ménagers)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 100 mm, deux pointe fixes CM2 et CM3, jeu de pignons, tourelle 4 positions, clés de service
- Protection de mandrin et d'outil, carter anti-éclats et bac à copeaux
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		713420310
N° orig.		TU2004V 230V
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,6
Hauteur de pointes	mm	100
Entrepontes	mm	300
Diamètre maximum usinable	mm	110
Largeur du banc	mm	100
Nombre de vitesses		variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	150-2.500
Cône morse de broche	CM	3
Alésage de broche	mm	21
Passage mandrin	mm	20
Avances longitudinales	mm/T	0,1-0,2
Filetage métrique	M	0,5-3 (11)
Filetage en pouce	Gg/1"	44-10 (8)
Course du petit chariot	mm	55
Course du chariot transversal	mm	75
Capacité maximale de la tourelle	mm	12
Cône contre-pointe	CM	2
Course contre-pointe	mm	65
Poids	kg	61,00
Dimensions (L x l x h)	mm	830x425x360
Prix	€	1.425,00

TOUR POUR LE BRICOLEUR EXIGEANT.

Avantages:

- TU2304: 6 vitesses de 125 à 2000 min⁻¹
- TU2304V: **réglage variable avec 2 gammes de vitesse**
- Avec avance longitudinale automatique
- TU2304V: **affichage digital de la vitesse**
- Sélecteur de rotation gauche/droite

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et le filetage
- Les écoles et centres de formation, R&D, modeleurs, travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques :

- Finition précise et soignée
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de concentricité du nez de broche garantie supérieure à 0,009 mm + précision de concentricité du mandrin supérieure à 0,05 mm
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 5 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe pour un serrage encore plus efficace
- Lardons de réglage pour un réglage sans jeu de toutes les glissières.
- Moteur puissant et sans entretien.

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Protection du porte-outils
- Filtre EMC, classe B (utilisé dans les appareils ménagers)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 100 mm, deux pointes fixes CM2 et CM3
- Protection de mandrin et d'outil etcarter anti-éclats
- Tourelle 4 positions
- Jeu de pignons et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: livré sans socle, n'oubliez pas de le commander, 713440409.

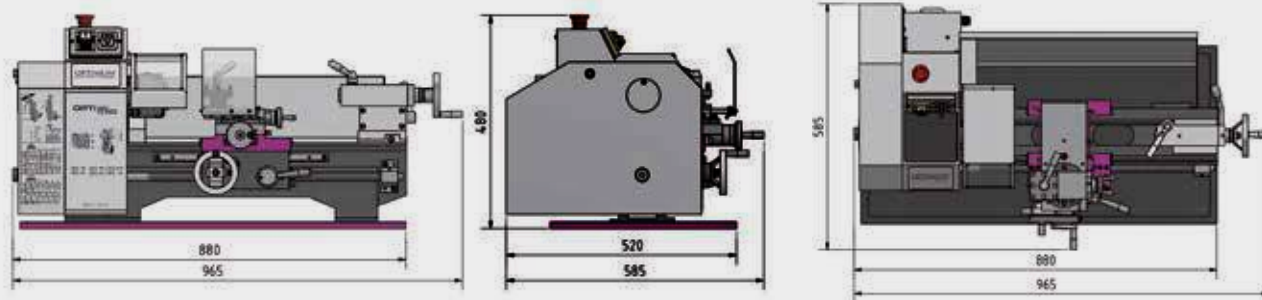


TU2304



TU2304V

INFO



N° de cde		713420320	713420325
N° orig.		TU2304 230V	TU2304V 230V
Tension	V	1x230	1x230
Puissance	kW	0,75	0,75
Hauteur de pointes	mm	115	115
Entrepontes	mm	450	450
Diamètre maximum usinable	mm	230	230
Largeur du banc	mm	135	135
Nombre de vitesses		6	variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	125-2.000	150-2200
Cône morse de broche	CM	3	3
Alésage de broche	mm	20	20
Avances longitudinales	mm/T	0,1 - 0,2	0,1 - 0,2
Filetage métrique	M	0,4-3,5 (14)	0,4-3,5
Filetage en pouce	Gg/1"	44-10 (14)	44-10
Course du petit chariot	mm	75	75
Course du chariot transversal	mm	120	120
Capacité maximale de la tourelle	mm	14x14	14x14
Cône contre-pointe	CM	2	2
Course contre-pointe	mm	70	70
Poids	kg	111,00	114,00
Dimensions (L x l x h)	mm	965x585x510	965x585x510
Prix	€	1.509,00	1.619,00

TOUR DE PRÉCISION POUR L'UTILISATEUR EXIGEANT.

Avantages

- TU2406: 6 vitesses de 125 à 2000 min-1
- TU2406V: **réglage variable aec 2 gammes de vitesse**, de 150 à 2500 min-1
- Avec avance longitudinale automatique
- TU2406V: **affichage digital de la vitesse**
- Sélecteur de rotation gauche/droite

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et le filetage
- Les écoles et centres de formation, R&D, TU2406V: modeleur, travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques.

- Finition précise et soignée
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervurée, trempé par induction et rectifié avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,009 mm
- Précision de rotation du mandrin supérieure à 0,05 mm
- Vis-mère trapézoïdale roulée et dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- Paliers de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- La contre-poupée peut être déplacée de +/- 5 mm pour le tournage conique.
- Serrage rapide de la contre-poupée
- Lardons de réglage pour un réglage sans jeu de toutes les glissières
- Moteur puissant et sans entretien

Sécurité:

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en base tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection mandrin
- Protection de la porte-outils
- TU2406V: filtre EMC, classe B (utilisé dans les appareils ménagers)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 125 mm
- Deux pointes fixes CM2 et CM3
- Protection de mandrin et d'outil et carter anti-éclats
- Tourelle 4 positions, jeu de pignons et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/EU.

Conseil: Livré sans socle, n'oubliez pas de le commander, 713440409.



TU2406

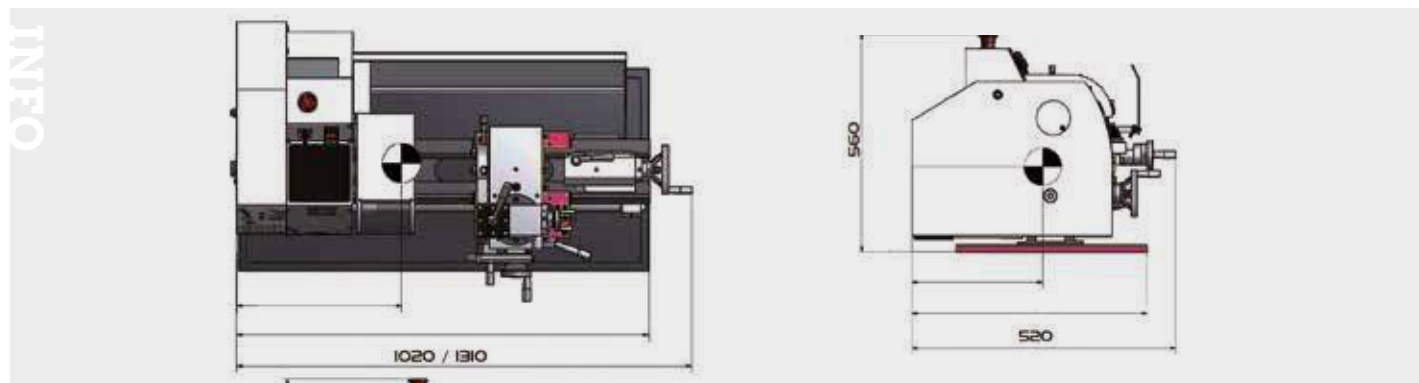


TU2406V avec socle optionnel

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/tours



N° de cde		713420350	713420353	713420355
N° orig.		TU2406 230V	TU2406 400V	TU2406V 230V
Tension	V	1x230	3x400	1x230
Puissance	kW	0,750	0,750	1,1
Hauteur de pointes	mm	125	125	125
Entrepontes	mm	550	550	550
Diamètre maximum usinable	mm	250	250	250
Largeur du banc	mm	135	135	135
Nombre de vitesses		6	6	variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	125-2000	125-2000	150-2500
Cône morse de broche	CM	3	3	3
Alésage de broche	mm	21	21	21
Filetage métrique	M	0,4-3,5	0,4-3,5	0,4-3,5
Filetage en pouce	Gg/1"	44-10	44-10	44-10
Course du petit chariot	mm	75	75	75
Course du chariot transversal	mm	120	120	120
Capacité maximale de la tourelle	mm	14x14	14x14	14x14
Cône contre-pointe	CM	2	2	2
Course contre-pointe	mm	70	70	70
Poids	kg	125,00	125,00	125,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1310x420x560	1310x420x560	1310x520x560
Prix	€	1.699,00	1.805,00	2.099,00

TOUR TRÈS ACCESSIBLE, DE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DE HAUTE PRÉCISION POUR L'UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- 6 vitesses de 125 à 2000 min-1
- TU2506V: vitesse variable par moteur à courant continu sans balais, de 30 à 4000 min-1
- Boîte d'avance très souple **avec pignons arrondis, lubrifiés dans un bain d'huile**
- TU2506V: affichage digital de la vitesse
- Avec avance longitudinale automatique
- Sélecteur de rotation gauche/droite

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et le filetage
- Les écoles et centres de formation, R&D, modeler, travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées et rectifiées avec précision
- Rotation précise de la broche garantie supérieure à 0,009 mm
- Précision de rotation du mandrin supérieure à 0,05 mm
- Vis mère roulée trapézoïdale sur 2 paliers en métal fritté
- Manivelle du chariot avec échelle de 0,04 / 0,01 mm
- Roulements coniques de qualité P5
- Paliers de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Banc prismatique en fonte, trempé par induction et rectifié avec précision
- Réglage latéral poupée mobile de + 5mm pour le tournage conique
- Moteur puissant sans entretien

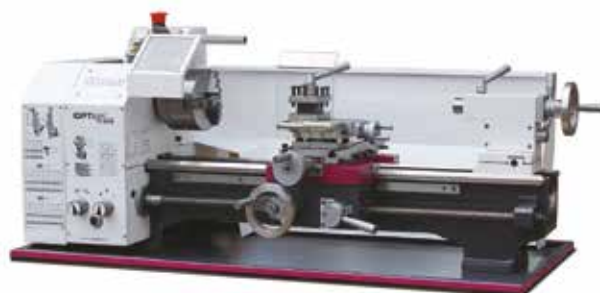
Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Protection de la porte-outils
- TU2506V: **filtre EMC, classe A** (pour privé et industrie)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 125mm, deux pointes fixes CM2 et CM4
- Protection du mandrin et d'outil, carter anti-éclats et bac à copeaux
- Tourelle 4 positions, jeu de pignons et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans socle 713440409, n'oubliez pas de les commander.

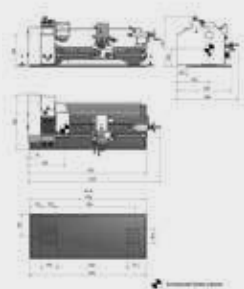


TU2506



TU2506V avec socle optionnel

INFO



Entraînement automatique de la vis-mère et de la broche longitudinale



Moteur sans balais TU2506V

N° de cde		713425001 M	713425003 M	713425006 M
N° orig.		TU2506 230V	TU2506 400V	TU2506V
Tension	V	1x230	3x400	1x230
Puissance	kW	0,75	0,75	1,5
Hauteur de pointes	mm	125	125	125
Entrepoinces	mm	550	550	550
Diamètre maximum usinable	mm	250	250	250
Longueur du banc rompu	mm	135	135	135
Largeur du banc	mm	135	135	135
Nombre de vitesses		6	6	variable (4 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	125-2.000	125-2.000	30-4.000
Cône morse de broche	CM	4	4	4
Alésage de broche	mm	26	26	26
Avances longitudinales	mm/T	0,07-0,2	0,07-0,2	0,07-0,2
Filetage métrique	M	0,2-3,5	0,2-3,5	0,2-3,5
Filetage en pouce	Gg/1"	56-8	56-8	56-8
Course du petit chariot	mm	70	70	70
Course du chariot transversal	mm	110	110	110
Capacité maximale de la tourelle	mm	13	13	13
Cône contre-pointe	CM	2	2	2
Course contre-pointe	mm	65	65	65
Poids	kg	125,00	125,00	125,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1250x585x475	1250x585x475	1200x640x580
Prix	€	1.809,00	2.029,00	3.279,00

TOUR TRÈS ACCESSIBLE, DE QUALITÉ SUPÉRIEURE ET DE HAUTE PRÉCISION POUR L'UTILISATEUR EXIGEANT.

Avantages:

- 6 vitesses de 125 à 2000 min-1
- TU2807V: vitesse variable par moteur à courant continu sans balais, de 30 à 4000 min-1
- Boîte d'avance très souple **avec pignons arrondis, lubrifiés dans un bain d'huile**
- Avec avance longitudinale automatique
- TU2807V: affichage digital de la vitesse
- Sélecteur de rotation gauche/droite (TU2807 400V)

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et le filetage
- Les écoles et centres de formation, R&D, modeleur, travailleurs à domicile et bricoleurs

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées et rectifiées avec précision
- Rotation précise de la broche garantie supérieure à 0,009 mm
- Précision de rotation du mandrin supérieure à 0,05 mm
- Vis mère roulée trapézoïdale sur 2 paliers en métal fritté
- Manivelle du chariot avec échelle de 0,04 / 0,01 mm
- Roulements coniques de qualité P5
- Paliers de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Réglage latéral poupée mobile de + 5mm pour le tournage conique
- Moteur puissant sans entretien

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension, protection du porte-outils
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- TU2807V: **filtre EMC, classe A** (pour privé et industrie)

Livré de série avec :

- Mandrin 3 mors 125mm, deux pointes fixe CM2 et CM4
- Protection du mandrin et d'outil, carter anti-éclats et bac à copeaux
- Tourelle 4 positions, jeu de pignons et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, caractéristiques CE, certificat de conformité selon la Directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livré sans socle 713440409, n'oubliez pas de les commander.

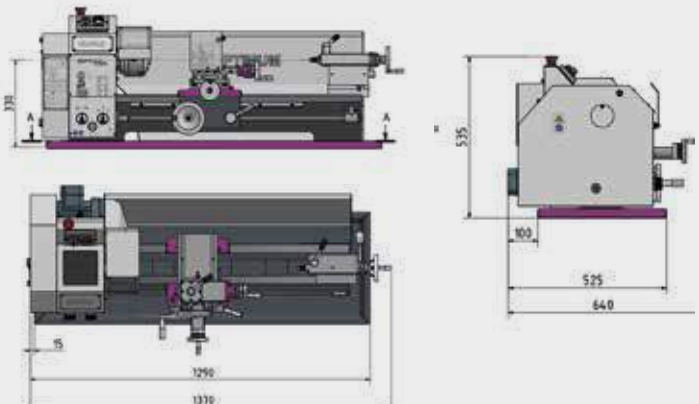



TU2807




TU2807V avec socle optionnel

INFO





Entraînement automatique broche longitudinale/vis-mère



Entraînement sans balais TU2506V

N° de cde		713427001	713427003	713427006
N° orig.		TU2807 230V	TU2807 400V	TU2807V
Tension	V	1x230	3x400	1x230
Puissance	kW	0,85	0,85	1,5
Hauteur de pointes	mm	140	140	140
Entrepointes	mm	700	700	700
Diamètre maximum usinable	mm	266	266	266
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	170	170	170
Largeur du banc	mm	180	180	180
Nombre de vitesses		6	6	variable (4 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	150-2000	150-2.000	30-4.000
Cône morse de broche	CM	4	4	4
Alésage de broche	mm	26	26	26
Avances longitudinales	mm/T	0,07-0,2 (6)	0,07-0,2	0,07-0,2
Filetage métrique	M	0,2 - 3,5 (18)	0,2-3,5	0,2-3,5
Filetage en pouce	Gg/1"	56 - 8 (21)	56-8	56-8
Course du petit chariot	mm	60	60	60
Course du chariot transversal	mm	160	160	160
Capacité maximale de la tourelle	mm	13,5	13,5	13,5
Cône contre-pointe	CM	2	2	2
Course contre-pointe	mm	85	85	85
Poids	kg	180,00	180,00	180,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1370x640x535	1370x640x535	1370x660x440
Prix	€	2.645,00	2.715,00	3.735,00

TOUR PUISSANT AVEC AVANCE LONGITUDINALE ET TRANSVERSALE.

Avantages:

- Grand alésage de la broche de 36 mm
- Avec **avance longitudinale et transversale**
- TU3008G: entraînement par engrenages au lieu des courroies
- TU3008V: réglage variable avec 3 gammes de vitesse par moteur sans balais
- Système de raccord mandrin Camlock 4

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, le tournage de tambours de frein dans les garages, les écoles et centres de formation, la maintenance en général, les départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,009 mm
- Entraînement d'alimentation souple, avec engrenages arrondis fonctionnant dans un bain d'huile
- Avec barre de chariotage pour le filetage ou le tournage longitudinal
- Tous les guides sont réglables par des chevilles en V
- Sélecteur de rotation gauche/droite
- Vis-mère trapézoïdale laminée supportée par deux paliers autolubrifiants
- Paliers de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 5 mm pour le tournage conique, avec levier de serrage rapide et affichage d'une précision de 0,02 mm
- Préparé pour l'installation de règles de mesure

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide; commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Grande protection du porte-outils sur le bras
- Protection de la vis-mère et de la barre de chariotage
- TU3008V: **filtre EMC, classe A** (pour privé et industrie)

Livré de série avec :

- (non monté) **socle**
- Mandrin à 3 mors 160 mm, deux pointes fixes CM3 et CM5, douille de réduction
- Protection de mandrin et d'outil, protection anti-éclat et plateau à copeaux
- Porte-outils 4 positions, jeu de pignons, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.



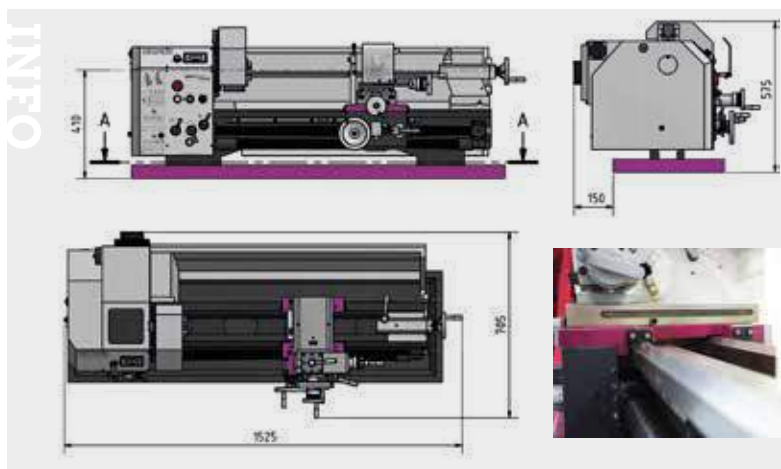
TU3008



TU3008G



TU3008V



N° de cde		713427200	713427210	713427205
N° orig.		TU3008	TU3008G	TU3008V
Tension	V	3x400	3x400	1x230
Puissance	kW	1,1	1,1	1,5
Hauteur de pointes	mm	150	158	150
Entrepontes	mm	800	800	800
Diamètre maximum usinable	mm	300	310	300
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	180	190	180
Largeur du banc	mm	180	180	180
Nombre de vitesses		6	6	5 niveaux Vario
Vitesse de la broche	min-1	150-2000	165-2400	30-3000
Cône morse de broche	CM	5	5	5
Nez de broche Camlock DIN55029		Camlock No. 4	Camlock No. 4	Camlock No. 4
Alésage de broche	mm	36	36	36
Avances longitudinales	mm/T	0,085-0,832	0,085-0,832 (9)	0,085-0,832
Avances transversales	mm/Rév.	0,01-0,1	0,01-0,1 (9)	0,01-0,1
Filetage métrique	M	0,2-3,5	0,2-3,5 (18)	0,2-3,5
Filetage en pouce	Cg/1"	56-8	56-8 (21)	56-8
Course du petit chariot	mm	65	65	65
Course du chariot transversal	mm	150	150	150
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25	25x25	25x25
Cône contre-pointe	CM	3	3	3
Course contre-pointe	mm	70	70	70
Poids	kg	260,00	260,00	243,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x720x690	1500x720x690	1500x720x690
Prix	€	4.219,00	4.475,00	4.905,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE, TRANSMISSION DANS UN BAIN D'HUILE, TH3309D AVEC INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur des pointes: 156 mm
- Entre-pointes: 910 mm
- Alésage de broche: 38 mm

Avantages:

- Grand alésage de la broche de 38 mm, raccord mandrin Camlock 4
- Moteur puissant de 1,5 kW
- Éclairage machine LED
- Version avec "D" (TH3309D): avec affichage digital sur les 3 axes
- Socle en tôle d'acier avec espace de rangement et collecteur de copeaux

Convient pour :

- Pour le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, le tournage de tambours de frein dans les garages, les écoles et centres de formation, la maintenance en général, les départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées par induction et rectifiées avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Composants électriques Siemens ou Schneider
- Lardons de réglage sur toutes les glissières
- Finition précise et soignée
- Entraînement souple avec engrenages arrondis fonctionnant dans un bain d'huile
- Affichage digital DPA21 monté sur les 3 axes
 - Réduction du temps de réglage
 - Commande simple
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur sensiblement réduite
 - Clavier ergonomique
 - Écran anti-reflets

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, protection de la porte
- Protection de la vis-mère et pédale de sécurité

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM5 – CM3
- 2 pointes fixes CM3
- Lunette fixe capacité 19-70 mm
- Lunette à suivre capacité 16-50 mm
- Tourelle 4 positions
- Jeu de pignons
- Protocole de contrôle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : livré sans mandrin, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.

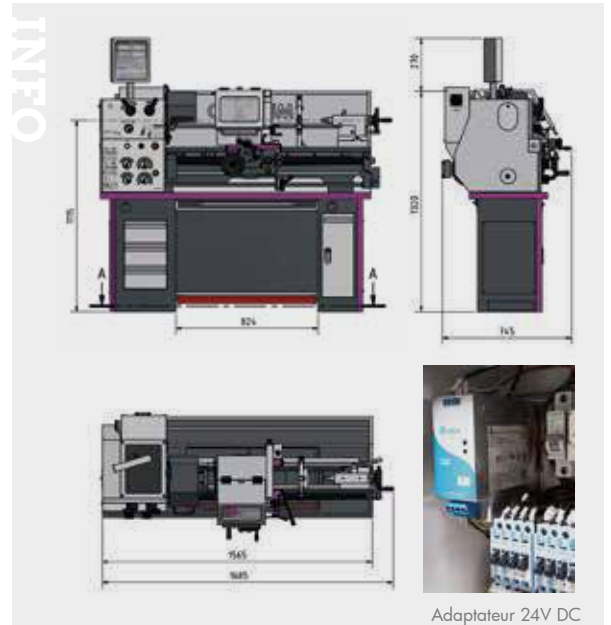


TH3309D



TH3309

N° de cde	713402030	713402040	713402041
N° orig.	TH3309 400V	TH3309D 400V	TH3309D 1X230V
Tension	V 3x400	3x400	1x230
Puissance	kW 1,5	1,5	1,5
Hauteur de pointes	mm 165	165	156
Entrepointes	mm 830	830	910
Diamètre maximum usinable	mm 330	330	350
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm 208	208	196
Largeur du banc	mm 181	181	181
Nombre de vitesses	8	8	8
Vitesse de la broche	min-1 60-2000	60-2000	60-2000
Cône morse de broche	CM 5	5	5
Nez de broche Camlock DIN55029	D1-4"	D1-4"	D1-4"
Alésage de broche	mm 38	38	38
Avances longitudinales	mm/T 0,052-1,592 (32)	0,052-1,392 (32)	0,052-1,592 (32)
Avances transversales	mm/Rév. 0,014-0,38 (32)	0,014-0,58 (32)	0,014-0,38 (32)
Filetage métrique	M 0,4-7 (26)	0,4-7 (26)	0,47 (26)
Filetage en pouce	Gg/1" 56-4 (34)	56-4 (34)	56-4 (34)
Course du petit chariot	mm 98	98	98
Course du chariot transversal	mm 164	164	164
Capacité maximale de la tourelle	mm 16x16	16x16	16x16
Cône contre-pointe	CM 3	3	3
Course contre-pointe	mm 110 (ø 32)	110 (ø 32)	110 (ø32)
Poids	kg 430,00	430,00	430,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1635x745x1320	1635x745x1590	1635x745x1530
Prix	€ 5.650,00	6.900,00	6.900,00



Adaptateur 24V DC

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE ET TRANSMISSION DANS UN BAIN D'HUILE ET AVEC LECTURE DIGITALE DPA31 SUR 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur des pointes : 165 mm
- Entre-pointes : 1000 mm
- Alésage de broche : 38 mm

Points forts :

- Moteur puissant de 1,5 kW
- Avec **frein électromagnétique**
- Éclairage machine LED
- Avec **affichage digital sur les 3 axes**
- Socle en tôle d'acier et bac à copeaux

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, le tournage de tambours de frein dans les garages, les écoles et centres de formation, la maintenance en général, les départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées par induction et rectifiées avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Composants électriques Siemens ou Schneider
- Lardons de réglage sur toutes les glissières
- Finition précise et soignée
- Entraînement souple avec engrenages arrondis trempés et rectifiés fonctionnant dans un bain d'huile
- Sélecteur du sens de rotation droite/gauche sur le chariot
- La broche du contrepoint est durcie et polie
- La broche principaux parfaitement monté assure une capacité de charge élevée grâce à des roulements à billes de précision
- Enlèvement facile des copeaux à l'avant du tour
- Avec **affichage digital DPA31 monté sur les 3 axes.**
 - Réduction du temps de réglage
 - Commande simple
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur considérablement réduite
 - Clavier ergonomique
 - Écran anti reflets

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence (gauche et droite), boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide
- Commandes en basse tension 24V
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux
- Protection de la porte
- Protection de la vis-mère
- Frein électromagnétique
- Manivelles testées selon EN23125
- Leviers de commutation testés en fonction du cycle de vie EN ISO13849

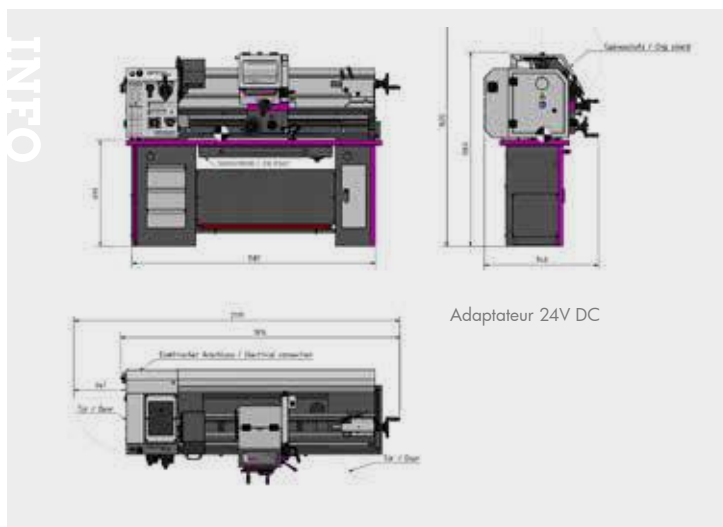
Livré de série avec :

- Un **mandrin à 3 mors ø 160 mm, montage directe**
- Douille de réduction CM5 – CM3
- 2 pointes fixes CM3
- Jeu de pignons
- Protocole de contrôle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, directive Basse Tension 2014/35/CE et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



TM3310D



Adaptateur 24V DC

N° de cde		713403020	713403025
N° orig.		TM3310 400V	TM3310D 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1,5	1,5
Hauteur de pointes	mm	165	165
Entrepointes	mm	1000	1000
Diamètre maximum usinable	mm	330	330
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	216	216
Nombre de vitesses		9	9
Vitesse de la broche	min-1	65 - 2000	65-2000
Cône morse de broche	CM	5	5
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-4"	D1-4"
Alésage de broche	mm	38	38
Avances longitudinales	mm/T	0,02 - 0,4 (24)	0,02 - 0,4 (24)
Avances transversales	mm/Rév.	0,01 - 0,2 (32)	0,01 - 0,2 (32)
Filetage métrique	M	0,4 - 10 (29)	0,4 - 10 (29)
Filetage en pouce	Gg/1"	56 - 4	56 - 4
Course du petit chariot	mm	90	90
Course du chariot transversal	mm	168	168
Capacité maximale de la tourelle	mm	16x16	16x16
Cône contre-pointe	CM	3	3
Course contre-pointe	mm	100 (ø38)	100 (ø38)
Poids	kg	440,00	469,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1760x745x1320	1760x745x1320
Prix	€	5.880,00	7.240,00

**TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE
AVEC TRANSMISSION DANS UN BAIN D'HUILE.
TH3610D AVEC LECTURE DIGITALE DPA21 SUR 3 AXES.**

Capacités:

- Hauteur des pointes: 180 mm
- Entre-pointes: 1000 mm
- Alésage de broche: 52 mm

Avantages :

- Avec **grand alésage de la broche de 52 mm, raccord mandrin Camlock 5**
- Moteur puissant de 1,5 kW
- Banc rompu amovible pour le tournage de grands diamètres
- Éclairage machine LED
- Version avec "D" TH3610D avec affichage digital sur les 3 axes
- Socle en tôle d'acier avec espace de rangement et collecteur de copeaux

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, le tournage de tambours de frein dans les garages, les écoles et centres de formation, la maintenance en général, les départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées par induction et rectifiées avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Composants électriques Siemens ou Schneider
- Lardons de réglage sur toutes les glissières
- Finition précise et soignée
- Entraînement souple avec engrenages arrondis fonctionnant dans un bain d'huile
- TH3610D avec affichage digital DPA21 monté sur les 3 axes
 - Réduction du temps de réglage
 - Commande simple
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur considérablement réduite
 - Clavier ergonomique
 - Écran anti-reflets

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide; commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, protection de la porte-outils
- Protection de la vis-mère; pédale de sécurité

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6 – CM4
- 2 pointes fixes CM4
- Lunette fixe capacité max. 100 mm
- Lunette à suivre capacité max. 95 mm
- Tourelle 4 positions
- Jeu de pignons
- Protocole de contrôle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans mandrin, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



TH3610D



Adaptateur 24V DC

N° de cde		713402050	713402060
N° orig.		TH3610 400V	TH3610D 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1,5	1,5
Hauteur de pointes	mm	180	180
Entrepointes	mm	1000	1000
Diamètre maximum usinable	mm	356	356
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	198	198
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	516	516
Longueur du banc rompu	mm	160	160
Largeur du banc	mm	187	187
Nombre de vitesses		8	8
Vitesse de la broche	min-1	70-2000	70-2000
Cône morse de broche	CM	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-5"	D1-5"
Alésage de broche	mm	52	52
Avances longitudinales	mm/T	0,052-1,392	0,052-1,392
Avances transversales	mm/Rév.	0,014-0,38	0,014-0,38
Filetage métrique	M	0,4-7	0,4-7
Filetage en pouce	Gg/1"	56-4	56-4
Course du petit chariot	mm	100	100
Course du chariot transversal	mm	170	170
Capacité maximale de la tourelle	mm	16x16	16x16
Cône contre-pointe	CM	3	3
Course contre-pointe	mm	120 (ø42)	120 (ø42)
Poids	kg	610,00	610,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1820x680x1320	1820x680x1590
Prix	€	6.900,00	8.150,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE AVEC TRANSMISSION DANS UN BAIN D'HUILE. TH401D AVEC INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur des pointes : 205 mm
- Entre-pointes : 1000 mm
- Alésage de broche : 52 mm

Avantages :

- Avec **grand alésage de la broche de 52 mm**
- Moteur puissant à 2 vitesses de 1,5/2,4 kW
- Avec **système de refroidissement avec pompe**
- Banc rompu amovible pour le tournage de grands diamètres
- Éclairage machine LED
- Avec **affichage digital sur les 3 axes**
- Socle en tôle d'acier avec espace de rangement et bac à copeaux

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, tournage de tambours de frein dans les garages, écoles et centres de formation, maintenance en général, départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées par induction et rectifiées avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Composants électriques Siemens ou Schneider
- Lardons de réglage sur toutes les glissières
- Finition précise et soignée
- Entraînement souple avec engrenages arrondis fonctionnant dans un bain d'huile
- Affichage digital DPA21 monté sur les 3 axes.
 - Réduction du temps de réglage
 - Commande simple
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur considérablement réduite
 - Clavier ergonomique
 - Écran anti reflets

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, protection de la porte-outils
- Protection de la vis-mère et pédale de sécurité

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6 – CM3
- 2 pointes fixes CM3
- Lunette fixe capacité max 100 mm
- Lunette à suivre capacité max. 95 mm
- Tourelle 4 positions
- Jeu de pignons
- Protocole de contrôle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : Livré sans mandrin, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



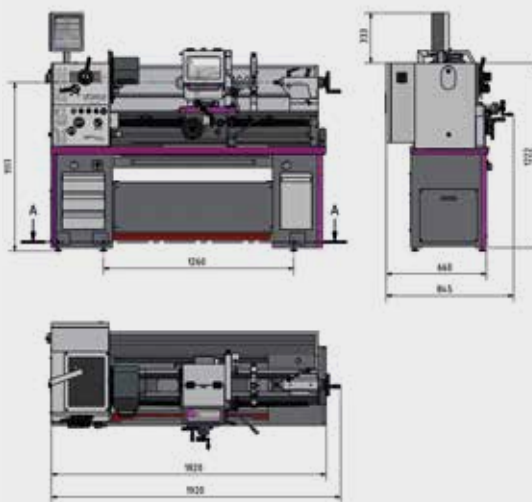
TH4010D

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surez sur www.vynckier.biz/tours

INFO



Adaptateur 24V DC



N° de cde		713402070	713402080
N° orig.		TH4010 400V	TH4010D 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	1 5/2 4	1 5/2 4
Hauteur de pointes	mm	205	205
Entrepointes	mm	1000	1000
Diamètre maximum usinable	mm	410	410
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	540	540
Longueur du banc rompu	mm	165	165
Largeur du banc	mm	206	206
Nombre de vitesses		16	16
Vitesse de la broche	min-1	45-1800	45-1800
Cône morse de broche	CM	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-5"	D1-5"
Alésage de broche	mm	52	52
Avances longitudinales	mm/T	0 043-0653 (48 pcs)	0 043-0 653
Avances transversales	mm/Rév.	0 015-0.206 (48 pcs)	0 015-0 206
Filetage métrique	M	0 4-7 (42)	0 4-7
Filetage en pouce	Gg/1"	70-4	70-4
Course du petit chariot	mm	100	100
Course du chariot transversal	mm	195	195
Capacité maximale de la tourelle	mm	16x16	16x16
Cône contre-pointe	CM	3	3
Course contre-pointe	mm	130 (ø45)	130 (ø45)
Poids	kg	750,00	750,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1920x740x1252	1920x740x1585
Prix	€	9.860,00	10.480,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE ET TRANSMISSION DANS UN BAIN D'HUILE. TM401D AVEC LECTURE DIGITALE DPA21 SUR 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur des pointes : 200 mm
- Entre-pointes : 1000 mm
- Alésage de broche : 53 mm

Avantages :

- Avec **grand alésage de la broche de 53 mm, broche Camlock 5**
- Système de refroidissement avec pompe
- Moteur puissant de 2,3 kW
- Avec **frein électromagnétique**
- Éclairage machine LED
- Version avec **"D" TM4010D avec affichage digital sur les 3 axes**
- Socle en tôle d'acier et bac à copeaux

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Le travail à domicile, le tournage de tambours de frein dans les garages, les écoles et centres de formation, la maintenance en général, les départements de recherche et développement

Caractéristiques :

- Glissières du banc prismatique trempées par induction et rectifiées avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Composants électriques Siemens ou Schneider
- Lardons de réglage sur toutes les glissières
- Finition précise et soignée
- Prévu d'un **entraînement souple** avec engrenages arrondis trempés et rectifiés fonctionnant dans un bain d'huile
- Sélecteur du sens de rotation droite/gauche sur le chariot
- La broche du contrepoint est durcie et polie
- La broche principaux parfaitement monté assure une capacité de charge élevée grâce à des roulements à billes de précision
- Enlèvement facile des copeaux à l'avant du tour
- Unité de refroidissement amovible à l'arrière du tour
- Avec affichage digital DPA21 monté sur les 3 axes.
 - Réduction du temps de réglage
 - Commande simple
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur considérablement réduite
 - Clavier ergonomique
 - Écran anti reflets

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence (gauche et droite), boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension 24V
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, protection de la porte-outil
- Protection de la vis-mère et frein électromagnétique
- Manivelles testées selon EN23125
- Leviers de commutation testés en fonction du cycle de vie EN ISO13849

Livré de série avec :

- Un **mandrin à 3 mors ø 200 mm, montage direct**
- Douille de réduction CM6 – CM4
- 2 pointes fixes CM4
- Lunette fixe
- Lunette à suivre
- Une **tourelle à changement rapide SWH E3**
- Jeu de pignons
- Protocole de contrôle
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



TM4010D

INFO



Clavier à membrane



Élimination des copeaux



SWH



Adaptateur 24V DC

N° de cde		713403040	713403045
N° orig.		TM4010 400V	TM4010D 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	2,3	2,3
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100	100
Hauteur de pointes	mm	200	200
Entrepointes	mm	1.000	1.000
Diamètre maximum usinable	mm	400	400
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	250	250
Nombre de vitesses		8	8
Vitesse de la broche	min-1	70-2000	70-2000
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-5"	D1-5"
Alésage de broche	mm	53	53
Avances longitudinales	mm/T	0,014 - 0,38	0,014 - 0,38
Avances transversales	mm/Rév.	0,052 - 1,392	0,052 - 1,392
Filetage métrique	M	0,4-7	0,4-7
Filetage en pouce	Gg/1"	56-4	56-4
Course du petit chariot	mm	98	98
Course du chariot transversal	mm	185	185
Capacité maximale de la tourelle	mm	25	25
Cône contre-pointe	CM	4	4
Course contre-pointe	mm	110 (ø 50)	110 (ø50)
Poids	kg	830,00	860,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1950x820x1530	1950x820x1530
Prix	€	9.460,00	10.630,00

TOUR DE PRÉCISION AVEC COUPLE ÉLEVÉ, VARIATEUR DE VITESSE SIEMENS, AFFICHAGE DIGITAL DE POSITION NEWALL DP700 SUR LES 3 AXES ET PORTE-OUTIL À CHANGEMENT RAPIDE.

Avantages :

- Couple élevé et une boîte de réduction puissante, **frein électromagnétique**
- Commande intégrée dans le carter de protection, toujours à portée de main
- Avec **réglage électrique de la vitesse de broche avec 2 plages de vitesses 50 - 3000 tpm**
- Broches trempées et rectifiées sur le petit chariot et le chariot transversal
- Avec **indicateur de position digital NEWALL DP700 sur 3 axes**
- Tourelle à changement rapide SWH5-B avec un porte-outil rectangulaire 25x120
- Éclairage LED pour toute la zone de travail

Convient pour :

- Entretien général et industrie, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Broche haute précision DIN55026 A2-5, glissières du banc trempées et rectifiées
- Les broches du trainard (chariot transversal) et du petit chariot sont trempées et rectifiées, réglables par l'écrou de broche
- Les pignons et les axes sont trempés et rectifiés, et tournent dans un bain d'huile sur des paliers de précision
- Temps de freinage de la broche principale réduit grâce au frein électromagnétique
- Socle spécialement conçu pour absorber les vibrations
- Panneau de commande intégré dans le carter de protection : bouton poussoir pour l'éclairage, refroidissement, sélecteur de la plage de vitesse. Clavier facile à nettoyer
- Le câblage électrique se trouve dans une gaine au-dessus du carter de protection conducteur, ce qui évite aux câbles de pendre dans du liquide, et permet un guidage esthétique des câbles électriques du chariot
- Composants électriques de Siemens ou Schneider
- Selon la directive machine, l'armoire électrique est conçue avec un adaptateur 24V DC
- Système de lubrification centrale pour le banc du tour
- Contre-pointe munie d'une manette de blocage
- Affichage digital de position NEWALL, modèle DP700, monté sur 3 axes, unités de codage sur les règles sont IP67, avec écran innovant
- Système de refroidissement fermé, bac à copeaux amovible
- Avec **convertisseur de fréquence Sinamics G120D :**
 - Fonctions intégrées, classe CEM C2 selon EN 61800-3
 - Sécurité intégrée, économie d'énergie jusque 20%
 - Résistances de freinage non requise
 - Connexion par fiche cohérente et standardisée
 - Construction robuste et design plat (IP65)
 - Rétro-couplage, faible retour vers le réseau
 - Commutation directe, freinage plus rapide
 - Affichage de diagnostic simple et rapide via LEDs
 - Fonctions sécurité complètes STO et SLS
- STO – protection couple de déconnexion selon EN61800-3
- SLS – protection vitesse limitée selon EN61800-5

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons START et STOP séparés, frein électromagnétique
- Tension à vide : basse tension 24V, interrupteur principal verrouillable
- Microrupteurs dans la boîte de vitesse et dans la protection du mandrin
- Éclairage LED sur toute la zone de travail, paroi anti-éclats et bac à copeaux amovible
- Protection d'outil conductrice de grande taille
- La vis-mère et l'écrou à vis sont équipés d'une protection métallique

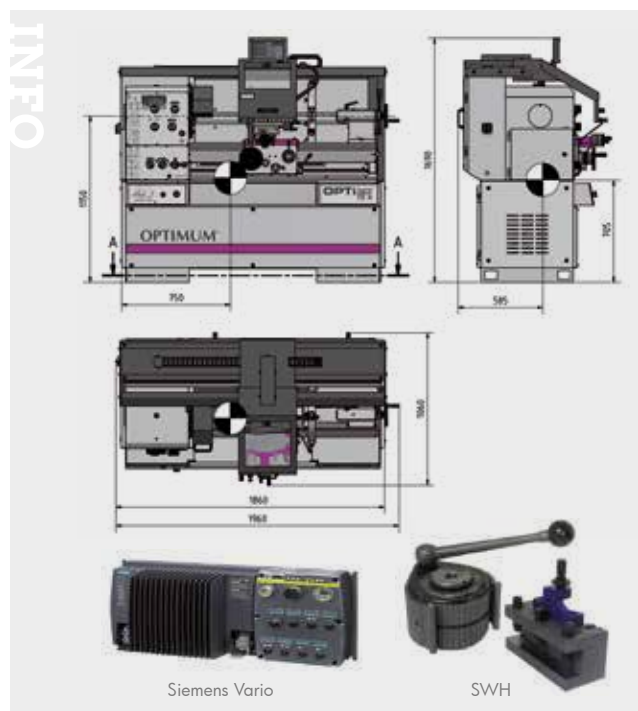
Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6-CM3, 2 pointes fixes CM3, lunette fixe avec alésage ø 10 - 130 mm
- Lunette à suivre avec alésage ø 10 - 100 mm, éclairage LED, butée de position, train de pignons
- Clés de service, rempli d'huile de transmission de haute qualité
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : livré **sans mandrins**, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et formation par du personnel qualifié sur demande



Tour TZ4 Mandrin optionnel



N° de cde		713432240	713432245
N° orig.		TZ4 400V	TZ4V VARIO
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	3 / 4,5	5,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	125	125
Hauteur de pointes	mm	200	200
Entrepoinces	mm	800	800
Diamètre maximum usinable	mm	400	400
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	245	245
Largeur du banc	mm	260	260
Nombre de vitesses		16	variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	45 - 1800	50 - 3000
Cône morse de broche	CM	6	6
Nez de broche DIN55026 A1/A2		A2-5	A2-5
Alésage de broche	mm	52	52
Avances longitudinales	mm/T	0,0263 - 1,8416 (48)	0,0263 - 1,8416 (48)
Avances transversales	mm/Rév.	0,0133 - 0,9321 (48)	0,0133 - 0,9321 (48)
Filetage métrique	M	0,2 - 14 (22)	0,2 - 14 (22)
Filetage en pouce	Gg/1"	1 - 80 (42)	1 - 80 (42)
Pas trapézoïdaux	D.P.	0,1 - 7 (44)	0,1 - 7 (44)
Course du petit chariot	mm	112	112
Course du chariot transversal	mm	212	212
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25	25x25
Cône contre-pointe	CM	3	3
Course contre-pointe	mm	110	110
Poids	kg	1250,00	1300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1960x1120x1860	1960x1120x1860
Prix	€	15.750,00	20.330,00

TOUR COMPLÈTEMENT AVEC VIS -MÈRE ET BARRE CHARIOTAGE AVEC INDICATION DE POSITION DIGITALE DPA21 SUR 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur de pointes : 210 mm
- Entrepoines : 1000 ou 1500 mm
- Alésage de broche : 52 mm

Avantages :

- Avec un **châssis en fonte supérieure**
- Moteur puissant sans entretien, 4 kW
- Grande alésage de la broche de 52mm
- Système de refroidissement avec pompe séparée
- Eclairage incorporé dans la protection du porte-outils
- Avec **affichage digitale DPA21 montée sur 3 axes**

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- La maintenance générale et l'industrie, les centres de formation et les écoles, la réparation des machines agricoles

Caractéristiques :

- Banc prismatique en fonte fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure 0,015mm
- Toutes les possibilités de filetage en métrique et inch dans une portée de 0,2 à 14 mm/tour et de 72 à 2 tours par inch peuvent être coupés sans changement des roues dentées en utilisant les leviers de changement de vitesses
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Système de lubrification centrale pour le banc
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Equipement électrique avec composants Siemens ou Schneider
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Muni de paliers de pression sur le transversal (pour absorber les forces axiales), vis mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- Affichage digitale DPA montée sur 3 axes:
 - Clavier à membrane ergonomique, protégé des éclaboussures, fermé et antireflets
 - Sonde fournie pour la détection des vitesses de broche
 - Très grande précision de travail
 - Réduction significative du temps de production
 - Réduction de taux d'erreurs
 - Affichage : X,Y/Z0, axe Z avec 8 chiffres LED (premier signe du numéro)

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide, commandes en basse tension (24V)
- Microrupteurs dans l'armoire d'engrenages et dans la protection mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux ; grande protection du porte-outils avec éclairage incorporé.
- Protection de la vis-mère; pédale de frein d'urgence mécanique

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6-CM4
- 2 pointes fixes CM4
- Lunette fixe
- Lunette à suivre
- Kit de pignons
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans mandrins. N'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et formation par techniciens qualifiés sur demande.



Tour TH4210D Mandrin optionnel



Adaptateur 24V DC

N° de cde		713462055	713462070
N° orig.		TH4210D 400V	TH4215D 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	4,5	4,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100	100
Hauteur de pointes	mm	210	210
Entrepoines	mm	1000	1500
Diamètre maximum usinable	mm	420	420
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	250	250
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	590	590
Longueur du banc rompu	mm	260	165
Largeur du banc	mm	250	250
Nombre de vitesses		16	16
Vitesse de la broche	min-1	45-1800	45 - 1800
Cône morse de broche	CM	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6	D1-6"
Alésage de broche	mm	52	52
Avances longitudinales	mm/T	0,05-1,7 (17)	0,05-1,7 (17)
Avances transversales	mm/Rév.	0,025 - 0,85 (17)	0,025 - 0,85 (17)
Filetage métrique	M	0,2-14 (39)	0,2-14 (39)
Filetage en pouce	Gg/1"	72 - 2 (45)	72 - 2 (45)
Pas trapézoïdaux	D.P.	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)
Pas module	M.P.	0,3 - 3,5 (18)	0,3 - 3,5 (18)
Course du petit chariot	mm	140	140
Course du chariot transversal	mm	230	230
Capacité maximale de la tourelle	mm	20x20	20x20
Cône contre-pointe	CM	4	4
Course contre-pointe	mm	120	120
Poids	kg	1160,00	1340,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2025x915x1615	2525x915x1615
Prix	€	12.340,00	13.470,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE, ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR LES 3 AXES.

Capacités :

- Hauteur des pointes: 230 mm
- Entre-pointes: 1000 ou 1500 ou 2000 mm
- Alésage de la broche: 58 mm

Avantages :

- Avec **socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée**
- Moteur puissant sans entretien, **5,5 kW**
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Banc rompu amovible pour le tournage de diamètres plus grands
- Éclairage machine incorporé dans la protection de le porte-outils
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Une **tourelle à changement rapide SWH5 – B**, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance en général

Caractéristiques :

- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,1 à 14 M et de 1/12 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 15 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide et commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, grande protection du porte-outils avec éclairage incorporé
- Protection de la vis-mère et pédale de frein mécanique

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM7 – CM4, 2 pointes fixes CM4, lunette fixe et à suivre, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans mandrin, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écologie par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH4610D Mandrin optionnel



N° de cde		713462110	713462120	713462130
N° orig.		TH4610D	TH4615D	TH4620D
Tension	V	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	5,5	5,5	5,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100	100	100
Hauteur de pointes	mm	230	230	230
Entrepointes	mm	1000	1500	2000
Diamètre maximum usinable	mm	465	465	465
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	270	270	270
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	690	690	690
Longueur du banc rompu	mm	240	240	240
Largeur du banc	mm	300	300	300
Nombre de vitesses		12	12	12
Vitesse de la broche	min-1	25-2000	25-2000	25-2000
Cône morse de broche	CM	6	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6"	D1-6"	D1-6"
Alésage de broche	mm	58	58	58
Avances longitudinales	mm/T	0,031-1,7 (42)	0,031-1,7	0,031-1,7 (42)
Avances transversales	mm/Rév.	0,014-0,784	0,014-0,784	0,014-0,784 (42)
Filetage métrique	M	0,1-14 (41)	0,1-14	0,1-14 (41)
Filetage en pouce	Gg/1"	1122 (41)	1122	1122 (41)
Pas trapézoïdaux	D.P.	4-112 (50)	4-112	4-112 (50)
Pas module	M.P.	0,1-7 (34)	0,1-7	0,1-7 (54)
Course du petit chariot	mm	125	125	125
Course du chariot transversal	mm	285	285	285
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25	25x25	25x25
Cône contre-pointe	CM	4	4	4
Course contre-pointe	mm	130	130	130
Poids	kg	1720,00	1977,00	2400,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2200x1245x1568	2750x1245x1568	3250x1245x1568
Prix	€	16.890,00	18.120,00	19.240,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE CHARIOTAGE AVEC SIEMENS CONVERTISSEUR ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR 3 AXES.

Avantages :

- Avec **réglage électronique de la vitesse variable** 2 plages 30-550/ 160-3000 min-1
- Châssis en fonte supérieure
- Moteur puissant sans entretien, **5,5 kW**
- Grande alésage de la broche de 52mm; Système de refroidissement avec pompe séparée
- Eclairage incorporé dans la protection du porte-outils
- Avec **affichage digitale DPA21 montée sur 3 axes**
- Une **tourelle à changement rapide SWH5-B**, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour :

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- La maintenance générale et l'industrie, les centres de formation et les écoles, la réparation des machine agricoles

Caractéristiques :

- Raccord de broche Camlock DIN ISO 702-2 N°6
- Banc prismatique en fonte fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5.
- Avec surveillance de la vitesse selon directive de machine, filtre CEM classe 2 pour utilisation en différents domaines
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure 0,015mm
- Toutes les possibilités de filetage en métrique et inch dans une portée de 0,2 à 14 mm/ tour et de 72 à 2 tours par inch peuvent être coupés sans changement des roues dentés en utilisant les leviers de changement de vitesse
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Système de lubrification centrale pour le banc
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles que pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot. Equipement électrique avec composants Siemens
- Muni de paliers de pression sur le transversal (pour absorber les forces axiales), vis mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- Avec **affichage digitale DPA montée sur 3 axes**
 - Clavier à membrane ergonomique, protégé des éclaboussures, fermé et antireflets
 - Sonde fournie pour la détection des vitesses de broche; Très grande précision de travail
 - Réduction significative du temps de production; Réduction de taux d'erreurs
 - Affichage : X,Y/Z0, axe Z avec 8 chiffres LED (premier signe du numéro)
- Avec **convertisseur de fréquence Sinamics G120D**
 - Fonctions intégrées, CEM Classe 2 suivant EN 61800-3; Intégration de sécurité, jusque 20% d'économie d'énergie; Résistance de freinage inutile, connecteur conséquent normalisé; Construction robuste au design plat (IP65); Couple de retour diminuant les pertes réseau; Conversion directe, freinage plus rapide; Affichage simple/rapide du diagnostic par LEDs; Fonctions de sécurité étendues STO et SLS: STO – Temps d'arrêt de sécurité selon EN 61800-5; SLS – Vitesse limitée selon EN 61800-5

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6-CM4, 2 pointes fixes CM4, lunette fixe, lunette à suivre, kit de pignons et clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE, et directive CEM 2014/30/CE

Conseil : livré sans mandrins. N'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et formation par techniciens qualifiés sur demande.



Tour TH4210V Mandrin optionnel



N° de cde		713462060
N° orig.		TH4210V 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	4,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100
Hauteur de pointes	mm	210
Entrepontes	mm	1000
Diamètre maximum usinable	mm	420
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	250
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	590
Longueur du banc rompu	mm	260
Largeur du banc	mm	250
Nombre de vitesses		Variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	30-550 / 160-3000
Cône morse de broche	CM	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6"
Alésage de broche	mm	52
Avances longitudinales	mm/T	0,05-1,7 (17)
Avances transversales	mm/Rév.	0,025-0,85
Filetage métrique	M	0,2-14
Filetage en pouce	Gg/1"	722
Pas trapézoïdaux	D.P.	8-44
Pas module	M.P.	0,3-3,5
Course du petit chariot	mm	140
Course du chariot transversal	mm	230
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25
Cône contre-pointe	CM	4
Course contre-pointe	mm	120
Poids	kg	1160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2025x915x1615
Prix	€	18.690,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE, AVEC CONVERTISSEUR SIEMENS, MOTEUR VARIO ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR LES 3 AXES.

Capacités:

- Hauteur des pointes: 230 mm;
- Entre-pointes: 1500 mm
- Alésage de la broche: 80 mm

Avantages:

- Avec **réglage électronique 2 plages de la vitesse de broche** 30 – 400 / 160 – 2000 min⁻¹
- Socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée
- Moteur puissant sans entretien, **7,5kW**
- Avec un **grand alésage de la broche de 80 mm**
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Éclairage machine incorporé dans la protection de la porte-outils
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Une tourelle à changement rapide SWH5 – B, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance et l'industrie en général

Caractéristiques :

- Raccord de broche Camlock DIN ISO 702:2 N° 8
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,1 à 14 M et de 1/12 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 15 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Avec **affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:**
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z0 avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)
- Avec **convertisseur de fréquence Sinamics G120D :**
 - Fonctions intégrées, CEM classe C2 suivant EN 61800-3; Intégration de la sécurité, jusque 20% d'économie d'énergie; Connecteur conséquent normalisé, construction robuste au design plat (IP65); Couple de retour diminuant les pertes réseau; Conversion directe, freinage plus rapide; Affichage simple/rapide du diagnostic par LEDs; Fonctions de sécurités étendues STO et SLS: STO – Temps d'arrêt de sécurité selon EN61800-5, SLS – Vitesse limitée selon EN61800-5

Livré de série avec:

- Douille de réduction CM7 – CM4, 2 pointes fixes CM4, lunette fixe et à suivre, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Livré **sans mandrins**, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH4615V Mandrin optionnel



Adaptateur 24V DC

Siemens Vario

SWH

N° de cde		713462125
N° orig.		TH4615V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	7,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100
Hauteur de pointes	mm	230
Entrepointes	mm	1500
Diamètre maximum usinable	mm	465
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	270
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	690
Longueur du banc rompu	mm	240
Largeur du banc	mm	300
Nombre de vitesses		variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	30-400 / 160-2000
Cône morse de broche	CM	7
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-8"
Alésage de broche	mm	80
Avances longitudinales	mm/T	0,031-1,7
Avances transversales	mm/Rév.	0,014-0,784
Filetage métrique	M	0,1-14
Filetage en pouce	Gg/1"	1122
Pas trapézoïdaux	D.P.	4-112
Pas module	M.P.	0,1-7
Course du petit chariot	mm	128
Course du chariot transversal	mm	285
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25
Cône contre-pointe	CM	4
Course contre-pointe	mm	130
Poids	kg	1980,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2750x1245x1568
Prix	€	25.430,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE, ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR LES 3 AXES.

Capacités:

- Hauteur des pointes: 280 mm
- Entre-pointes: 1500 ou 2000 ou 3000 mm
- Alésage de la broche: 80 mm

Avantages:

- Avec un **socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée**
- Moteur puissant sans entretien, **7,5kW**
- Avec un **grand alésage de la broche 80 mm**
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Banc rompu amovible pour le tournage de diamètres plus grands
- Éclairage machine incorporé dans la protection du porte-outils
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Tournelle à changement rapide SWH7 – C, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance en général

Caractéristiques:

- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,2 à 14 M et de 1/12 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 15 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)

Sécurité:

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide; commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux, grande protection du porte-outils avec éclairage incorporé
- Protection de la vis-mère; pédale de frein mécanique

Livré de série avec:

- Douille de réduction CM7 – CM5, 2 pointes fixes CM5, lunette fixe et à suivre, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Livré sans mandrins, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH5615D Mandrin optionnel



N° de cde		713462160	713462170	713462180
N° orig.		TH5615D	TH5620D	TH5630D
Tension	V	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	7,5	7,5	7,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100	100	100
Hauteur de pointes	mm	280	280	280
Entrepointes	mm	1500	2000	3000
Diamètre maximum usinable	mm	560	560	560
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	355	355	355
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	790	790	790
Longueur du banc rompu	mm	270	270	270
Largeur du banc	mm	350	350	350
Nombre de vitesses		12	12	12
Vitesse de la broche	min-1	25-1600	25-1600	25-1600
Cône morse de broche	CM	7	7	7
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-8"	D1-8"	D1-8"
Alésage de broche	mm	80	80	80
Avances longitudinales	mm/T	0,059-1,646 (35)	0,059-1,646 (35)	0,059-1,646 (35)
Avances transversales	mm/Rév.	0,020-0,573 (35)	0,020-0,573 (35)	0,020-0,573 (35)
Filetage métrique	M	0,2-14 (47)	0,2-14 (47)	0,2-14 (47)
Filetage en pouce	Gg/1"	1122 (60)	1122 (60)	1122 (60)
Pas trapézoïdaux	D.P.	4-112 (50)	4-112 (50)	4-112 (50)
Pas module	M.P.	0,1-7 (34)	0,1-7 (34)	0,1-7 (34)
Course du petit chariot	mm	130	130	130
Course du chariot transversal	mm	316	316	316
Capacité maximale de la tournelle	mm	32x32	32x32	32x32
Cône contre-pointe	CM	5	5	5
Course contre-pointe	mm	180	180	180
Poids	kg	2302,00	2720,00	3000,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2840x1150x1460	3340x1150x1460	4340x1150x1460
Prix	€	20.380,00	22.650,00	25.940,00

TOUR COMPLET AVEC VIS-MÈRE ET BARRE DE CHARIOTAGE, AVEC CONVERTISSEUR SIEMENS, MOTEUR VARIO ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL DPA21 SUR LES 3 AXES.

Capacités:

- Hauteur des pointes: 280 mm;
- Entre-pointes: 2000 mm
- Alésage de la broche: 105 mm

Avantages:

- Avec **réglage électronique 2 plages de la vitesse de broche** 25 – 200 / 200 – 1600 min-1
- Socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée
- Moteur puissant sans entretien, **7,5 kW**
- Avec un **grand alésage de la broche de 105 mm**
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Éclairage machine incorporé dans la protection de la porte-outils
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Tourelle à changement rapide SWH7 – C, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance et l'industrie en général

Caractéristiques:

- Raccord de broche Camlock DIN ISO 702:2 N° 8
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,2 à 14 M et de 1/12 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 15 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Avec **affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:**
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)
- Avec **convertisseur de fréquence Sinamics G120D :**
 - Fonctions intégrées, CEM classe C2 suivant EN 61800-3; Intégration de la sécurité, jusque 20% d'économie d'énergie; Connecteur conséquent normalisé, construction robuste au design plat (IP65); Couple de retour diminuant les pertes réseau; Conversion directe, freinage plus rapide; Affichage simple/rapide du diagnostic par LEDs; Fonctions de sécurités étendues STO et SLS; STO – Temps d'arrêt de sécurité selon EN61800-5, LSL – Vitesse limitée selon EN61800-5

Livré de série avec:

- Douille de réduction CM7 – CM5, 2 pointes fixes CM5, lunette fixe et à suivre, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livré **sans mandrins**, n'oubliez pas de les commander. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH5620V Mandrin optionnel

INFO

Adaptateur 24V DC

Siemens Vario

SWH

N° de cde		713462175
N° orig.		TH5620V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	7,5
Hauteur de pointes	mm	280
Entrepontes	mm	2000
Diamètre maximum usinable	mm	560
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	355
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	785
Longueur du banc rompu	mm	150
Largeur du banc	mm	350
Nombre de vitesses		variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	25-1600
Nez de broche Camlock DIN55029		8
Alésage de broche	mm	105
Avances longitudinales	mm/T	0,059 - 1,646
Avances transversales	mm/Rév.	0,020 - 0,573
Filetage métrique	M	0,2 - 14
Filetage en pouce	Gg/1"	112 - 2
Pas trapézoïdaux	D.P.	112 - 4
Pas module	M.P.	0,1 - 7
Course du petit chariot	mm	130
Course du chariot transversal	mm	310
Capacité maximale de la tourelle	mm	25 x 25
Cône contre-pointe	CM	5
Course contre-pointe	mm	180
Poids	kg	2720,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3340x1150x1460
Prix	€	31.340,00

Consultez les informations actualisées sur notre catalogue en ligne www.vynckier.biz | 141

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

TOUR ROBUSTE DOTÉ D'UN ÉQUIPEMENT TRÈS COMPLET, AVEC GRANDE ALÉSAGE DE LA BROCHE Ø 105MM.

Capacités:

- Hauteur des pointes : 330 mm
- Entre-pointes : 2000 ou 3000 mm
- Alésage de la broche : 105 mm

Avantages:

- Avec un **socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée**
- Moteur puissant sans entretien, **9 kW**
- Avec un **grand alésage de la broche 105 mm**
- Avance automatique longitudinale rapide avec moteur de 550W
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Tourelle à changement rapide SWH9 - D, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance en général

Caractéristiques:

- Charge utile entrepointes est 1,4 tonnes (2 m) et 2 tonnes (3 m)
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,45 à 120 M et de 112 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câble qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 13 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)

Sécurité:

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide; commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux; grande protection de la porte-outils et de la vis-mère
- Pédale de frein mécanique

Livré de série avec:

- Douille de réduction CM7 - CM5, 2 pointes fixes CM5, lunette à fixe 150 mm lunette à suivre 130 mm, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: N'oubliez pas de commander vos mandrins avec le tour. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH6620D



Adaptateur 24V DC

SWH

N° de cde		713462210	713462220
N° orig.		TH6620D	TH6630D
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	9	9
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	150	150
Hauteur de pointes	mm	330	330
Entrepointes	mm	2050	3050
Diamètre maximum usinable	mm	660	660
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	440	440
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	900	900
Longueur du banc rompu	mm	250	250
Largeur du banc	mm	400	400
Nombre de vitesses		16	16
Vitesse de la broche	min-1	25-1600	25-1600
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-8"	D1-8"
Alésage de broche	mm	105	105
Avances longitudinales	mm/T	0,044 - 1,48 (25)	0,044 - 1,48 (25)
Avances transversales	mm/Rév.	0,022 - 0,74 (25)	0,022 - 0,74 (25)
Filetage métrique	M	0,45 - 120 (54)	0,45 - 120 (54)
Filetage en pouce	Gg/1"	80 - 7/16 (60)	80 - 7/16 (60)
Pas trapézoïdaux	D.P.	7/8 - 160 (42)	7/8 - 160 (42)
Pas module	M.P.	0,25 - 60 (46)	0,25 - 60 (46)
Course du petit chariot	mm	230	230
Course du chariot transversal	mm	368	368
Capacité maximale de la tourelle	mm	25	25
Cône contre-pointe	CM	5	5
Course contre-pointe	mm	235	235
Poids	kg	3345,00	3710,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3650x1230x1595	4650x1230x1751
Prix	€	30.140,00	33.880,00

TOUR ROBUSTE DOTÉ D'UN ÉQUIPEMENT TRÈS COMPLET, AVEC GRANDE ALÉSAGE DE LA BROCHE Ø 105MM.

Capacités:

- Hauteur des pointes : 400 mm
- Entre-pointes : 2000 ou 3000 mm
- Alésage de la broche : 105 mm

Avantages:

- Avec un **socle d'une seule pièce en fonte Meehanite coulée**
- Moteur puissant sans entretien, **11 kW**
- Avec un **grand alésage de la broche 105 mm**
- Avance automatique longitudinale rapide avec moteur de 550W
- Système de refroidissement fermé avec pompe séparée
- Avec **affichage digital DPA21 monté sur 3 axes**
- Tourelle à changement rapide SWH9 – D, montée avec 1 porte-outil carré

Convient pour:

- Le planage, le tournage longitudinal et transversal, le tronçonnage, le tournage conique et le filetage
- Les écoles et centres de formation, la maintenance en général

Caractéristiques:

- Charge utile entrepointes est 2 tonnes (3 m)
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé par induction et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et avec roulements coniques de qualité classe P5
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Toutes les possibilités de filetages métriques et pouce dans une plage de 0,45 à 120 M et de 112 à 2 filets par pouce, pouvant être réalisés sans changer les engrenages, grâce aux manettes de commande
- Engrenages et axes trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile et avec roulements de précision
- Fonctionnement droite/gauche au moyen d'un levier au chariot
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Palier de pression sur le chariot transversal (pour absorber les forces axiales)
- Vis-mère dans deux paliers autolubrifiants (graissage inutile)
- La contre-pointe peut être déplacée de +/- 13 mm pour le tournage conique. Serrage rapide de la contre-pointe
- Affichage digital DPA21 par 3 règles de verre:
 - Clavier à membrane convivial, protégé contre les projections d'eau, fermé et sans brillance
 - Capteur inclus pour la détection des vitesses de broche
 - Réduction significative du temps de réglage
 - Plus grande précision de travail
 - Marge d'erreur réduite
 - Affichage X, Y et Z avec 8 chiffres de LED (premiers chiffres)

Sécurité:

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide; commandes en basse tension
- Microrupteurs sur le couvercle d'engrenages et dans la protection du mandrin
- Carter anti-éclats et bac à copeaux; grande protection de la porte-outils et de la vis-mère
- Pédale de frein mécanique

Livré de série avec:

- Douille de réduction CM7 – CM5, 2 pointes fixes CM5, lunette à fixe 150 mm, lunette à suivre 130 mm, clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat de conformité selon la directive Machine 2006/42/CE et directive CEM 2014/30/CE

Conseil: N'oubliez pas de commander vos mandrins avec le tour. Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande



Tour TH8820D

INFO

SWH

Adaptateur 24V DC

N° de cde		713462230	713462240
N° orig.		TH8020D	TH8030D
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	11	11
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	150	150
Hauteur de pointes	mm	400	400
Entrepointes	mm	2050	3050
Diamètre maximum usinable	mm	800	800
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	570	570
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	1035	1035
Longueur du banc rompu	mm	250	250
Largeur du banc	mm	400	400
Nombre de vitesses		16	16
Vitesse de la broche	min-1	25-1600	25-1600
Cône morse de broche	CM	7	7
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-8"	D1-8"
Alésage de broche	mm	105	105
Avances longitudinales	mm/T	0,044 - 1,48 (25)	0,044 - 1,48 (25)
Avances transversales	mm/Rév.	0,022 - 0,74 (25)	0,022 - 0,74 (25)
Filetage métrique	M	0,45 - 120 (54)	0,45 - 120 (54)
Filetage en pouce	Gg/1"	80 - 7/16 (60)	80 - 7/16 (60)
Pas trapézoïdaux	D.P.	7/8 - 160 (42)	7/8 - 160 (42)
Pas module	M.P.	0,25 - 60 (46)	0,25 - 60 (46)
Course du petit chariot	mm	230	230
Course du chariot transversal	mm	368	368
Capacité maximale de la tourelle	mm	32	25
Cône contre-pointe	CM	5	5
Course contre-pointe	mm	235	235
Poids	kg	3455,00	3820,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3740x1230x1595	4707x1230x1595
Prix	€	35.750,00	37.160,00

TOUR À MÉTAUX DE PRÉCISION AVEC LECTURE DIGITALE DP700 SUR 3 AXES.

Capacités:

- Hauteur des pointes: 220 mm;
- Entre-pointes: 1280 mm
- Alésage de broche: 52 mm

Avantages:

- Châssis et banc de la machine en fonte spéciale fortement nervurée
- Moteur sans entretien extrêmement **puissant de 5,5 kW**
- Frein électronique sur la broche principale
- Lecture digitale DP700 sur 3 axes
- Tourelle à changement rapide SWH5-B

Convient pour:

- Industrie, services de maintenance, maritime

Caractéristiques:

- Grande stabilité du logement de la broche grâce à la fonte 25 GG fortement nervurée
- Broche transversale trempée et rectifiée assurant une grande précision
- Grâce à une forte diminution des copeaux pendant les opérations de grattage, les surfaces les plus fines peuvent être obtenues ainsi que des tolérances très réduites
- Nombreuses possibilités de filetage et de chariotage sans changer les pignons
- Glissières du banc prismatique trempées et rectifiées
- Base en fonte de haute qualité en une seule pièce
- Broche principale fonctionnant parfaitement sur des roulements à billes de précision
- Avec **commandes électriques centralisées:**
 - Bouton poussoir pour désactivation du pas
 - Entraînement de la broche d'alimentation
 - Éclairage de machine
 - Pompe de refroidissement d'activation
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câble qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Pompe de refroidissement externe avec filtre à copeaux avec réservoir en acier, selon les normes, pour un nettoyage facile
- Raccord de broche Camlock DIN ISO 702:2 N° 6
- Finition haute et précise
- Les engrenages et les arbres sont trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile avec des roulements de précision
- Système de lubrification central pour le banc.
- Éclairage LED selon la longueur du carter
- Avec **lecture digitale DP700**, unités de codage IP67, la précision de la hauteur peut être utilisée dans les conditions les plus difficiles

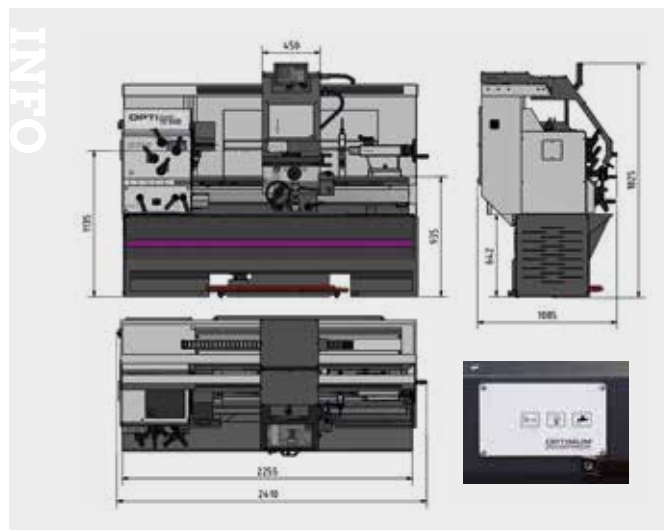
Sécurité:

- Arrêt d'urgence, protection moteur et interrupteur principal verrouillables séparés
- Carter anti-éclats de grande dimension avec protection glissante de la porte-outils
- Protection **métallique de vis-mère et barre d'avance**
- Frein à pied
- Frein électronique sur la broche principale
- Déconnexion électronique de l'alimentation de l'axe Z
- Protection de mandrin avec microrupteur
- Volants et interrupteurs de direction testés selon EN23125
- Leviers de vitesse testés selon le cycle de vie EN ISO 13849
- Tension à vide; boutons de commande basse tension 24V
- Panneau arrière facile à retirer à des fins d'entretien

Livré de série avec:

- Mandrin 3 mors, montage direct ø 200 mm, Camlock 6; Tourelle à changement rapide SWH5-B; Douille de réduction CM6 à CM3; 1 point fixe long CM5; 1 point fixe court CM3; Clés de service
- Rempli d'huile pour engrenages de haute qualité
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: lunette fixe et à suivre ne sont pas comprises. Installation, mise en service et formation par des techniciens qualifiés sur demande



N° de cde		713432420
N° orig.		TX4414 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	5,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100
Hauteur de pointes	mm	220
Entrepointes	mm	1280
Diamètre maximum usinable	mm	440
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	250
Largeur du banc	mm	300
Nombre de vitesses		12
Vitesse de la broche	min-1	40-2200
Cône morse de broche	CM	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6"
Alésage de broche	mm	52
Avances longitudinales	mm/T	0,05-0,752 (44)
Avances transversales	mm/Rév.	0,02-0,376 (44)
Filetage métrique	M	0,5-7,5 (44)
Filetage en pouce	Gg/1"	60-4 (44)
Pas trapézoïdaux	D.P.	120-8 (44)
Pas module	M.P.	0,25-3,75 (44)
Course du petit chariot	mm	153
Course du chariot transversal	mm	290
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25
Cône contre-pointe	CM	4 (ø 58)
Course contre-pointe	mm	180
Poids	kg	1630,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2300x1100x1750
Prix	€	19.240,00

TOUR À MÉTAUX DE PRÉCISION AVEC LECTURE DIGITALE DP700 SUR 3 AXES.

Avantages:

- Châssis et banc de la machine en fonte spéciale fortement nervurée
- Moteur sans entretien extrêmement puissant de 5,5 ou 7,5 kW
- Grand passage de 80 ou 105 mm
- Frein électronique sur la broche principale
- Lecture digitale DP700 sur 3 axes
- Tourelle à changement rapide SWH7-C avec 1 porte-outils carré

Convient pour:

- Industrie, services de maintenance, maritime

Caractéristiques:

- Grande stabilité du logement de la broche grâce à la fonte 25 GG fortement nervurée
- Broche transversale trempée et rectifiée assurant une grande précision
- Grâce à une forte diminution des copeaux pendant les opérations de grattage, les surfaces les plus fines peuvent être obtenues ainsi que des tolérances très réduites
- Nombreuses possibilités de filetage et de chariotage sans changer les pignons
- Glissières du banc prismatique trempées et rectifiées
- Base en fonte de haute qualité en une seule pièce
- Broche principale fonctionnant parfaitement sur des roulements à billes de précision
- Avec commandes électriques centralisées:
 - Bouton poussoir pour désactivation du pas
 - Entraînement de la broche d'alimentation
 - Déplacement rapide sur les axes X et Z
 - Éclairage de machine
 - Pompe de refroidissement d'activation
- Le routage électrique est dans une gaine. Ceci évite des câbles qui pendent dans le liquide de refroidissement et permet de bien guider les câbles électriques du chariot
- Pompe de refroidissement externe avec filtre à copeaux avec réservoir en acier, selon les normes, pour un nettoyage facile
- Raccord de broche Camlock DIN ISO 702:2 N° 8
- Finition haute et précise
- Les engrenages et les arbres sont trempés et rectifiés, fonctionnant dans un bain d'huile avec des roulements de précision
- Système de lubrification central pour le banc.
- Éclairage LED selon la longueur du carter
- Avec lecture digitale DP700, unités de codage IP67, la précision de la hauteur peut être utilisée dans les conditions les plus difficiles

Sécurité:

- Arrêt d'urgence, protection moteur et interrupteur principal verrouillables séparés
- Carter anti-éclats de grande dimension avec protection glissante de la porte-outils
- Protection métallique de vis-mère et barre d'avance
- Frein à pied
- Frein électronique sur la broche principale
- Déconnexion électronique de l'alimentation de l'axe Z
- Protection de mandrin avec microrupteur
- Volants et interrupteurs de direction testés selon EN23125
- Leviers de vitesse testés selon le cycle de vie EN ISO 13849
- Tension à vide; boutons de commande basse tension 24V
- Panneau arrière facile à retirer à des fins d'entretien

Livré de série avec:

- Mandrin 3 mors, montage direct ø 315 mm, Camlock 8; Douille de réduction ø 113 à CM5; 1 point fixe long CM5; 1 point fixe court CM5; Clés de service; Rempli d'huile pour engrenages de haute qualité
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: lunette fixe et à suivre ne sont pas comprises. Installation, mise en service et formation par des techniciens qualifiés sur demande



INFO

Comment choisir le bon tour à métaux?

Surfez sur
www.vynckier.biz/tours

<https://www.vynckier.biz/tours>

Les différents tours à métaux

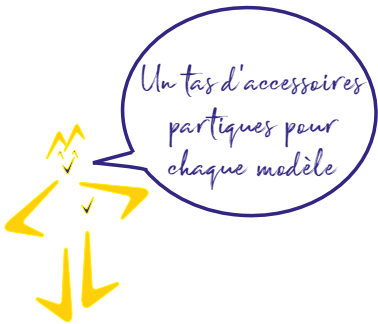
- Comment choisir un tour à métaux?
- L'éclairage de classe mondiale
- Les tests de filetage digitale
- Équipement selon les besoins

Les différents tours à métaux:

- Tour conventionnel: Tour à commandes manuelles. Ces tours ont souvent été utilisés pour les applications productives pendant des décennies passées. Ils sont aussi très commodes comme tous les tours.
- Tour à broches: Les tours sont commandés par ordinateur, mais peuvent aussi travailler comme les tours conventionnels. Le programmeur et le tour à broches a un feedback plus simple qu'un tour CNC.
- Tour CNC: Les tours avec une commande CNC sont complètement contrôlés par ordinateur. Nous recommandons une formation spécifique aux CNC.



N° de cde		713432440	713432460
N° orig.		TX5216 400V	TX6222 400V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	5,5	7,5
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	100	100
Hauteur de pointes	mm	260	310
Entrepoinces	mm	1600	2220
Diamètre maximum usinable	mm	520	620
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	324	424
Largeur du banc	mm	280	350
Nombre de vitesses		12	12
Vitesse de la broche	min-1	30-1500	40-1650
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-8"	D1-8"
Alésage de broche	mm	80	105
Avances longitudinales	mm/T	0,05-1,5 (55)	0,05-1,5 (55)
Avances transversales	mm/Rév.	0,025-0,75 (55)	0,025-0,75 (55)
Filetage métrique	M	0,5-15 (55)	0,5-15 (55)
Filetage en pouce	Gg/1"	60-2 (55)	60-2 (55)
Pas trapézoïdaux	D.P.	7/8-160 (42)	7/8-160 (42)
Pas module	M.P.	0,25-7,5 (55)	0,25-7,5 (55)
Course du petit chariot	mm	170	170
Course du chariot transversal	mm	350	350
Capacité maximale de la tourelle	mm	25x25	25x25
Cône contre-pointe	CM	5 (ø72)	5
Course contre-pointe	mm	180 (ø72)	180 (ø72)
Poids	kg	2550,00	2800,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3000x1195x1860	3600x1195x1860
Prix	€	30.080,00	35.880,00



ACCESSOIRES TOURS

× Recommandé

× Recommandé sous condition

Raccord de broche
Camlock

Cône de broche

	Numéro de commande	N° 4 N° 4 N° 5 N° 5 N° 6 N° 6 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8																					
		CM 1	CM 3	CM 3	CM 3	CM 4	CM 4	CM 5	CM 5	CM 6	CM 6	CM 6	CM 6	CM 6	CM 6	CM 7	CM 7	Ø 113 mm	CM 7	Ø 113 mm	Ø 113 mm	Ø 113 mm	
Faux-plateau	Ø 170 mm	713440295																					
	Ø 240 mm	713441352																					
	Ø 240 mm	713440552																					
	Ø 265 mm	713441452																					
	Ø 300 mm N° 4	713442976																					
	Ø 320 mm A2-5	713442979																					
	Ø 330 mm N° 5	713442978																					
	Ø 350 mm N° 6	713442980																					
	Ø 450 mm N° 8	713442982																					
Bride de serrage	Ø 160 mm N° 4	713441512																					
	Ø 200 mm N° 4	713441513																					
	Ø 200 mm N° 5	713441514																					
	Ø 200 mm N° 6	713444012																					
	Ø 250 mm N° 6	713444013																					
	Ø 315 mm N° 8	713444041																					
Bride de serrage	Ø 100 mm zyl.	713440312																					
	Ø 125 mm zyl.	713440313																					
	Ø 125 mm zyl.	713440511																					
	Ø 125 mm kurz	713441312																					
	Ø 160 mm kurz	713441413																					
Mandrin porte-pince	ER16	713440281																					
	ER25	713440305																					
	ER25	713440505																					
	ER25	713441305																					
	ER32	713441306																					
	ER32	713440506																					
Mandrin porte-pince	5C - N° 4	713441554																					
	5C - N° 5	713441555																					
	5C - N° 6	713441556																					
	5C - N° 8	713441558																					
Pointe tournante	CM 1	713440700																					
	CM 2	790007216																					
	CM 3	790004697																					
	CM 4	790004698																					
	CM 5	790007214																					
Pointe tournante avec pointes interchangeables	CM 2	713440732																					
	CM 3	713440733																					
	CM 4	713440734																					
Set de pinces de serrage	5C	713441509																					
	ER 16	713440282																					
	ER 25	713441109																					
	ER 32	713441122																					
Amortisseurs de vibrations	SE 1	713381012																					
	SE 2	713381016																					
	SE 3	713381018																					
Pompe de refroidissement	230 V	713351999																					

		Numéro de commande	TU 1503V	TU 2004V	TU 2304/V	TU 2406/V	TU 2506/V	TU 2807/V	TU 3008/G/V	TH 3309/V	TH 3610	TH 4010/V	TH 4210-4215	TM 4010	TZ 4/ TZ4V	TH 4610-4620	TH 4615V	TH 5615-5630	TH 5620V	TX 5216	TX 6222	TH 6620/6630	TH 8020/8030	
				CM 1	CM 3	CM 3	CM 3	CM 4	CM 4	CM 5	CM 5	CM 6	CM 6	CM 6	CM 6	CM 6	CM 7	CM 7	CM 7	CM 7	CM 7	CM 7	CM 8	CM 8
Raccord de broche			N° 4 N° 4 N° 5 N° 5 N° 6 N° 5 N° 5 N° 6 N° 5 N° 6 N° 6 N° 6 N° 6 N° 6 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8 N° 8																					
Camlock																								
Cône de broche			Ø 113 mm Ø 113 mm Ø 113 mm Ø 113 mm																					
Jeu de mèches CM	CM 2	713051002	x	x	x	x	x																	
	CM 3	713051003							x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x				x	x
Lunette fixe		713440211																						
		713440231	x																					
		713440361		x																				
		713440515			x																			
		713441315				x																		
		713441415					x																	
		713441461						x																
Lunette à suivre		713440210	x																					
		713440230		x																				
		713440360			x																			
		713441310				x	x																	
		713441410						x																
Dispositif de pince de serrage	5C	713441506								x	non vario													
	5C	713441507											x	non vario										
	5C	713444006														x	non vario							
Butée de position		713441522								x														
		713441523									x													
		713444022														x	x							
		713444023																	x	x				
Porte-burin de décolletage	AFB26	713440653								x	x	x												
	AFB20	713440654											x		x	x			x					
	AFB25	713440655																				x	x	
Système de mesure digital	DRO 5	713383975	x	x	x	x	x	x	x	x														
	DPA 21	713384020								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	DPA 22	713384022								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	DP 700	713390073								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
SWH	SWH AA	790007234	x																					
	SWH 1 - A	790007235		x	x	x	x	x	x															
	SWH 3 - E	790007236								x	x	x												
	SWH 5 - B	790007237											x		x	x	x				x			
	SWH 7 - C	790007238																x	x			x		
	SWH 9 - D	713384309																					x	x
Jeu de burins de tournage	HM 8 mm	713441662	x	x	x	x	x	x	x															
	HM 10 mm	713441664		x	x	x	x	x	x															
	HM 12 mm	713441666			x	x	x	x	x															
	HM 12 mm	713441212			x	x	x	x	x															
	HM 16 mm	713441668								x	x	x												
	HM 16 mm	713441216								x	x	x												
	HM 16 mm	713441610								x	x	x												
	HM 20 mm	713441670											x		x	x	x	x			x			
	HM 20 mm	713441617											x		x	x	x	x	x					
	HM 25 mm	713441672																				x	x	x
	HM 25 mm	713441623																				x	x	x
HM 32 mm	713441674																					x	x	
Jeu de burins brasés	HM 8 mm	713441008	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	HM 10 mm	713441108		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	HM 12 mm	713441508			x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	HM 16 mm	713441808								x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
Jeu de burins intérieurs	10 mm	713441640	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	
	12 mm	713441641		x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

TOURS HAUT DE GAMME

Pour d'excellents résultats

MW TECH 

Les tours MW Tech sont synonymes de précision et d'efficacité. L'excellente qualité de production et la conception fonctionnelle sont typiques de ces machines. Toutes les machines répondent aux normes les plus élevées de qualité et de productivité.

Avantages

- Indicateur de position digital
- Socle en fonte
- Grand passage
- Réglage électronique des vitesses de broche
- Onduleur Siemens
- Frein électromagnétique



TOUR À MÉTAUX ROBUSTE ET DURABLE DE HAUTE QUALITÉ AVEC OU SANS VITESSE VARIABLE PAR ONDULEUR YASKAWA, AVEC DISPOSITIF DE REFRROIDISSEMENT.

Avantages :

- Socle en fonte fortement nervuré de haute qualité
- Modèle V prévu d'un convertisseur de fréquence japonais Yaskawa haute performance pour le contrôle de la vitesse variable
- Broche à 3 points d'appui pour charges lourdes
- Affichage digital Mitutoyo monté sur 2 axes
- Dispositif de refroidissement fermé

Caractéristiques :

- Raccord de broche Camlock DIN 55029 / DIN ISO 702:2 N° 4
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé jusque HRC 48-55 et rectifié avec précision
- Nez de broche trempé et monté sur 3 roulements à billes coniques réglables
- Les engrenages et les axes sont trempés et rectifiés et tournent dans un bain d'huile avec des roulements de précision, pour un fonctionnement extrêmement silencieux
- Pignon de sécurité en nylon pour protéger les engrenages en acier d'une grave rupture en cas de surcharge
- La vis-mère est protégée par une goupille de cisaillement en acier au carbone
- Rotation vers la droite/vers la gauche au moyen d'un levier sur le chariot
- Tous les guides sont réglables par lardons
- Équipé d'un palier de pression sur le chariot transversale (pour absorber les forces axiales)
- Volant du chariot monté à gauche (montage à droite possible sur demande)
- Contre-pointe avec serrage rapide pour une meilleure fixation
- Affichage digital Mitutoyo avec 2 règles de verre

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide, boutons de commande basse tension 24V
- Microrupteurs dans la boîte de vitesse et la protection du mandrin
- Écran anti-éclaboussures et bac à copeaux, grande protection de burin avec éclairage LED
- Protection de la vis-mère et de la barre de chariotage, vis-mère avec goupille de cisaillement
- Protection de la main sur le volant du chariot longitudinal
- Volants rabattables sur les chariots longitudinal et transversal
- Frein électromagnétique; Pédale de frein d'urgence

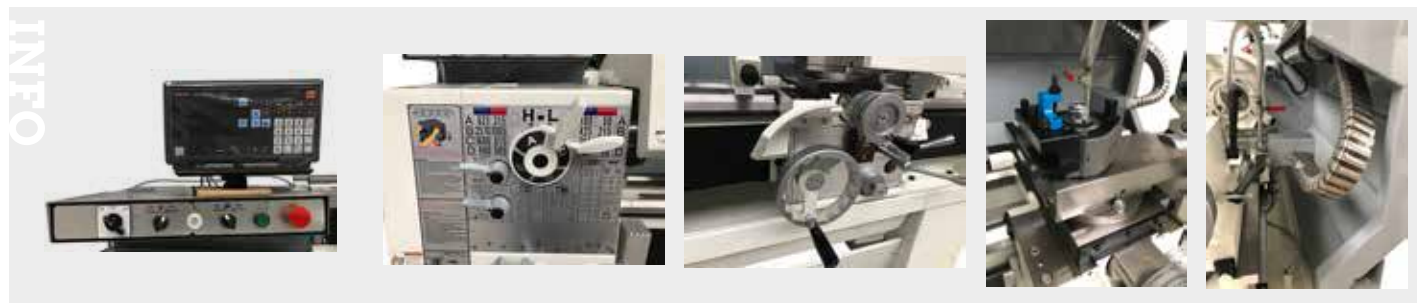
Livré de série avec :

- Douille de réduction CM5 - CM3; 1 pointe fixe CM3, 1 pointe fixe avec pointe en carbure CM3; Lunette fixe, Porte-outil à changement rapide de type E avec 3 porte-outils carrés; Cloche de filetage; Jeu de pignons interchangeables; Clés de service; Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans lunette à suivre et sans mandrins, n'oubliez pas de les commander en même temps que votre tour. Installation, mise en service et écolage par nos techniciens qualifiés sur demande.



LSC3407



N° de cde		790019590	790019593	790019595	790019598
N° orig.		LSC3407	LSC3407V	LSC3410	LSC3410V
Tension	V	3X400	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	3.75	2.2	3.75	2.2
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	0.15	0.15	0.15	0.15
Hauteur de pointes	mm	171	171	171	171
Entrepointes	mm	760	760	1000	1000
Diamètre maximum usinable	mm	342	342	342	342
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	205	205	205	205
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm			502	502
Longueur du banc rompu	mm			150	150
Largeur du banc	mm	230	230	230	230
Nombre de vitesses		16	Variable (2 niveaux)	16	Variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	50 - 2570	L 100 - 500 H 500 - 3000	50 - 2570	L 100 - 500 H 500 - 3000
Cône morse de broche	CM	5	5	5	5
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-4	D1-4	D1-4	D1-4
Alésage de broche	mm	40	40	40	40
Avances longitudinales	mm/T	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7
Avances transversales	mm/Rév.	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85
Filetage métrique	M	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)
Filetage en pouce	Gg/1"	2 - 72 (45)	2 - 72 (45)	2 - 72 (45)	2 - 72 (45)
Pas trapézoïdaux	D.P.	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)
Pas module	M.P.	3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)
Course du petit chariot	mm	95	95	95	95
Course du chariot transversal	mm	180	180	180	180
Cône contre-pointe	CM	3	3	3	3
Course contre-pointe	mm	112	112	112	112
Poids	kg	850,00	850,00	1000,00	1000,00
Prix	€	22.070,00	26.080,00	23.470,00	27.470,00

TOUR À MÉTAUX ROBUSTE ET DURABLE DE HAUTE QUALITÉ AVEC OU SANS VITESSE VARIABLE PAR ONDULEUR YASKAWA, SOCLE EN FONTE EN UNE SEULE PIÈCE, AVEC DISPOSITIF DE REFROIDISSEMENT.

Avantages :

- Socle en fonte d'une seule pièce fortement nervuré de haute qualité
- Modèle avec V prévu d'un convertisseur de fréquence japonais Yaskawa haute performance pour le contrôle de la vitesse variable
- Broche à 3 points d'appui pour charges lourdes
- Affichage digital Mitutoyo monté sur 2 axes
- Dispositif de refroidissement fermé

Caractéristiques :

- Raccord de broche Camlock DIN 55029 / DIN ISO 702-2 N° 6
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé jusque HRC 48-55 et rectifié avec précision
- Glissières entre chariot et banc prévu d'un revêtement anti-friction TURCITE B
- Nez de broche trempé et monté sur 3 roulements à billes coniques réglables
- Les engrenages et les axes sont trempés et rectifiés et tournent dans un bain d'huile avec des roulements de précision, pour un fonctionnement extrêmement silencieux
- Pignon de sécurité en nylon pour protéger les engrenages en acier d'une grave rupture en cas de surcharge
- La vis-mère est protégée par une goupille de cisaillement en acier au carbone
- Rotation vers la droite/vers la gauche au moyen d'un levier sur le chariot
- Tous les guides sont réglables par lardons
- Équipé d'un palier de pression sur le chariot transversale (pour absorber les forces axiales)
- Volant du chariot monté à gauche (montage à droite possible sur demande)
- Contre-pointe avec serrage rapide pour une meilleure fixation
- Prévu d'un affichage digital Mitutoyo avec 2 règles de verre

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide, boutons de commande basse tension 24 V
- Microrupteurs dans la boîte de vitesse et la protection du mandrin
- Écran anti-éclaboussures et bac à copeaux, grande protection de burin avec éclairage LED
- Protection de la vis-mère et de la barre de chariotage, vis-mère avec goupille de cisaillement
- Protection de la main sur le volant du chariot longitudinal
- Volants rabattables sur les chariots longitudinal et transversal
- Frein électromagnétique; Pédale de frein d'urgence

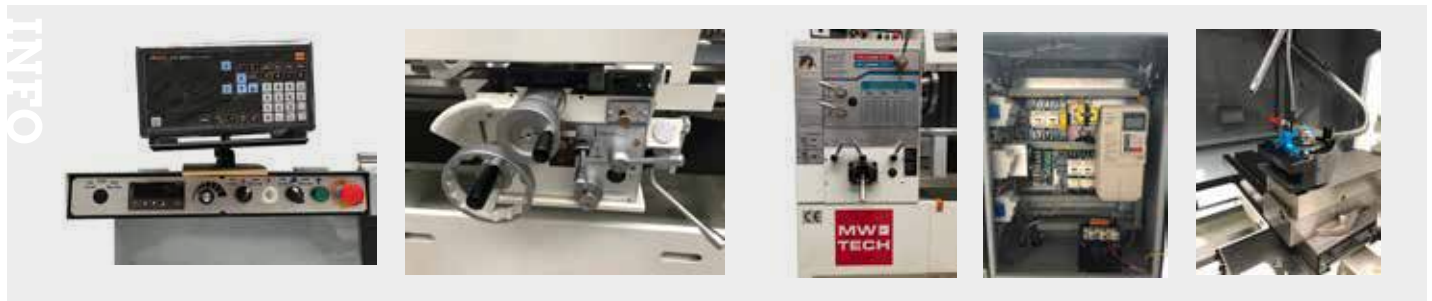
Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6 - CM4; 1 pointe fixe CM4; 1 pointe fixe avec pointe en carbure CM4; Lunette fixe; Porte-outil à changement rapide de type E avec 3 porte-outils carrés; Cloche de filetage; Jeu de pignons interchangeables; Clés de service; Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans lunette à suivre, sans mandrins, n'oubliez pas de les commander en même temps que votre tour. Installation, mise en service et écolage par nos techniciens qualifiés sur demande.



LMB4110V



N° de cde		790019570	790019573	790019575	790019578
N° orig.		LMB4110	LMB4110V	LMB4115	LMB4115V
Tension	V	3x400	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	3,75	3,75	3,75	3,75
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	0,15	0,15	0,15	0,15
Hauteur de pointes	mm	205	205	205	205
Entrepointes	mm	1000	1000	1500	1500
Diamètre maximum usinable	mm	410	410	410	410
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	262	262	262	262
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	583	583	583	583
longueur du banc rompu	mm	135	135	135	135
Largeur du banc	mm	260	260	260	260
Nombre de vitesses		16	Variable (2 niveaux)	16	Variable (2 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	L 40 - 1000 H 80 - 2000	L: 20 - 400 H: 400 - 2500	L 40 - 1000 H 80 - 2000	L: 20 - 400 H: 400 - 2500
Cône morse de broche	CM	6	6	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6"	D1-6"	D1-6"	D1-6"
Alésage de broche	mm	52,5	52,5	52,5	52,5
Avances longitudinales	mm/T	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7	0,05 - 1,7
Avances transversales	mm/Rév.	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85	0,025 - 0,85
Filetage métrique	M	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)
Filetage en pouce	Gg/1"	4 - 72 (39)	2 - 72 (45)	4 - 72 (39)	2 - 72 (45)
Pas trapézoïdaux	D.P.	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)
Pas module	M.P.	0,3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)	0,3 - 35 (18)
Course du petit chariot	mm	125	125	125	125
Course du chariot transversal	mm	220	220	220	220
Cône contre-pointe	CM	4	4	4	4
Course contre-pointe	mm	152	152	152	152
Poids	kg	1400,00	1400,00	1500,00	1500,00
Prix	€	22.860,00	27.020,00	26.740,00	32.020,00

TOUR À MÉTAUX ROBUSTE ET DURABLE DE HAUTE QUALITÉ AVEC OU SANS À VITESSE VARIABLE PAR ONDULEUR YASKAWA, SOCLE EN FONTE EN UNE SEULE PIÈCE, GRANDE ALÉSAGE 80 MM, AVEC DISPOSITIF DE REFROIDISSEMENT.

Avantages :

- Socle en fonte d'une seule pièce fortement nervuré de haute qualité
- Modèle avec "V" prévu d'un convertisseur de fréquence japonais Yaskawa haute performance pour le contrôle de la vitesse variable
- Broche à 3 points d'appui pour charges lourdes
- Affichage digital Mitutoyo monté sur 2 axes
- Dispositif de refroidissement fermé

Caractéristiques :

- Raccord de broche Camlock DIN 55029 / DIN ISO 702-2 N° 6
- Précision de rotation du nez de broche garantie supérieure à 0,015 mm
- Banc prismatique en fonte grise fortement nervuré, trempé jusque HRC 48-55 et rectifié avec précision
- Glissières entre chariot et banc prévu d'un revêtement anti-friction TURCITE B
- Nez de broche trempé et monté sur 3 roulements à billes coniques réglables
- Les engrenages et les axes sont trempés et rectifiés et tournent dans un bain d'huile avec des roulements de précision, pour un fonctionnement extrêmement silencieux
- Pignon de sécurité en nylon pour protéger les engrenages en acier d'une grave rupture en cas de surcharge
- La vis-mère est protégée par une goupille de cisaillement en acier au carbone
- Rotation vers la droite/vers la gauche au moyen d'un levier sur le chariot
- L'utilisation des leviers permet d'obtenir facilement une large gamme d'avances et de filetages
- Tous les guides sont réglables par lardons
- Équipé d'un palier de pression sur le chariot transversale (pour absorber les forces axiales)
- Volant du chariot monté à gauche (montage à droite possible sur demande)
- Contre-pointe avec serrage rapide pour une meilleure fixation
- Prévu d'un affichage digital Mitutoyo avec 2 règles de verre

Sécurité :

- Bouton d'arrêt d'urgence, boutons marche et arrêt séparés
- Tension à vide, boutons de commande basse tension 24 V
- Microrupteurs dans la boîte de vitesse et la protection du mandrin
- Écran anti-éclaboussures et bac à copeaux, grande protection de burin avec éclairage LED
- Protection de la vis-mère et de la barre de chariotage, vis-mère avec goupille de cisaillement
- Protection de la main sur le volant du chariot longitudinal
- Volants rabattables sur les chariots longitudinal et transversal
- Frein électromagnétique; Pédale de frein d'urgence

Livré de série avec :

- Douille de réduction CM6 - CM4; 1 pointe fixe CM4; 1 pointe fixe avec pointe en carbure CM4; Lunette fixe; Porte-outil à changement rapide de type B avec 3 porte-outils carrés; Cloche de filetage; Jeu de pignons interchangeables; Clés de service; Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat CE selon la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Livré sans lunette à suivre, sans mandrins, n'oubliez pas de les commander en même temps que votre tour. Installation, mise en service et écolage par nos techniciens qualifiés sur demande.



LLF5010V



N° de cde	790019470	790019473	790019475	790019478
N° orig.	LLF5010	LLF5010V	LLF5015	LLF5015V
Tension	V	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	5.7	5.7	5.7
Puissance moteur de la pompe de refroidissement	W	0.15	0.15	0.15
Hauteur de pointes	mm	254	254	254
Entrepentes	mm	1000	1000	1500
Diamètre maximum usinable	mm	508	508	508
Diamètre maximum au-dessus du chariot	mm	353	353	353
Diamètre maximum sous le banc rompu	mm	698	698	698
Longueur du banc rompu	mm	195	195	195
Largeur du banc	mm	305	305	305
Nombre de vitesses		12	Variable (3 niveaux)	Variable (3 niveaux)
Vitesse de la broche	min-1	36 - 1800	L: 30 - 125 M: 125 - 450 H: 450 - 2200	36 - 1800
Cône morse de broche	CM	6	6	6
Nez de broche Camlock DIN55029		D1-6"	D1-6"	D1-6"
Alésage de broche	mm	80	80	80
Avances longitudinales	mm/T	0.04 - 1.00 (36)	0.04 - 1.00 (36)	0.04 - 1.00 (36)
Avances transversales	mm/Rév.	0.02 - 0.50 (36)	0.02 - 0.50 (36)	0.02 - 0.50 (36)
Filetage métrique	M	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)	0,2 - 14 (39)
Filetage en pouce	Gg/1"	2 - 72 (45)	2 - 72 (45)	2 - 72 (45)
Pas trapézoïdaux	D.P.	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)	8 - 44 (21)
Pas module	M.P.	0,3 - 3,5 (18)	0,3 - 3,5 (18)	0,3 - 3,5 (18)
Course du petit chariot	mm	155	155	155
Course du chariot transversal	mm	272	272	272
Cône contre-pointe	CM	4	4	4
Course contre-pointe	mm	127	127	127
Poids	kg	1750,00	1750,00	1900,00
Prix	€	30.080,00	37.640,00	31.820,00

TOURS ET FRAISEUSES CNC

Pour la production en série

OPTIturn® **OPTI**mill®

Optimum, ce sont aussi **des fraiseuses et des tours** CNC. Contactez-nous pour une démonstration. Nous investissons également dans la formation de nos revendeurs. Nous sommes convaincus qu'un distributeur **VYNCKIER** reconnu doit pouvoir fournir au client final des explications et un support technique de manière professionnelle. C'est pourquoi **VYNCKIER** a développé des formations mettant l'accent aussi bien sur la connaissance approfondie des produits que sur la manière dont un revendeur peut accompagner et renseigner les clients. Les sessions de cours se divisent en une partie théorique et une partie pratique.

Toutes les formations ont lieu dans les bureaux de **VYNCKIER**, Avenue Patrick Wagnon, 7 à 7700 Mouscron, Belgique. Vous trouverez plus d'informations sur www.vynckier.biz.

Avantages

- Interface utilisateur Sinumerik
- Excellentes performances
- Facile à utiliser
- Temps de préparation limité
- Accessoires
- ...



Commande Siemens



La commande Siemens SINUMERIK 828D garantit d'excellentes performances et est extrêmement simple à utiliser. L'interface utilisateur Sinumerik contient un guide de démarrage SINUMERIK avec un nouveau support à l'utilisateur basé sur le dialogue, qui vous guidera dans la configuration de la machine et réduira le temps de réglage au minimum.

Démo et devis gratuits



Venez visiter notre tout nouveau showroom. Vous y trouverez les produits les plus récents et bénéficierez de démonstrations très instructives de nos collaborateurs spécialisés. Ceux-ci répondront volontiers à vos questions et établiront un devis à votre convenance.

Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

MACHINES POUR LE TRAVAIL DE LA TÔLE

Pour les professionnels et l'industrie



Les produits de cette marque de qualité pour les machines destinées au travail du métal et de la tôle sont fabriqués en Allemagne et garantissent des machines de haute qualité. Metallkraft privilégie un excellent rapport qualité/prix. En outre, Metallkraft est très compétitif en terme de facilité d'utilisation, de capacité et de qualité.

La plupart des machines Metallkraft sont produites en UE par des fabricants soigneusement sélectionnés ayant une grande expérience. Cette sélection rigoureuse permet de répondre toujours aux exigences de qualité. Une grande partie des machines pour le travail de la tôle est fabriquée depuis plus de 50 ans par des producteurs européens bien connus.



Plier et cintrer

- Plieuses
- Cintreuses de profilés
- Boudineuses
- Cintreuses
- Rouleuses de tôles
- Poinçonneuses
- ...

Couper et poncer

- Ébavureuses
- Poinçonneuses
- Rectifieuses planes
- Cisailles à levier
- Cisailles à tôles
- Encocheuses
- ...

Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CINTREUSE UNIVERSELLE POUR PLIER L'ACIER PLAT, RECTANGULAIRE ET ROND JUSQU'À 180°. "MADE IN EU".

Points forts :

- Butée d'angle de pliage réglable pour une plus grande précision de répétition
- Poignée extensible pour générer une force de levage supérieure
- Portable et légère
- Finition précise
- Construction robuste
- Fabriquée en Europe

Convient pour :

- Plier des formes simples ou complexes aussi bien que des courbes jusqu'à 180°, et même des formes fermées en métal froid
- Les ateliers d'assemblage et les véhicules de service

Livrée de série avec :

- 2 jeux de rouleaux de pliage durcis x ø 24/30/37/43/49/62/75 mm.
- Socle
- Unité de pliage
- Poignée extensible

Conseil : Vous pouvez équiper votre plieuse avec une variété d'accessoires optionnels.



N° de cde		757491011
N° orig.		UB10
Type de pliage		cintreuse
Commande		manuelle
Angle maximum de pliage	°	180
Acier plat - pliage rond	mm	10x50
Plat - aigu de pliage	mm	6x50
Capacité acier rond	mm	16
Capacité acier carré	mm	16x16
Métaux doux (alu)		Oui
Acier		Oui
Inox		Oui
Fer à béton		Non
Poids	kg	32,00
Prix	€	431,00

JEU DE MATRICES POUR PLIEUSE UB10.

Convient pour:

- Le pliage à froid des tuyaux de chauffage, tuyaux d'installation avec les tailles suivantes:
G 3/8", 102 mm
G 1/2", 108 mm
G 3/4", 112 mm
(Diamètre interne du pli)
- Les matrices sont vendues par paire
- Grande matrice de guidage en fonte grise
- Petite matrice de pression en acier galvanisé



N° de cde	757491015	
N° orig.	3790001	
Matrice 3/8" (extérieur 16,7 - 17,7mm)	mm	102
Matrice 1/2" (extérieur 21 - 22mm)	mm	108
Matrice 3/4" (extérieur 26,5 - 27,5mm)	mm	112
Poids	kg	10,26
Prix	€	164,00

JEU DE MATRICES POUR PLIAGE DES BANDES À SERTIR / BANDES D'ACIER

Convient pour:

- Les plis diagonaux de feuillard d'acier d'une largeur allant jusqu'à 50 mm max. et un max. de 7 mm d'épaisseur
- La flexion de l'acier rectangulaire de 16 x 16 mm.
- Forge décorative, mais aussi pour les pièces forgées générales.
- Se compose de quatre jeux de matrices
- Unité de pliage UB10



N° de cde	757491018	
N° orig.	3790002	
Nombre de matrices	8	
Diamètre	mm	110 - 150 - 175 - 200
Poids	kg	33,00
Prix	€	273,00

KIT DE CONVERSION POUR TUBES À PAROI MINCE POUR UB10.

Avantages:

- Permet de plier des tubes à paroi mince sans vrillage.
- Le kit peut être facilement monté sur un type de dispositif de sertissage existant UB10

Livré de série avec:

- Par taille, chaque set contient le bloc de cambrage, la glissière pour le levier et le coude
- Contient 6 ensembles: ø 14, 16, 18, 20, 22 et 25 mm

Conseil: Sur demande d' autres diamètres disponibles.



N° de cde	713790006	
N° orig.	3790006	
Poids	kg	31,00
Prix	€	769,00

APPAREIL POUR LE PLIAGE SPIRALÉ UB11

Avantages:

- Add-on composant pour UB10
- Avec rouleau de support

Convient pour:

- Petites et grandes spirales



N° de cde	713790011	
N° orig.	3790011	
Plat - aigu de pliage	mm	5x25
Capacité acier rond	mm	5
Capacité acier carré	mm	5x5
Métaux doux (alu)	Oui	
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Poids	kg	3,00
Prix	€	71,50

BUTÉE RÉGLABLE

Avantages:

- Butée réglable universel
- Pour les petites séries

Convient pour:

- Plieuse manuelle UB10



N° de cde	713790003	
N° orig.	3790003	
Poids	kg	1,00
Prix	€	12,50

PLAQUE DE SERRAGE UB10 / RB30 POUR ÉTAU D'ÉTABLI

Avantages:

- Pour monter l'unité de pliage UB10 démonté dans un étau d'établi
- En tant que solution simple pour l'installation sans la base, UB10 et prendre le démonté avec
- Convient également pour RB30

Conseil: N'oubliez pas de commander votre étau d'établi



N° de cde	713790004	
N° orig.	3790004	
Poids	kg	1,50
Prix	€	30,50

CINTREUSE MANUELLE POUR LE PLIAGE À FROID DE TUBES À PAROIS MINCES EN ACIER, CUIVRE, LAITON ET AUTRES MATÉRIEAUX. « MADE IN EU ».

Avantages:

- Levier étirable pour augmenter la force
- Pilage facile et rapide sans déformation grâce à la double matrice
- Facile à transporter
- Le dispositif de pliage est amovible et peut être monté sur un étau, à condition d'utiliser la plaque de serrage optionnelle
- Large gamme de matrices disponibles en option, dans des diamètres de 6 à 25 mm
- Convient également pour l'inox jusque maximum $\varnothing 22 \times 2$ mm

Convient pour:

- Pliage à froid facile de tubes à parois minces, même sans éléments de support
- Pliage de formes simples et complexes
- Idéale pour l'atelier, sur chantier ou dans le véhicule de service

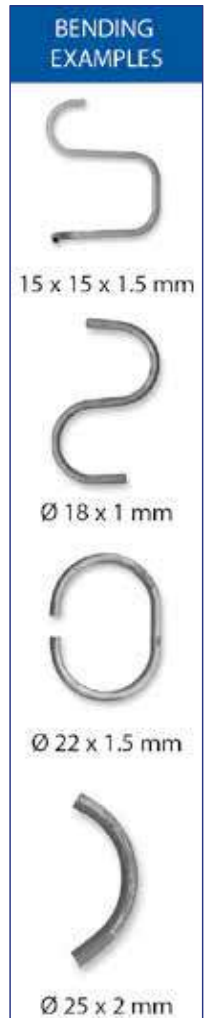
Livree de série avec :

- 6 segments de pliage (4 x diamètre)

Taille	Rayon
$\varnothing 14$	56 mm
$\varnothing 16$	64 mm
$\varnothing 18$	72 mm
$\varnothing 20$	80 mm
$\varnothing 22$	88 mm
$\varnothing 25$	100 mm

(Guide et support)

- Socle



INFO



N° de cde	713776030
N° orig.	RB30
Métaux doux (alu)	Oui
Inox	Oui
Acier	Oui
Pour établi	Oui
Diamètre maximum de pliage acier	mm 25x2
Poids	kg 48,00
Prix	€ 879,00

KIT GALET DE CINTRAGE POUR CINTREUSE RB30

Contient :

- Galet et contrepalier
- Guide
- Support

N° de cde	N° orig.	Rayon mm	Diametre tube mm	Prix €
713790020	3790020	42	8	87,50
713790021	3790021	42	10	87,50
713790022	3790022	45	12	87,50
713790023	3790023	42	14	87,50
713790024	3790024	56	14	93,50
713790025	3790025	45	15	93,50
713790026	3790026	40	16	87,50
713790027	3790027	48	16	87,50
713790028	3790028	64	16	93,50
713790029	3790029	45	18	82,50
713790030	3790030	54	18	87,50
713790031	3790031	72	18	93,50
713790032	3790032	50	20	110,00
713790033	3790033	60	20	87,50
713790034	3790034	80	20	126,00
713790035	3790035	55	22	93,50
713790036	3790036	66	22	110,00
713790037	3790037	88	22	116,00
713790038	3790038	62,5	25	116,00
713790039	3790039	75	25	127,00
713790040	3790040	100	25	127,00
713790041	3790041	45	15x15	127,00
713790042	3790042	60	20x20	141,00



PLAQUE D'EXTENSION RB30

Avantages:

- Déplace l'axe de pliage en dehors de la base standard
- Permet de flexion possible de pièces longues

N° de cde	713790005
N° orig.	3790005
Poids	kg 6,00
Prix	€ 27,50



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie

UNITÉ DE CINTRAGE POUR TUYAUX DE CHAUFFAGE ET CONDUITES D'EAU JUSQU'À G3/4"

Avantages:

- Pliage à froid à un angle de 180°
- Des coudes partiels sont également possibles
- Butée d'angle de pliage réglable pour une grande précision de répétition
- Opération facile
- Rouleau de support interne en fonte
- Le cube de positionnement empêche la torsion de la pièce
- Boulons trempés

Convient pour:

- Idéal pour en cours de montage, etc.
- Étaux d'établi standard disponibles sur le marché

Conseil: N'oubliez pas de commander votre étau d'établi

N° de cde	713776012
N° orig.	3776012
Prix	€ 362,00



CINTREUSE DE TUBES SANS MANDRIN MOTORISÉE À PAROI MINCE AVEC CONTRÔLE NC

Avantages:

- Contrôle **NC pour le réglage des angles de pliage**
- Construction robuste et de haute qualité
- Jusqu'à 50 programmes programmables
- Changement d'outil rapide
- Moteur puissant
- Retourne automatiquement à sa position de départ

Convient pour:

- Tubes de cintrage avec des épaisseurs de paroi en acier **jusqu'à 3 mm et en acier inoxydable jusqu'à 2 mm**
- Ateliers d'entretien, installateurs de chauffage, techniciens en réfrigération, etc.

Livraison standard avec:

- Clés de fonctionnement
- Manuel en français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Livré sans socle, 714310000, n'oubliez pas de commander vos segments de pliage et contre-matrice



INFO



RB42 avec socle optionnel

N° de cde	714300042	
N° orig.	RB42	
Capacité de pliage tube 420 N/mm ²	mm	ø 42 x 3
Capacité de pliage tube 350 N/mm ²	mm	ø 42 x 3
Capacité de pliage tube 650 N/mm ²	mm	ø 30 x 2
Rayon de pliage maximal	mm	100
Angle maximum de pliage	°	180
Vitesse de pliage	Tr/min	2
Couple	ca. Nm	2341
Puissance	kW	0.55
Connexion électrique	V	400
Poids	kg	94,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x180x450
Prix	€	3.509,00

CINTREUSE DE TUBES SANS MANDRIN MOTORISÉE À PAROI MINCE AVEC CONTRÔLE NC

Avantages:

- Contrôle **NC pour le réglage des angles de pliage**
- Construction robuste et de haute qualité
- Jusqu'à 50 programmes programmables
- Changement d'outil rapide
- Moteur puissant
- Retourne automatiquement à sa position de départ

Convient pour:

- Tubes de cintrage avec des épaisseurs de paroi en acier **jusqu'à 4 mm et en acier inoxydable jusqu'à 3 mm.**
- Ateliers d'entretien, installateurs de chauffage, techniciens en réfrigération, etc.

Livrée avec:

- Clés de fonctionnement
- Manuel en français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil: Livré sans socle, 714310000, n'oubliez pas de commander vos segments de pliage et contre-matrice.



RB54 avec socle optionnel

N° de cde	714300054	
N° orig.	RB54	
Capacité de pliage tube 420 N/mm ²	mm	ø 54 x 4
Capacité de pliage tube 350 N/mm ²	mm	ø 54 x 4
Capacité de pliage tube 650 N/mm ²	mm	ø 42 x 3
Rayon de pliage maximal	mm	125
Angle maximum de pliage	°	180
Vitesse de pliage	Tr/min	2
Couple	ca. Nm	3961
Puissance	kW	1,1
Connexion électrique	V	400
Poids	kg	107,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x220x470
Prix	€	3.735,00

INFO



CINTREUSE À 3 GALETS MANUELLE.

Points forts :

- Transmission par engrenage
- Construction robuste pouvant être fixée au sol
- Les deux galets inférieurs sont actionnés au moyen d'une manivelle à l'arrière
- Galets trempés et rectifiés
- Axes en acier, trempés et rectifiés

Convient pour :

- Ateliers, écoles et centre de formations

Livrée de série avec :

- Jeu de galets standards trempés
- Socle avec armoire de rangement



INFO

Bending performance		
Section type	max. size mm	min. bending Ø mm
Bending options with standard bending rollers:		
	20 x 20	500
	10 x 10	160
	30 x 10	500
	20 x 5	190
	50 x 10	400
	40 x 5	160
	35 x 4.5	400
	30 x 4	400
	35 x 4.5	600
	30 x 4	400
	35 x 4.5	600
	30 x 4	400
	U10x20	700
	U70	500

N° de cde	713940010
N° orig.	PRM10M
Motorisé	Non
Diamètre axe	mm 28
Diamètre rouleau supérieur	mm 98
Diamètre rouleau inférieur	mm 115
Poids	kg 165,00
Dimensions (L x l x h)	mm 620x560x1440
Prix	€ 1.159,00

CINTREUSE À 3 GALETS, DONT 2 GALETS MOTORISÉS.

Points forts :

- Transmission par engrenage
- Construction robuste pouvant être fixée au sol
- Galets trempés et rectifiés
- Axes en acier, trempés et rectifiés
- Avec **deux galets actionnés par un moteur** puissant à 2 vitesses
- Peut être installée horizontalement ou verticalement
- Commande à pédale à gauche/droite avec deux boutons d'arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable, bouton d'arrêt d'urgence séparé, bouton marche/arrêt

Convient pour :

- Ateliers, écoles et centres de formation

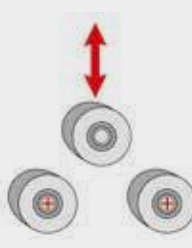
Livrée de série avec :

- Jeu de galets standard trempés
- Socle avec armoire de rangement



INFO

Bending performance		
Section type	Max. size mm	Min. bending Ø mm
Bending options with standard bending rollers:		
	20 x 20	500
	10 x 10	160
	30 x 10	500
	20 x 5	190
	50 x 10	400
	40 x 5	160
	35 x 4.5	400
	30 x 4	400
	35 x 4.5	600
	30 x 4	400
	35 x 4.5	600
	30 x 4	400



N° de cde	713780012	713780011
N° orig.	PRM10E 1X230V	PRM10E 3X400V
Motorisé	Oui	Oui
Tension	V 1 x 230	400
Puissance	kW 1,1	1,1
Vitesse	m/min 9	8
Diamètre axe	mm 30	30
Diamètre rouleau supérieur	mm 98	98
Diamètre rouleau inférieur	mm 118	118
Inox	Oui	Oui
Acier	Oui	Oui
Poids	kg 230,00	230,00
Dimensions (L x l x h)	mm 700x700x1400	700x700x1400
Prix	€ 2.555,00	2.715,00

CINTREUSE À 3 GALETS MOTORISÉE POUR UTILISATION HORIZONTALE ET VERTICALE.

Points forts :

- Construction lourde soudée en acier
- Peut être installée **horizontalement ou verticalement**
- Les deux galets inférieurs sont actionnés directement par un moteur
- Galets en acier trempé
- Axes en acier spécial, trempés et rectifiés
- Réglage manuel du galet supérieur
- Rouleaux correcteurs latéraux réglables en continu pour une grande précision
- Moteur puissant 400V
- Fonctionnement gauche/droite au moyen de la pédale de commande
- Panneau de commande mobile avec pédale
- Interrupteur principal verrouillable, bouton marche/arrêt, arrêt d'urgence séparé

Convient pour :

- Ateliers, écoles et centres de formation

Livrée de série avec :

- Galets standard
- Pédale de commande mobile avec arrêt d'urgence séparé
- Rouleaux correcteurs
- Socle

Conseil : En option: Réglage digital 713880075 et accessoires de cintrage pour spirales 713880152.

INFO

Bending performance PRM 31 F			Bending performance PRM 31 F		
Section type	max. size mm	min. bending Ø mm	Section type	max. size mm	min. bending Ø mm
Bending options with standard bending rollers:					
	30 x 30 10 x 10	900 200		40 x 3 30 x 2	1 200 300
	50 x 10 29 x 6	800 300		50 x 30 x 3 40 x 20 x 2	1 200 300
	80 x 15 30 x 6	700 400		Ø30 Ø10	900 200
	50 x 4* 30 x 3*	600 400		1 1/2" x 2.9" 1/2" x 1.8"	600 300
	50 x 6 29 x 3	600 400		Ø60x1.5 Ø125x1.5	1 000 600
	50 x 6 29 x 3	600 400		40 x 40 x 5 30 x 30 x 4	600 300
	50 x 6 29 x 3	600 400		35 x 35 x 5 30 x 30 x 4	600 300

Performance data are based on material with a max. yield strength of 24 kg/mm². Bending performance for stainless steel (VA): factor 0.7 *May require additional spacers
**the "special lateral rollers" option is required in addition to the angle rollers for bending angle steel



N° de cde	713812031	
N° orig.	PRM31F	
Motorisé	Oui	
Tension	V	400
Puissance	kW	0,75
Vitesse	m/min	4
Diamètre axe	mm	30
Diamètre rouleau supérieur	mm	148
Diamètre rouleau inférieur	mm	118
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Poids	kg	220,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x800x1450
Prix	€	2.469,00

ÉLARGISSEZ LES POSSIBILITÉS DE VOTRE ROULEUSE DE PROFILS PRM30F/PRM31F AVEC DES GALETS OPTIONNELS !

- Possibilité de rouler des tuyaux ou profils carrés
- Tenez compte du fait que chaque diamètre de tuyaux nécessite un autre jeu de galets
- Si vous souhaitez rouler des tuyaux en aluminium ou en acier inoxydable, optez pour des galets en plastique, afin d'éviter de les endommager
- Vous trouverez ci-dessous les galets pour les tuyaux de gaz et profils carrés les plus courants

Les dimensions que vous cherchez ne s'y trouvent pas ?

- Pas de problème, nous pouvons vous aider ! Mentionnez le diamètre et l'épaisseur de paroi de votre tuyau.
- Profils en L, U, T disponibles sur demande.



N° de cde	N° orig.	Tube/Carré mm	Ep. paroi mm	Qualité	Prix €
790611102	3880077102	10,2 (1/8")	2	Acier	383,00
790611135	3880077135	13,5 (1/4")	2,35	Acier	383,00
790611172	3880077172	17,2 (3/8")	2,35	Acier	383,00
790611213	3880077213	21,3 (1/2")	2,65	Acier	383,00
790611269	3880077269	26,9 (3/4")	2,65	Acier	383,00
790611337	3880077337	33,7 (1")	3,25	Acier	383,00
790611424	3880078424	42,4 (1-1/4")	3,25	Acier	383,00
790611483	3880078483	48,3 (1-1/2")	3,25	Acier	383,00
713880080	3880080	30x30	3	Acier	383,00
713880081	3880081	40x40	3	Acier	383,00
790612102	3880082102	10,2 (1/8")	2	Plastique	351,00
790612135	3880082135	13,5 (1/4")	2,35	Plastique	351,00
790612172	3880082172	17,2 (3/8")	2,35	Plastique	351,00
790612213	3880082213	21,3 (1/2")	2,65	Plastique	351,00
790612269	3880082269	26,9 (3/4")	2,65	Plastique	351,00
790612337	3880082337	33,7 (1")	3,25	Plastique	351,00
790612424	3880083424	42,4 (1-1/4")	3,25	Plastique	351,00
790612483	3880083483	48,3 (1-1/2")	3,25	Plastique	351,00
713880085	3880085	30x30	3	Plastique	351,00
713880086	3880086	40x40	3	Plastique	351,00

CINTREUSE À 3 GALETS AVEC 2 GALETS MOTORISÉS POUR UTILISATION HORIZONTALE ET VERTICALE.

Points forts :

- Construction lourde en acier
- Peut être placée horizontalement et verticalement
- Les deux rouleaux inférieurs sont entraînés directement par le moteur
- Rouleaux en acier trempé rectifié
- Axes également en acier trempé rectifié
- Réglage manuel du rouleau supérieur
- Rouleaux correcteurs latéraux ajustables pour un réglage fin
- Équipée d'un moteur puissant
- Fonctionnement gauche ou droite au moyen de la pédale de commande
- Interrupteur principal verrouillable, bouton marche/arrêt, bouton d'arrêt d'urgence séparé

Convient pour :

- L'industrie générale, les ateliers, écoles et centres de formation
- La fabrication d'escaliers, portes décoratives, etc.

Livrée de série avec :

- Socle
- Rouleaux standard pour matériau plein plat/carré* (voir tableau)
- Pédale de commande déplaçable avec arrêt d'urgence
- Rouleaux correcteurs latéraux

Conseil : livrée sans prise, n'oubliez pas de la commander.



INFO

Bending performance PRM 35 F			Bending performance PRM 35 F		
Section type	max. size mm	min. bending Ø mm	Section type	max. size mm	min. bending Ø mm
Bending options with standard bending rollers:					
	35 x 35	900		50 x 3	1.700
	20 x 20	300		40 x 3	600
	40 x 10	500		70 x 30 x 2	1.200
	40 x 10	400		30 x 40 x 3	1.200
	100 x 15	430		Ø35	600
	40 x 10	350		Ø30	400
	40 x 7	700		27 x 2,9	1.000
	50 x 6	500		17 x 2,3	350
	50 x 7	700		Ø70 x 2	1.000
	50 x 6	300		Ø30 x 2	300
	60 x 7	700		50 x 50 x 5	800
	50 x 6	300		40 x 40 x 5	600
	UPN 30°	1.000		50 x 50 x 8	1.000
	UPN 30°	700		30 x 30 x 3	500
	UPN 30°	1.200			
	UPN 30°	800			

Performance data are based on material with a max. yield strength of 24 kg/mm². Bending performance for stainless steel (VA) factor 0,7. *May require additional spacers. **The "special lateral rollers" option is required in addition to the angle rollers for bending angle steel

N° de cde	713812035
N° orig.	PRM35F
Motorisé	Oui
Tension	V
Puissance	3x400 kW
Vitesse	1,5 m/min
Diamètre axe	4,5 mm
Diamètre rouleau supérieur	50 mm
Inox	155 mm
Acier	Oui
Poids	Oui
Poids	400,00 kg
Dimensions (L x l x h)	750x1000x1400 mm
Prix	3.355,00 €

ÉLARGISSEZ LES POSSIBILITÉS DE VOTRE ROULEUSE DE PROFILS PRM35F AVEC DES GALETS OPTIONNELS !

- Possibilité de rouler des tuyaux ou profils carrés
- Tenez compte du fait que chaque diamètre de tuyaux nécessite un autre jeu de galets
- Si vous souhaitez rouler des tuyaux en aluminium ou en acier inoxydable, optez pour des galets en plastique, afin d'éviter de les endommager
- Vous trouverez ci-dessous les galets pour les tuyaux de gaz et profils carrés les plus courants

Les dimensions que vous cherchez ne s'y trouvent pas ?

Pas de problème, nous pouvons vous aider ! Mentionnez le diamètre et l'épaisseur de paroi de votre tuyau.

Profils en L, U, T disponibles sur demande.



N° de cde	N° orig.	Qualité	Tube/Carré mm	Ep. paroi mm	Poids kg	Prix €
790601102	3880089102	Acier	10,2 (1/8")	2,0	6,00	406,00
790601135	3880089135	Acier	13,5 (1/4")	2,35	24,00	406,00
790601172	3880089172	Acier	17,2 (3/8")	2,35	21,40	406,00
790601213	3880089213	Acier	21,3 (1/2")	2,65	6,00	406,00
790601269	3880089269	Acier	26,9 (3/4")	2,65	6,00	406,00
790601337	3880089337	Acier	33,7 (1")	3,25	6,00	406,00
790601424	388009042,4	Acier	42,4 (1-1/4")	3,25	6,00	406,00
790601483	3880090483	Acier	48,3 (1-1/2")	3,25	6,00	406,00
790601603	3880091603	Acier	60,3 (2")	3,65	24,00	406,00
713880092	3880092	Staal	30x30	3	21,40	406,00
713880093	3880093	Acier	40x40	5	6,00	406,00
713880094	3880094	Acier	50x50	6	6,00	406,00
790602102	3880095102	Plastique	10,2 (1/8")	2	6,00	362,00
790602135	3880095135	Plastique	13,5 (1/4")	2,35	6,00	362,00
790602172	3880095172	Plastique	17,2 (3/8")	2,35	6,00	362,00
790602213	3880095213	Plastique	21,3 (1/2")	2,65	21,40	362,00
790602269	388009526,9	Plastique	26,9 (3/4")	2,65	21,40	362,00
790602337	3880095337	Plastique	33,7 (1")	3,25	18,40	362,00
790602424	3880096424	Plastique	42,4 (1-1/4")	3,25	6,00	362,00
790602483	388009648,3	Plastique	48,3 (1-1/2")	3,25	18,40	362,00
790602603	3880097603	Plastique	60,3 (2")	3,65	6,00	362,00
713880098	3880098	Plastique	30x30	3	4,00	362,00
713880099	3880099	Plastique	40x40	5	4,00	362,00
713880100	3880100	Plastique	50x50	6	6,00	362,00

CINTREUSE HYDRAULIQUE À 3 GALETS AVEC 3 GALETS ENTRAÎNÉS POUR PROFILS ET TUBES, AVEC PÉDALE DE COMMANDE.

Points forts :

- Construction lourde soudée en acier avec 3 galets actionnés par une chaîne
- Réglage hydraulique du galet supérieur pour déterminer le diamètre de cintrage
- Galets en acier trempé et rectifié
- Rouleaux correcteurs latéraux réglable en continu pour le cintrage de spirales
- Panneau de commande séparé avec arrête d'urgence séparé et pédale de commande pour fonctionnement gauche et droite
- Interrupteur principal verrouillable
- Moteur puissant 400 V

Convient pour :

- Utilisation horizontale et verticale pour le cintrage de toutes sortes de profils en acier, inox, etc.
- L'industrie générale, les ateliers, écoles et centres de formation, etc.

Livrée de série avec :

- Socle
- Galets standard (voir tableau)
- Pédale de commande

Conseil : Disponibles en option : jeux de galets pour toutes sortes de profils, affichage digital pour le galet de réglage, 713880101, permettant de positionner le galet de cintrage électroniquement, et obtenir ainsi une plus grande précision de répétition, rouleaux correcteurs latéraux pour cornières, 713880102.



Cintreuse de profils hydraulique - PRM50FH

INFO

Cintreuse de profils hydraulique - PRM50FH

Bending performance PRM 50 F		
Section type	max. size mm	min. bending Ø mm
Bending options with standard bending rollers:		
	25 15	400 300
	40 x 20 20 x 30	400 300
	100 x 15 50 x 20	400 300
	60 x 27 30 x 40	400 300
	40 x 7 30 x 6	400 300
	30 x 6 30 x 4	400 300
	UPN 60* UPN 30*	400 300
	UPN 60* UPN 30*	1.500 600

Bending performance PRM 50 F		
Section type	max. size mm	min. bending Ø mm
Bending options with optional bending rollers:		
	30 x 1 20 x 2	1.400 400
	70 x 30 x 3 90 x 15 x 2	1.500 400
	Ø 33 Ø 21	400 300
	Ø 77 x 2,0 Ø 112* x 2,5	1.000 300
	Ø 70 x 2 Ø 75 x 2,5	1.300 400
	30 x 6 30 x 4	400 300
	30 x 6 30 x 3	500 400

Performance data are based on material with a max. yield strength of 24 kg/mm². Bending performance for stainless steel (NA) factor 0,7. *May require additional spacers
**The "special lateral rollers" option is required in addition to the angle rollers for bending angle steel

N° de cde	713812036
N° orig.	PRM50FH
Motorisé	Oui
Tension	V 3x400
Puissance	kW 1,1
Vitesse	m/min 4,5
Diamètre axe	mm 50
Diamètre rouleau supérieur	mm 162
Diamètre rouleau inférieur	mm 152
Inox	Oui
Acier	Oui
Poids	kg 500,00
Dimensions (L x l x h)	mm 810x950x1500
Prix	€ 8.710,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-toilerie

ÉLARGISSEZ LES POSSIBILITÉS DE VOTRE ROULEUSE DE PROFILS PRM50FH AVEC DES GALETS OPTIONNELS !

- Possibilité de rouler des tuyaux ou profils carrés
- Tenez compte du fait que chaque diamètre de tuyaux nécessite un autre jeu de galets
- Si vous souhaitez rouler des tuyaux en aluminium ou en acier inoxydable, optez pour des galets en plastique, afin d'éviter de les endommager
- Vous trouverez ci-dessous les galets pour les tuyaux de gaz et profils carrés les plus courants

Les dimensions que vous cherchez ne s'y trouvent pas ?

Pas de problème, nous pouvons vous aider ! Mentionnez le diamètre et l'épaisseur de paroi de votre tuyau. Profils en L, U, T disponibles sur demande.



N° de cde	N° orig.	Capacité rond mm	Capacité carré mm	Description	Poids kg	Prix €
713880103	3880103	0-33,7		rouleaux en acier	18,00	427,00
713880104	3880104	34-48,3		rouleaux en acier	18,00	427,00
713880105	3880105	49-60,3		rouleaux en acier	18,00	427,00
713880106	3880106		30x30x3	rouleaux en plastique	24,00	427,00
713880107	3880107		40x40x5	rouleaux en acier	24,00	427,00
713880108	3880108		50x50x6	rouleaux en acier	24,00	427,00
713880109	3880109		60x60x6	rouleaux en acier	24,00	427,00
713880110	3880110	0-33,7		rouleaux en ertalon	18,00	394,00
713880111	3880111	34-48,3		rouleaux en ertalon	18,00	394,00
713880112	3880112	49-60,3		rouleaux en ertalon	18,00	394,00
713880113	3880113		30x30x3	rouleaux en ertalon	18,00	438,00
713880114	3880114		40x40x5	rouleaux en ertalon	18,00	394,00
713880115	3880115		50x50x6	rouleaux en ertalon	18,00	394,00
713880116	3880116		60x60x6	rouleaux en ertalon	18,00	394,00

CINTREUSE HYDRAULIQUE POUR PROFILS ET TUBES, AVEC COMMANDE À PÉDALE.

Avantages:

- Construction lourde soudée en acier avec 3 galets actionnés par une chaîne.
- Réglage hydraulique du galet supérieur pour déterminer le diamètre de cintrage.
- Galet en acier trempé et rectifié.
- **Lecture digitale** du galet supérieur.
- Rouleaux correcteurs latéraux réglable en continu pour le cintrage de spirales.
- Panneau de commande séparé avec arrête d'urgence séparé et commande à pédale pour fonctionnement gauche et droite.
- Interrupteur principal verrouillable.
- Moteur puissant 400 V.

Convient pour:

- Utilisation horizontale et verticale pour le cintrage de toutes sortes de profils en acier, inox, ...

Livrée avec :

- Socle
- Galets standard (voir tableau)
- Commande à pédale

Disponibles en option : galets de cintrage sur commande, guide d'angle latéral 713880161, commande NC 713880163.



INFO

Bending performance		PRM 60 F		Bending performance		PRM 60 F	
Section type	Max. force	Max. length	Max. bending angle	Section type	Max. force	Max. length	Max. bending angle
Bending options with standard bending rollers:							
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
Bending options with optional bending rollers:							
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°
	100 kN	1000	90°		100 kN	1000	90°

Performance data are based on material with a max. yield strength of 24 kg/mm². Bending performance for stainless steel (SAE) factor 0.7. *We recommend special bending roller sets for optimal bending results. **The "special lateral rollers" option is required in addition to the angle rollers for bending angle steel.

N° de cde	713812060	
N° orig.	PRM60FH	
Motorisé	Oui	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	1,5
Vitesse	m/min	4
Diamètre axe	mm	60
Diamètre rouleau supérieur	mm	215
Diamètre rouleau inférieur	mm	215
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Poids	kg	950,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x1400x1650
Prix	€	12.680,00

CINTREUSE DE PROFILÉS HYDRAULIQUE AVEC RÉGLAGE ORBITAL DES GALETS, POUR LE CINTRAGE DE PROFILÉS, TUBES ET MATÉRIAUX PLEINS.

Points forts :

- 3 galets trempés entraînés
- Fonctionnement hydraulique orbital des deux galets inférieurs
- Panneau de commande séparé avec affichage digital pour les deux galets inférieurs
- Utilisation horizontale et verticale
- Rouleaux correcteurs latéraux, réglables en continu

Convient pour :

- Le cintrage de profils, de tubes et de matériaux pleins
- Industrie générale, ateliers de réparation et d'entretien, etc.

Sécurité :

- Panneau de commande avec boutons de démarrage, d'arrêt et d'arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable
- Tension à vide
- Câble électrique blindé vers la pédale de commande

Livrée de série avec :

- Galets standard (voir tableau pour les possibilités)
- Panneau de commande mobile
- Écran digital pour chaque galet inférieur
- Rouleaux correcteurs manuels
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/EU et la directive CEM 2014/30/EU

Conseil : Galets disponibles sur demande pour tubes creux et pleins, profils carrés pleins, profils en L. Autres accessoires optionnels, commande NC et rouleaux correcteurs hydrauliques.



INFO

Bending performance		PRM 80 FH		Bending performance		PRM 80 FH	
Section type	Max. force	Max. length	Max. bending angle	Section type	Max. force	Max. length	Max. bending angle
Bending options with standard bending rollers:							
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
Bending options with optional bending rollers:							
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°
	150 kN	1500	90°		150 kN	1500	90°

Performance data are based on material with a max. yield strength of 24 kg/mm². Bending performance for stainless steel (SAE) factor 0.7. *We recommend special bending roller sets for optimal bending results. **The "special lateral rollers" option is required in addition to the angle rollers for bending angle steel.

N° de cde	713812080	
N° orig.	PRM80FH	
Motorisé	Oui	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	4
Vitesse	m/min	6
Diamètre axe	mm	80
Diamètre rouleau supérieur	mm	245
Diamètre rouleau inférieur	mm	245
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Poids	kg	1700,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1450x1000x1400
Prix	€	18.130,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CINTREUSE D'ANGLE UNIVERSELLE POUR LE CINTRAGE RAPIDE DES PROFILS MÉTALLIQUES JUSQU'À 120°.

Points forts :

- Construction solide en fonte
- Possibilité de plier plusieurs profils en même temps en plaçant les uns sur les autres
- Montage compact sur établi par levier amovible

Convient pour :

- Plier tous les profils (plats, ronds,...) et matériaux (inox, fer, fer à béton,...)
- Chaque atelier, service après-vente

Livrée de série avec :

- Un jeu de matrices (pour différents diamètres de coudes et profils)
- Une indication d'angle
- Une butée pour travail répétitif



N° de cde	757491070	
N° orig.	CAT10070	
Type de pliage	cintreuse	
Commande	manuelle	
Angle maximum de pliage	°	120
Acier plat	100x15	
Capacité acier carré	mm	30
Capacité fer à béton	mm	30
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Fer à béton	Oui	
Pour établi	Oui	
Métaux doux (alu)	Oui	
Poids	kg	33,00
Prix	€	254,00

PLIEUSE PORTABLE POUR TUBES JUSQUE 180°.

Points forts :

- Portable et prête à l'emploi
- Système de serrage intégré pour montage sur un établi
- Levier de transmission puissant
- Contient un jeu de 4 matrices
- Possibilité de serrer du matériel pour le sciage sur mesure
- Facile à transporter

Convient pour :

- Assembler des connexions hydrauliques, pour plombiers, garagistes, etc.
- Tuyauterie légère comme le cuivre, l'acier recuit et le laiton



N° de cde	757491040	
N° orig.	1040	
Type de pliage	Profil	
Métaux doux (alu)	Oui	
Pour établi	Oui	
Set de matrices pour le pliage des tuyaux	mm	5-6 (rayon 15) - 8 (rayon 16) - 10 (rayon 20) - 12 (rayon 20)
Angle maximum de la courbe	°	180
Épaisseur maximale de l'acier	1	
Autres matériaux	mm	1,5
Poids	kg	7,00
Prix	€	246,00

PLIEUSE UNIVERSELLE SUR PIED.

Avantages :

- Construction en tôle d'acier soudée
- Avec un levier mobile
- Livrée avec 8 matrices pour les matériaux plats

Convient pour :

- Plier toutes les formes de matériaux plats et ronds (poignées, bagues en U, crochets ronds, etc.)



N° de cde	757491090	
N° orig.	CAT10090	
Type de pliage	cintreuse	
Commande	manuelle	
Angle maximum de pliage	°	180
Acier plat	8x30 - 6x50	
Capacité acier rond	mm	16
Capacité acier carré	mm	16x16
Capacité fer à béton	mm	12
Matrices acier plat	8	
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Fer à béton	Oui	
Pour établi	Non	
Métaux doux (alu)	Oui	
Poids	kg	24,50
Prix	€	138,00

CINTREUSE HYDRAULIQUE À FLASQUE FIXE POUR TUBES JUSQUE 2".

Points forts :

- Capacité 12 tonnes
- Avec cric bouteille manuel et ressorts puissants
- Construction lourde soudée
- Avec flasque fixe

Convient pour :

- Utilisation sur chantier
- Bricoleurs amateurs
- Cintrage à froid pour tuyaux de gaz jusque 2"

Livrée de série avec :

- 6 matrices 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2" (mesure intérieure)

Conseil : Ne convient pas pour tubes fins ou matériaux pleins



N° de cde	757502212	
N° orig.	CAT2212	
Type de pliage	Profil	
Métaux doux (alu)	Non	
Inox	Oui	
Acier	Oui	
Course piston	mm	232
Matrices (pour épaisseur tube)	1/2" (2,75mm), 3/4" (2,75mm), 1" (3,25mm), 1 1/4" (3,25mm), 1 1/2" (3,5mm), 2" (3,5mm)	
Alésage	mm	20
Poids	kg	45,00
Prix	€	204,00

CINTREUSE HYDRAULIQUE À FLASQUE PLIABLE POUR TUBES JUSQUE 3".

Points forts :

- Appareil puissant avec une capacité de 16 tonnes
- Avec piston hydraulique manuel
- Soupape de sécurité
- Flasque pliable
- Utilisation horizontale ou verticale
- Facile à transporter

Convient pour :

- L'utilisation sur chantier, l'industrie générale
- Le cintrage à froid de tuyaux de gaz jusque 3" et jusque 180°

Livrée de série avec :

- 8 matrices 1/2", 3/4", 1", 1 1/4", 1 1/2", 2", 2 1/2", 3" (mesure intérieure)
- Socle

Conseil : Ne convient pas pour tubes fins et matériaux pleins.



N° de cde	757502217	
N° orig.	CAT2216	
Acier	Oui	
Matrices (pour épaisseur tube)	1/2" (2,75mm), 3/4" (2,75mm), 1" (3,25mm), 1 1/4" (3,25mm), 1 1/2" (3,5mm), 2" (3,5mm), 2 1/2" (3,75mm), 3" (4mm)	
Alésage	mm	20
Poids	kg	68,00
Prix	€	452,00

ROULEUSE À ROULEAUX MINI ET MOBILE POUR MONTAGE SUR UN ÉTAU D'ÉTABLI.

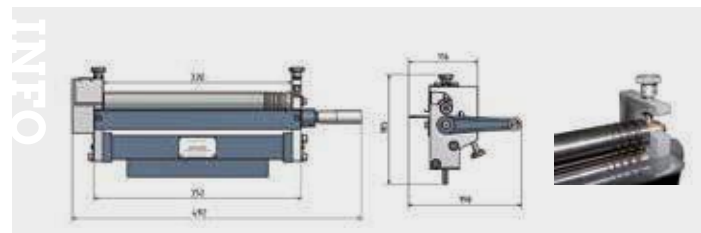
Points forts :

- Avec 3 rouleaux
- Vis de réglage pour la résistance des matériaux
- Rouleaux rectifiés

Convient pour :

- L'utilisation sur un étau d'établi
- Plier et rouler des fils, des tubes de 1 à 5 mm et des tôles
- Ateliers et véhicules de service

Conseil : Livrée sans étau d'établi, n'oubliez pas de le commander.



N° de cde	713244030	
N° orig.	BM3	
Diamètre rouleaux	mm	30
Type de pliage	tôle	
Largeur maximale du matériel	mm	310
Diamètre minimum de pliage	mm	35
Diamètre maximum de pliage	mm	illimité
Capacité de pliage tôle ST37	mm	1
Capacité de pliage inox	mm	1
Capacité de pliage alu/cuivre	mm	2
Capacité de pliage tuyaux	mm	1-5
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x260x150
Prix	€	224,00

PLIEUSE MINI POUR UTILISATION SUR UN ÉTAU D'ÉTABLI.

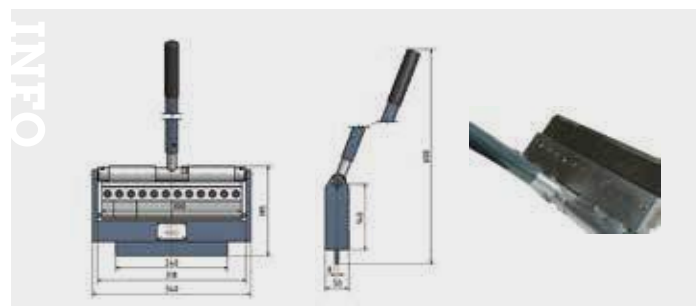
Points forts :

- Pour usage universel
- Pour plier et couder des tôles avec segments détachables de 150/75/50/25 mm
- Opération aisée grâce au levier ergonomique

Convient pour :

- L'utilisation sur un étau d'établi
- Plier des tôles ou des bacs
- Ateliers et véhicules de service

Conseil : Livrée sans étau d'établi, n'oubliez pas de le commander.



N° de cde	713244028	
N° orig.	FP30	
Type de pliage	plat	
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Largeur maximale du matériel	mm	320
Épaisseur maximale de tôle	mm	2,5
Capacité maximale rouleaux alu/cuivre	mm	300x2
Capacité tôle	mm	300x1
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x220x90
Prix	€	199,00

MACHINE DE TÔLERIE COMBINÉE 3 EN 1. ROULER, PLIER ET COUPER.

Caractéristiques:

- Structure rigide et stable en acier, design moderne
- L'outil de pliage est divisé en segments de différentes longueurs, 40/50/65/100/180/255/380 mm procurant une grande flexibilité de travail
- Réglage indépendant des cylindres permettant le cintrage conique
- Le travail s'effectue grâce aux 2 leviers placés de chaque côté de la machine
- Butée de longueur réglable pour l'usinage de pièces de grandes dimensions
- Couteaux supérieurs et inférieurs en acier de haute qualité garantissant une coupe propre sans bavure
- Table de travail équipée de guides et de taquets de chaque côté
- Réglage simple des rouleaux supérieurs, inférieurs et intermédiaires
- Levier large et réglable
- Socle optionnel 713242107

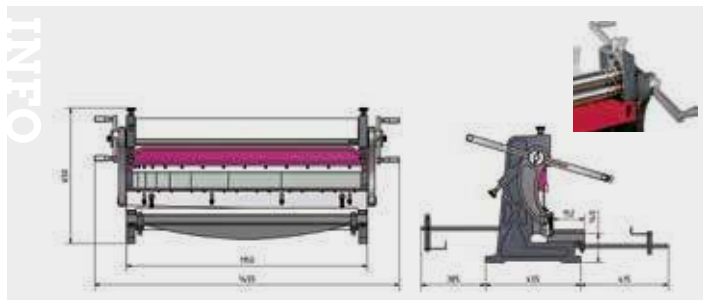
Livrée avec:

- Couteaux rectifiés
- Couteau segmenté
- Butée de longueur réglable
- Support de tôle

Conseil: Train de roulement 713242107 en option



N° de cde	713242100	
N° orig.	SAR1000	
Largeur matériau	mm	700
Capacité diamètre rouleaux minimum	mm	48
Diamètre rouleaux	mm	48
Capacité rouleaux	mm	1
Capacité de pliage	mm	1
Capacité de coupe	mm	1
Type de pliage	tôle	
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Pour établi	Oui	
Poids	kg	290,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1444x570x835
Prix	€	2.729,00



PETITE PLIEUSE SEGMENTÉE MANUELLE POUR TRAVAUX DE PLIAGE STANDARD.

Avantages:

- Design simple et construction robuste
- Serrage de la tôle garanti par un dispositif efficace
- Réglage simple et rapide de la lame supérieure par un excentrique
- Le pivotement de la lame de pliage est effectué au moyen de la poignée
- La lame supérieure est divisée en 5 segments, avec possibilité de réglage de l'épaisseur de tôle

Convient pour:

- La production de petits profilés, par exemple des cadres d'armoires
- Modèle d'entrée de gamme idéal pour le bricoleur amateur ou le modéliste
- Montage sur un établi



N° de cde		713772305	✘
N° orig.		HSBM305HS	
Type de pliage		tôle	
Commande		manuelle	
Largeur maximale de pliage	mm	305	
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	1	
Angle maximum de pliage	°	135	
Métaux doux (alu)		Oui	
Acier		Oui	
Pour établi		Oui	
Poids	kg	30,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x350x410	
Prix	€	264,00	

PETITE PLIEUSE SEGMENTÉE MANUELLE POUR PLIAGES STANDARD.

Points forts :

- Conception simple et construction solide
- Le dispositif de serrage de la tôle garantit une tenue ferme
- Réglage du couteau supérieur par excentrique, rapide et facile à utiliser
- Le couteau supérieur est monté haut pour le pliage de formes en U
- Le couteau supérieur est divisé en 5 segments de 25/50/75/205/255 mm et est tenu par 2 supports excentriques permettant de régler l'épaisseur de la tôle
- Col-de-cygne 25 mm

Convient pour :

- La fabrication de petits profils, par exemple des cadres d'armoires
- Modèle d'entrée idéale pour le bricoleur et le modéliste
- Montage sur un établi



N° de cde		713770610	✘
N° orig.		HSBM610HS	
Type de pliage		plat	
Commande		manuelle	
Largeur maximale de pliage	mm	610	
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	1	
Angle maximum de pliage	°	135	
Métaux doux (alu)		Oui	
Acier		Oui	
Pour établi		Oui	
Poids	kg	42,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	850x360x420	
Prix	€	331,00	

PLIEUSE MANUELLE D'EXÉCUTION LOURDE AVEC LAME SUPÉRIEURE SEGMENTÉE.

Points forts:

- Commande simple
- Lame supérieure segmentée
- Fonction de pliage avec serrage de la pièce assuré par le pré-serrage de la barre supérieure
- Construction soudée lourde et compacte
- Pliage facile grâce à un réglage précis de l'angle, avec une échelle de lecture
- Requiert peu d'entretien

Répartition des segments de la lame supérieure:

25-30-35-40-45-75-100-150-200-200-270-400-400 mm

Disponible en option:

- Butée arrière manuelle de 0-500 mm 713 772 921
- Couteaux supérieurs endurcis 713772922

Conseil: capacité donnée calculée sur une résistance du matériau de 400 N / mm²; pour le pliage de l'acier inoxydable: utiliser le facteur x 0,75; Aluminium: facteur x 1,2. Pour le pliage en acier inoxydable, les couteaux supérieurs endurcis sont nécessaires réf. 713772922



N° de cde		713772920	✘
N° orig.		HSBM2020-20SB	
Largeur maximale de pliage	mm	2020	
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	2	
Angle maximum de pliage	°	135	
Métaux doux (alu)		Oui	
Inox		Oui	
Acier		Oui	
Ouverture	mm	120	
Poids	kg	1020,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	2500x710x1500	
Prix	€	6.220,00	

PLIEUSE MANUELLE AVEC DE NOMBREUSES POSSIBILITÉS D'EXTENSION. "MADE IN EU".

Points forts :

- Légère et solide en même temps
- Modèle de haute qualité, design pratique
- La pièce peut être serrée parfaitement grâce à la fixation spéciale du couteau supérieur
- Réglage simple de l'angle, ce qui permet d'obtenir une bonne précision
- Roulements graissants
- Facilement transportable
- Nombreuses possibilités d'extension
- Qualité européenne

Convient pour :

- Utilisation sur chantier

Conseil:

- Aussi disponible en longueurs 660 et 1300 mm (HSBM660N et HSBM1300N)
- Le couteau supérieur peut être équipé avec des autres couteaux.
 - Type N: standard, couteau supérieure bas, col-de-cygne 25 mm
 - Type H: option, couteau supérieur augmenté, col-de-cygne 95 mm
 - Type HS: option, couteau supérieur augmenté et segmenté
 - Type HSG: option, couteau supérieur augmenté, segmenté et avec pied
- En option: butée de longueur, cisaille, couteaux pliants pointus, couteaux pliants autour.



N° de cde	713771050
N° orig.	HSBM1050N
Type de pliage	Tôle
Commande	Manuelle
Largeur maximale de pliage	mm 1050
Angle maximum de pliage	° 135
Métaux doux (alu)	Oui
Épaisseur maximale de tôle	mm 1,25
Poids	kg 71,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1348x850x1175
Prix	€ 1.155,00

KIT D'EXTENSION POUR HSBM1050N

- 713771051 Tablier supérieur haut 95 mm
- 713771052 Tablier supérieur haut et segmenté
- 713771053 Tablier supérieur haut, segmenté et avec pied

Remarque : la plieuse HSBM1050N n'est pas comprise

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie



AB1050H + HSBM1050N



AB1050HS + HSBM1050N



AB1050HSG + HSBM1050N



Poutre supérieure rehaussée Passage 95 mm



Lame supérieure segmentée rehaussée



Lame supérieure segmentée rehaussée, pied de biche

N° de cde	713771051	713771052	713771053
N° orig.	AB1050H	AB1050HS	AB1050HSG
Largeur maximale de pliage	mm 1050	1050	1050
Angle maximum de pliage	° 93	93	93
Métaux doux (alu)	Oui	Oui	Oui
Type	HSBM1050N	HSBM1050N	HSBM1050N
Ouverture	mm 95		
Poids	kg 13,00	16,00	91,00
Prix	€ 387,00	865,00	979,00

PLIEUSE MANUELLE AVEC LAME SUPÉRIEURE SEGMENTÉE ET AVEC PÉDALE DE COMMANDE.

Points forts :

- Modèle de très bonne qualité, design pratique
- Avec **lame supérieure segmentée**
- Le serrage de la pièce se fait par le pied, les deux mains restant libres
- Avec vérin auxiliaire puissant

Divisions des segments :

- 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-270

Convient pour :

- Usage universel dans l'industrie et l'artisanat

Conseil: capacité donnée calculée sur une résistance du matériau de 400 N/mm²; pour le pliage de l'acier inoxydable: utiliser le facteur x 0,75; Aluminium: facteur x 1,2. Pour le pliage en acier inoxydable, les couteaux supérieurs durcis sont nécessaires.

INFO

Dimensions E

Lame supérieure segmentée



N° de cde	713770125	
N° orig.	FSBM1020-25E	
Type de pliage	plat	
Commande	main et pied	
Largeur maximale de pliage	mm	1020
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	2,5
Angle maximum de pliage	°	135
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Inox	Oui	
Poids	kg	285,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1348x850x1175
Prix	€	1.695,00

PLIEUSE MANUELLE AVEC LAME SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE SEGMENTÉE AVEC PÉDALE DE COMMANDE.

Points forts :

- Modèle de très bonne qualité, design pratique
- Avec **lame supérieure segmentée**
- Avec **lame inférieure segmentée**
- Le serrage de la pièce se fait par le pied, les deux mains restant libres
- Avec vérin auxiliaire puissant

Divisions des segments :

- 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-270

Convient pour :

- Usage universel dans l'industrie et l'artisanat.

Conseil: Capacité donnée calculée sur une résistance du matériau de 400 N/mm²; pour le pliage de l'acier inoxydable: utiliser le facteur x 0,75; Aluminium: facteur x 1,2. Pour le pliage en acier inoxydable, les couteaux supérieurs durcis sont nécessaires.

INFO

Dimensions S2/HS2

Lame supérieure segmentée

Lame inférieure segmentée



N° de cde	713770102	
N° orig.	FSBM1020-20 S2	
Type de pliage	plat	
Commande	main et pied	
Largeur maximale de pliage	mm	1020
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	2
Angle maximum de pliage	°	135
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Inox	Oui	
Poids	kg	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1348x850x1175
Prix	€	2.185,00

PLIEUSE MANUELLE AVEC LAME SUPÉRIEURE SEGMENTÉE ET À COMMANDE AU PIED.

Points forts :

- Modèle de très bonne qualité, design pratique
- Avec **lame supérieure segmentée**
- Le serrage de la pièce se fait par le pied, les deux mains restant libres
- Avec vérin auxiliaire puissant

Divisions des segments :

- 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-250-270

Convient pour :

- Usage universel dans l'industrie et l'artisanat.

Conseil: capacité donnée calculée sur une résistance du matériau de 400 N / mm²; pour le pliage de l'acier inoxydable: utiliser le facteur x 0,75; Aluminium: facteur x 1,2. Pour le pliage en acier inoxydable, les couteaux supérieurs endurcis sont nécessaires.

INFO

Dimensions E

Lame supérieure segmentée



N° de cde	713770127	
N° orig.	FSBM1270-20E	
Type de pliage	plat	
Commande	main et pied	
Largeur maximale de pliage	mm	1270
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	2
Angle maximum de pliage	°	135
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Inox	Oui	
Poids	kg	315,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1710x710x1310
Prix	€	2.185,00

PLIEUSE MANUELLE AVEC LAME SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE SEGMENTÉE ET À COMMANDE AU PIED.

Points forts :

- Modèle de très bonne qualité, design pratique
- Avec **lame supérieure segmentée**
- Avec **lame inférieure segmentée**
- Le serrage de la pièce se fait par le pied, les deux mains restant libres
- Avec vérin auxiliaire puissant

Divisions des segments :

- 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-250-270

Convient pour :

- Usage universel dans l'industrie et l'artisanat

Conseil: capacité donnée calculée sur une résistance du matériau de 400 N / mm²; pour le pliage de l'acier inoxydable: utiliser le facteur x 0,75; Aluminium: facteur x 1,2. Pour le pliage en acier inoxydable, les couteaux supérieurs endurcis sont nécessaires.

INFO

Dimensions S2/HS2

Lame supérieure segmentée

Lame inférieures segmentées



N° de cde	713772128	
N° orig.	FSBM1270-20 HS2	
Type de pliage	tôle	
Commande	main et pied	
Largeur maximale de pliage	mm	1270
Épaisseur maximale de pliage acier	mm	2
Angle maximum de pliage	°	135
Métaux doux (alu)	Oui	
Acier	Oui	
Inox	Oui	
Poids	kg	350,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x950x1200
Prix	€	2.029,00

PLIEUSE MAGNÉTIQUE.

Points forts :

- Hauteur de pièce extrêmement basse (la lame supérieure ne fait que 15 mm de hauteur)
- Changement de lame facile et rapide par un aimant
- Possibilité de fixer des matrices de pliage (rondes ou triangulaires par exemple)

Convient pour :

- Tôles d'acier, alu, inox, cuivre, zinc, plomb...

Caractéristiques :

- La lame supérieure maintient solidement la pièce à usiner grâce à un puissant électro-aimant
- Utilisation et changement d'outil simples et rapides
- Pliage de coins jusqu'à 170°
- Serrage de la pièce parfait pour un pliage net jusque dans les coins
- lame supérieure segmentée : 25 – 40 – 50 – 70 – 140 – 280 – 700 - 1250 mm

Livrée de série avec :

- Butée d'angle
- Butée de longueur
- lame supérieure standard en 7 parties
- lame supérieure large et étroite pour angles aigus
- lame supérieure rainurée
- Compartiment de rangement pour les lames
- Pédale pour l'activation de l'aimant

Attention : La machine peut influencer un pacemaker.



N° de cde	713770126		
N° orig.	MBM1250		
Type de pliage	Magnétique		
Largeur maximale de pliage	mm	1250	
Métaux doux (alu)	Oui		
Inox	Oui		
Fer à béton	Non		
Acier	Oui		
Pour établi	Non		
Capacité de pliage inox	mm	1	
Capacité de pliage	T	6	
Épaisseur maximale acier	mm	1,6	
Poids	kg	150,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x410x390	
Prix	€	4.415,00	



PLIEUSE MANUELLE 1520 MM X 2 MM

Avantages:

- Facile à utiliser
- Construction soudée lourde et compacte
- Très peu d'entretien
- Avec outil de pliage pointu
- Réglage simple et manuel de l'angle de pliage à l'aide d'un bouchon avec échelle
- Produit en Europe

Conseil: Épaisseur maximale de la tôle en fonction du matériau ayant une résistance à la traction de 400 N/mm²; capacité de pliage en acier inoxydable: facteur x 0,75; capacité de pliage alu: facteur x 1.2. Le pliage de l'acier inoxydable nécessite un durcissement facultatif de l'outil. Durcissement des outils sur demande! Durcissez l'outil de pliage en tant que le tablier de pliage.



INFO

Dimensions Bending beam HSBM				
	L	C	D	E
1500	340	305	49	
2000	340	305	49	
2500	345	310	49	
3000	345	310	49	

Dimensions Bending beam HSBM S			
	L	A	B
1500	360	335	
2000	360	335	
2500	370	340	
3000	370	340	

Dimensions Bending beam HSBM SH			
	L	F	G
1500	290	320	
2000	290	320	
2500	310	340	
3000	310	340	

N° de cde	713779001	713779010	713779020
N° orig.	HSBM1520-20	HSBM1520-20S	HSBM1520-20SH
Largeur de travail	mm	1520	1520
Épaisseur max. de la tôle en acier	mm	2	2
Passage	mm	140	140
Angle	°	135	93
Poids	kg	850,00	850,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2680x570x1270	2580x570x1270
Prix	€	6.530,00	6.810,00

PLIEUSE MOTORISÉE ROBUSTE AVEC PÉDALE

Avantages:

- La pédale permet de placer la tôle à deux mains
- Le serrage et le pliage des pièces sont motorisés via un entraînement par chaîne
- Réglez l'angle de pliage manuellement, lisez l'angle sur une bague d'échelle
- Nombreuses options de pliage avec le tablier supérieur segmenté
- Mouvement précis du tablier de pliage sur des guides plats de grande taille
- Construction soudée lourde et robuste

NEW

Partition par segment:

MSBM 2020-15 CS: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400
 MSBM 2520-10 CS: 25-30-35-40-45-50-75-100-100-150-200-200-270-400-400-400

MSBM 3020-10 CS: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-200-270-400-400-400-400

Conseil: Max. épaisseur de tôle de matériau avec résistance à la traction 400 N/mm², capacité de pliage en acier inoxydable: facteur x 0,75, capacité de pliage Alu: Facteur x 1,2, pour le pliage en acier inoxydable, les tabliers doivent être durcis, sur demande.



N° de cde	713772940	713772945	713772950
N° orig.	MSBM2020-15 CS	MSBM2520-10 CS	MSBM3020-10 CS
Largeur de travail	mm 2020	2520	3020
Épaisseur max. de la tôle en acier	mm 1.5	1	0.5
Passage	mm 100	100	100
Angle maximum de pliage	° 135	135	135
Puissance du pliage	kW 0.75	0.75	0.75
Puissance du tablier	kW 0.37	0.37	0.37
Tension	V 3x400	3x400	3x400
Poids	kg 965,00	1310,00	1630,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2680x640x1100	3180x640x1100	3680x640x1140
Prix	€ 9.920,00	12.070,00	13.930,00

PLIEUSE SEMI-MOTORISÉE ROBUSTE AVEC COMMANDE AU PIED

Avantages:

- Version semi-motorisée - plaquage manuel de la tôle et le pliage est motorisé
- Conçu pour un usage professionnel
- Avec pédale de commande
- Construction en acier soudée lourde et compacte
- Avec réglage manuel de l'angle de pliage au moyen d'une bague vernier
- Très peu de maintenance

Modèle S:

- Avec tablier supérieur segmenté

Modèle SH:

- Avec tablier avec segments hauts

Répartition des segments:

MSBM 1520-30 S / SH: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-220-250-500

MSBM 2020-25 S / SH: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400

MSBM 2520-20 S / SH: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500

MSBM 3020-15 S / SH: 25-30-35-40-45-50-75-100-150-200-200-270-400-400-500-500

Astuce: Max. épaisseur de tôle de matériau avec résistance à la traction 400 N/mm², capacité en acier inoxydable: facteur x 0,75, capacité en Alu: facteur x 1,2, pour le pliage en acier inoxydable, les tabliers doivent être durcis sur demande



INFO

L	C	D	E
1500	340	305	49
2000	340	305	49
2500	345	310	49
3000	345	310	49

Width of bending roll 20 mm

L	A	B
1500	360	335
2000	360	335
2500	370	340
3000	370	340

Width of bending roll 20 mm

L	F	G
1500	290	320
2000	290	320
2500	310	340
3000	310	340

Width of bending roll 20 mm

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie

N° de cde	713779030	713779031	713779032	713779033	713779040	713779041	713779042
N° orig.	MSBM1520-30	MSBM2020-25	MSBM2520-20	MSBM3020-15	MSBM1520-30 S	MSBM2020-25S	MSBM2520-20S
Largeur de travail	mm 1520	2020	2520	3020	1520	2020	2520
Épaisseur max. de la tôle en acier	mm 3	2.5	2	1.5	3	2.5	2
Passage	mm 140	140	140	140	140	140	140
Puissance	kW 1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1	1,1
Tension	V 3x400	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Poids	kg 1060,00	1450,00	1780,00	2200,00	1060,00	1450,00	1780,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2475x560x1290	2975x560x1290	3475x560x1290	3975x560x1290	2475x560x1290	2975x560x1290	3475x560x1290
Prix	€ 11.540,00	12.180,00	13.400,00	13.860,00	12.360,00	12.820,00	14.010,00

BOUDINEUSE MANUELLE AVEC 7 GALETS STANDARD

Avantages:

- Simples et pratiques
- Construction lourde en fonte
- Rouleau inférieur réglable
- Axes en acier

Livrée avec:

- SBM110-08 avec galets standard pour \varnothing 3/6/9/12 mm

Accessoires disponibles sur demande:

- Galets de types E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / E8, voir illustration



BOUDINEUSES MANUELLES AVEC 8 GALETS STANDARD

Avantages :

- Simples et pratiques
- Construction lourde en fonte
- Rouleau inférieur réglable
- Axes en acier

Livrées de série avec :

- SBM140-12 avec galets standard pour \varnothing 4/6/7/9/10 mm

Accessoires disponibles sur demande :

- Galets de types E1 / E2 / E3 / E4 / E5 / E6 / E7 / E8, voir illustration



INFO

Applications typiques

Galet standard S1-S4 Galet standard S6 Galet standard S5 Galet standard S7

INFO

Galet standard S6 Galet standard S8 Galet standard S1-S5 Galet standard S7

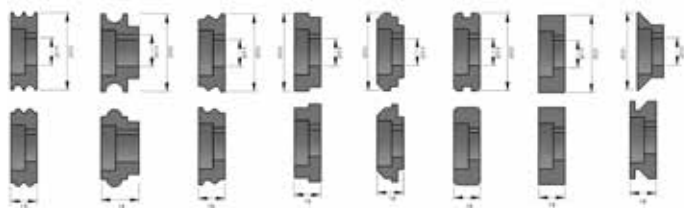
S1: 4 mm
S2: 6 mm
S3: 7 mm
S4: 9 mm
S5: 10 mm

N° de cde	713814001	
N° orig.	SBM110-08	
Longueur des rouleaux	mm	110
Épaisseur max. de la tôle	mm	0,8
Diamètre rouleaux	mm	52
Col de cygne	mm	80
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	380x180x350
Prix	€	549,00

N° de cde	713814002	
N° orig.	SBM140-12	
Longueur des rouleaux	mm	140
Épaisseur max. de la tôle	mm	1,2
Diamètre rouleaux	mm	62
Col de cygne	mm	100
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	560x220x500
Prix	€	659,00

ROULEAUX EN OPTION POUR SBM110-08

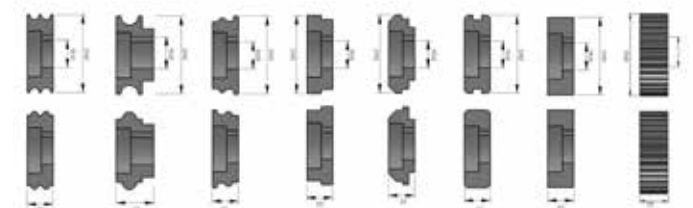
De gauche à droite E1 jusque E8



N° de cde	N° orig.	Type	Pour type	Diamètre mm	Diamètre alésage mm	Prix €
713880121	3880121	E1	SBM110-08	53	19	87,50
713880122	3880122	E2	SBM110-08	53	19	87,50
713880123	3880123	E3	SBM110-08	53	19	87,50
713880124	3880124	E4	SBM110-08	53	19	87,50
713880125	3880125	E5	SBM110-08	53	19	87,50
713880126	3880126	E6	SBM110-08	53	19	87,50
713880127	3880127	E7	SBM110-08	53	19	87,50
713880128	3880128	E8	SBM110-08	53	19	87,50

ROULEAUX EN OPTION POUR SBM140-12

De gauche à droite E1 à E8



N° de cde	N° orig.	Type	Pour type	Diamètre mm	Diamètre alésage mm	Prix €
713880131	3880131	E1	SBM140-12	62	36	99,50
713880132	3880132	E2	SBM140-12	62	36	99,50
713880133	3880133	E3	SBM140-12	62	36	99,50
713880134	3880134	E4	SBM140-12	62	36	99,50
713880135	3880135	E5	SBM140-12	62	36	99,50
713880136	3880136	E6	SBM140-12	62	36	99,50
713880137	3880137	E7	SBM140-12	62	36	99,50
713880138	3880138	E8	SBM140-12	62	36	99,50

ÉBAVUREUSE POUR TÔLES, TROUS DE PERÇAGE ET DE FRAISAGE ET PRÉPARATIONS DE SOUDURES.

Points forts :

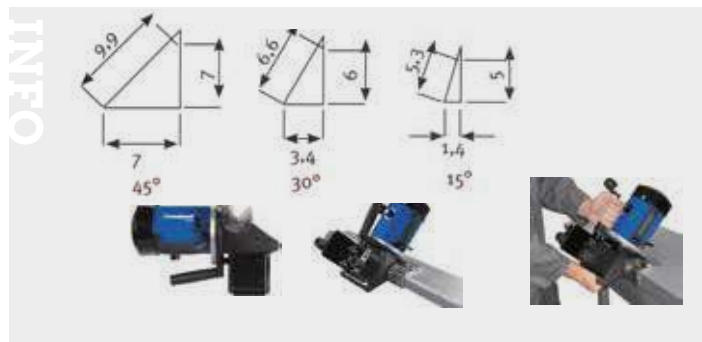
- Concept unique portable et stationnaire
- Vitesse variable de 2000 à 5000 tpm
- Angle d'ébavurage de 15/30/45°

Convient pour :

- La finition de soudures pour obtenir des bords propres et sans bavures, ainsi que pour la préparation de pièces à souder.
- Le travail de l'acier, de l'inox, de l'aluminium, des plastiques, du bois et autres matériaux

Livré de série avec :

- Tête de fraisage (713992005) et jeu de plaquettes 10 pcs (713992006)



N° de cde	713992000	
N° orig.	KE100	
Coin d'ébavurage	°	15/30/45
Largeur d'ébavurage 15°	mm	5
Largeur d'ébavurage 30°	mm	6
Largeur d'ébavurage 45°	mm	7
Tension	V	230
Puissance	kW	0,75
Vitesse	tpm	2000-5000 (variable)
Poids	kg	9,30
Prix	€	1.349,00

ÉBAVUREUSE PORTABLE POUR TÔLES.

Avantages:

- Portable avec 3 poignées
- Poids léger et grande gamme d'angle d'ébavurage de 0/15/30/37,5/45/60°

Convient pour:

- La finition de soudures pour obtenir des bords propres et sans bavures, ainsi que pour la préparation de pièces à souder. Le travail de l'acier, de l'inox, de l'aluminium et autres matériaux.
- Des rouleaux de guidage réglables - pour l'ébarbage de tubes ø 150-350 mm

Livré de série avec:

- Coffre de rangement en plastique
- 2 x porte-fraises avec chaque 6 plaquettes



N° de cde	713990017	
N° orig.	KE16-2	
Coin d'ébavurage	°	15/30/37,5/45/60
Largeur d'ébavurage 60°	mm	18
Largeur d'ébavurage 45°	mm	20
Largeur d'ébavurage 37,5°	mm	17,8
Largeur d'ébavurage 30°	mm	16,7
Largeur d'ébavurage 15°	mm	15,70
Tension	V	230
Puissance	kW	1,1
Vitesse	tpm	3000
Poids	kg	20,10
Prix	€	1.459,00

ÉBAVUREUSE À BROSE.

Avantages:

- Brosse ronde pour le métal et l'acier
- Support de pièce réglable avec fixation pour tubes
- Grand capot de protection transparent
- Pédale d'arrêt d'urgence

Conseil: N'oubliez pas de commander vos brosses:



N° de cde	713730250	
N° orig.	BEG250	
Puissance	kW	2,2
Tension	V	400
Dimensions brosses (diamètre x épaisseur)	mm	250x40
Vitesse	tpm	3000
Diamètre alésage	mm	24
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	420x500x1120
Prix	€	1.545,00

ÉBAVUREUSE À BROSE.

Avantages :

- Brosse ronde pour le métal et l'acier
- Support de pièce réglable avec fixation pour tubes
- Grand capot de protection transparent
- Avec **système d'aspiration intégré, moteur séparé et sac**
- Pédale d'arrêt d'urgence

Conseil: N'oubliez pas de commander vos brosses :



N° de cde	713730251	
N° orig.	BEG250S	
Puissance	kW	2,2
Tension	V	400
Dimensions brosses (diamètre x épaisseur)	mm	250x40
Vitesse	tpm	3000
Diamètre alésage	mm	24
Poids	kg	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x600x1120
Prix	€	2.309,00

CISAILLE À LEVIER ROBUSTE POUR TôLES D'ACIER ET D'AXES.

Avantages :

- Corps robuste et finition précise
- Lames trempées et rectifiées
- Conçue pour la coupe d'acier jusque 450 N/mm²
- Presse-tôle réglable en hauteur
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La coupe de tôles d'acier et d'axes
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Écoles et centres de formation, travailleurs à domicile, véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd
- Presse-tôle

Conseil: Capacité de coupe inox x 0,5; alu x 1,2



BIR1BH5

N° de cde		731010004	731010005	731010006
N° orig.		BIR1BH4	BIR1BH5	BIR1BH6
Capacité de coupe plat	mm	4	5	6
Capacité de coupe rond	mm	10	11	13
Dimensions couteau	mm	120	150	180
Poids	kg	8,00	13,50	19,80
Prix	€	170,00	181,00	242,00

CISAILLE À LEVIER ROBUSTE AVEC LONGUES LAMES DE 300 OU 500 MM POUR TôLES D'ACIER ET D'AXES.

Avantages:

- Corps robuste et finition précise
- Avec **longueurs de la lame 300 ou 500 mm**
- Lames trempées et rectifiées
- Conçue pour la coupe d'acier jusque 450 N/mm²
- Presse-tôle réglable en hauteur
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La coupe de tôles d'acier et d'axes
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Écoles et centres de formation, travailleurs à domicile, véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd
- Presse-tôle

Conseil: Capacité de coupe inox x 0,5; alu x 1,2



BIR2BH300

N° de cde		731013000	731015000
N° orig.		BIR2BH300	BIR3BH500
Capacité de coupe plat	mm	4	5
Capacité de coupe rond	mm	13	13
Dimensions couteau	mm	300	500
Poids	kg	83,00	132,00
Prix	€	337,00	1.055,00

CISAILLE ROBUSTE POUR COUPER FER À BÉTON AVEC UN MÉCANISME DE COUPE AVEC PIGNON.

Avantages :

- Corps robuste
- Finition précise
- Lames trempées et rectifiées
- Mécanisme de coupe avec pignon
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La coupe de fer à béton
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Les écoles et centres de formation
- Les travailleurs à domicile
- Les véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd



N° de cde		731035022	731035026
N° orig.		BIR50/22	BIR50/26
Dimensions couteau	mm	35x35	50x50
Capacité de coupe rond	mm	22	26
Poids	kg	25,00	37,00
Prix	€	246,00	341,00

CISAILLE COMBINÉE AVEC UNITÉ DE POINÇONNAGE

Avantages:

- Construction robuste
- Avec un **grand col de cygne sur la poinçonneuse**
- Mécanisme actionné par un entraînement à engrenage, pour la poinçonneuse comme pour la cisaille
- Butée réglable
- Cisaille avec lames trempées et rectifiées
- Convient pour couper de l'acier jusque 450 N/mm²
- Presse-tôle réglable en hauteur
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour:

- Poinçonner et cisailer des tôles d'acier
- Tout atelier d'entretien et/ou atelier de travail du métal
- Écoles et centres de formation, travail à domicile, véhicules de service technique

Livrée avec:

- Poignée robuste
- Presse-tôle

Conseil: Fonctionne avec les jeux de poinçons et matrices de la BIR2BH

N° de cde	731024090	
N° orig.	BIR34BH/6	
Capacité de coupe plat	mm	6
Capacité de coupe rond	mm	13
Dimensions couteau	mm	180
Capacité de poinçonnage 12 mm	mm	5
Capacité de poinçonnage 18 mm	mm	3,5
Poids	kg	36,00
Prix	€	615,00



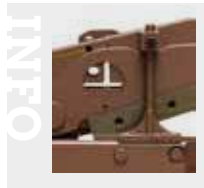
CISAILLE À LEVIER ROBUSTE POUR TÔLES, ACIER ROND ET PROFILES EN T ET CORNIÈRES.

Avantages :

- Corps robuste
- Finition précise
- Lames trempées et rectifiées
- Conçue pour la coupe d'acier jusque 450 N/mm²
- Presse-tôle réglable en hauteur
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La coupe de **tôles d'acier, d'acier rond et de profilés en T ou en L**
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Les écoles et centres de formation
- Les travailleurs à domicile
- Les véhicules de services techniques

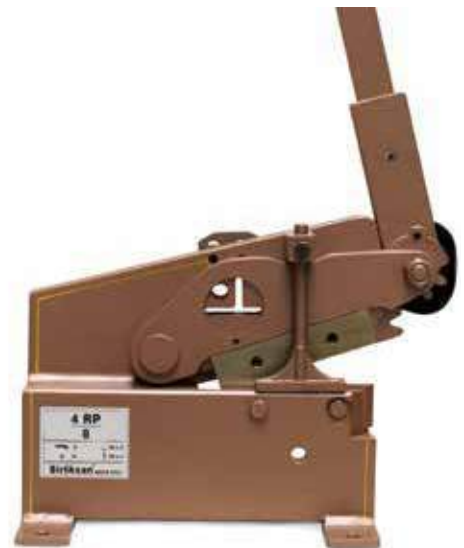


INFO

Livrée avec :

- Levier de commande lourd
- Presse-tôle

N° de cde	731024080	
N° orig.	BIR4RP/8	
Capacité de coupe plat	mm	8
Capacité de coupe rond	mm	16
Capacité profil T	mm	40x6
Capacité profil L	mm	40x6
Dimensions couteau supérieur	mm	186x80
Dimensions couteau inférieur	mm	170x80
Poids	kg	45,00
Prix	€	549,00



CISAILLE À LEVIER ROBUSTE POUR TÔLES, ACIERS RONDES ET CARRÉS ET PROFILÉS L ET T. POUR TRAVAUX LOURDS.

Avantages :

- Corps robuste
- Entraînement du mécanisme de coupe par système d'engrenages
- Finition précise
- Lames trempées et rectifiées
- Conçue pour la coupe d'acier jusque 450 N/mm²
- Presse-tôle réglable en hauteur
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La coupe de **tôles d'acier, d'acier rond ou carré, et de profilés en T ou en L**
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Les écoles et centres de formation, les travailleurs à domicile, les véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd
- Presse-tôle

Conseil: Capacité de coupe inox x 0,5; alu x 1,2

N° de cde	731045010	
N° orig.	BIR5RP/10	
Capacité de coupe plat	mm	10
Capacité de coupe rond	mm	22
Capacité de coupe carré	mm	20
Capacité profil T	mm	60x7
Capacité profil L	mm	60x7
Dimensions couteau	mm	90x12
Poids	kg	103,00
Prix	€	1.105,00



INFO



ENCOCHEUSE MANUELLE AVEC CAPACITÉ DE COUPE DE 3 MM DANS L'ACIER.

Points forts :

- Construction lourde en fonte, pour couper rapidement les coins dans des plaques de métal et autres matériaux
- Angle de coupe fixe 90°
- Levier de transmission long et puissant
- Course de 30 mm
- Acier inoxydable 2 mm
- Échelle graduée et butées réglables

Convient pour :

- Ateliers, écoles et centres de formation

N° de cde	713770512		
N° orig.	AKM100T		
Capacité de coupe (400N/mm²)	mm	3	
Dimensions de coupe	mm	100x100	
Angle de coupe	°	90	
Table de travail	mm	380x280	
Poids	kg	90,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	450x390x1020	
Prix	€	829,00	



CISAILLE GUILLOTINE MANUELLE DE PRÉCISION D'ÉTABLI, AVEC UN LARGEUR DE TRAVAIL DE 650 OU 1050 MM

Avantages:

- Construction compacte mais très stable
- Couteaux en acier trempé
- Modèle **d'établi**

Convient pour :

- La coupe de métaux, papier, plastique et autres matériaux

Livrée de série avec :

- Butée de longueur réglable
- Butée d'angle réglable

Conseil: Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm

N° de cde	713776165		
N° orig.	TBS650-12T		
Butée arrière	mm	0 - 500	
Largeur de travail	mm	650	
Épaisseur de tôle	mm	1,25	
Poids	kg	100,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	970x470x540	
Prix	€	969,00	



CISAILLE GUILLOTINE MANUELLE DE PRÉCISION D'ÉTABLI, AVEC UN LARGEUR DE TRAVAIL DE 1050 MM POUR DES TÔLES JUSQUE 1 MM.

Points forts :

- Construction compacte mais très stable
- Couteaux en acier trempé
- Modèle d'établi

Convient pour :

- La coupe de métaux, papier, plastique et autres matériaux

Livrée de série avec :

- Butée de longueur réglable
- Butée d'angle réglable

Conseil: Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm; jeu de lames de rechange standard 713761050

N° de cde	713776111		
N° orig.	TBS1050-10T		
Butée arrière	mm	0 - 500	
Largeur de travail	mm	1050	
Épaisseur de tôle	mm	1,00	
Poids	kg	160,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1570x480x580	
Prix	€	1.445,00	



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie

CISAILLE MANUELLE UNIVERSELLE ET PROFESSIONNELLE POUR L'ARTISANAT ET L'INDUSTRIE. LARGEUR DE COUPE 1050 OU 1250 MM.

Avantages:

- Construction **lourde en fonte**
- Pour tôles en acier (400 N/mm²) jusqu'à 1,5 mm
- Grande table en fonte
- Construction **ouverte**
- Réglage de la butée latérale au moyen d'un volant
- Contrepoids pour un balancement du couteau supérieur
- Très stable
- Livrée avec serre-tôle pour une coupe parfaite

Livrée avec :

- Butée de longueur réglable
- Butée d'angle réglable

Conseil: Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm

N° de cde		713816001	713816002
N° orig.		BSS1020E	BSS1250E
Largeur de coupe maximale	mm	1050	1250
Épaisseur maximale de tôle	mm	1,5	1,5
Réglage de la butée	mm	50-450	50-450
Butée arrière	mm	550	550
Dimensions table (l x p)	mm	1280x600	1530x600
Largeur butée	mm	790	790
Poids	kg	435,00	490,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2000x850x1500	2450x1000x1820
Prix	€	2.809,00	3.219,00



CISAILLE GUILLOTINE À TÔLE AVEC COMMANDE AU PIED SUR CHÂSSIS ROBUSTE EN ACIER SOUDÉ.

Avantages :

- Châssis lourd et robuste en tôle d'acier soudée
- **Pédale de commande** pour la lame supérieure mobile, les mains sont libres pour manipuler la tôle
- Équipée de deux ressorts puissants
- Lame supérieure en oblique pour une coupe précise
- Protection des doigts

Convient pour :

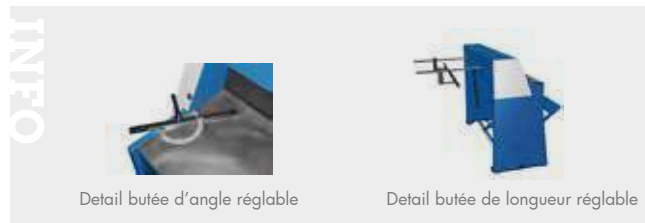
- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation

Livrée de série avec :

- Butée de longueur manuelle de 500 mm réglable avec échelle graduée
- Serre-tôle
- Butée d'angle avec échelle graduée

Conseil : Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm². Jeu de lames de rechange 713772911.

N° de cde		713772910
N° orig.		FTBS1050-10
Longueur	mm	1050
Capacité de coupe des plaques métalliques	mm	1
Butée arrière	mm	500
Poids	kg	175,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1160x730x950
Prix	€	2.265,00



CISAILLE MANUELLE POUR TÔLES D'ACIER AVEC DEUX LONGUES POIGNÉES ET BUTÉE ARRIÈRE

Points forts:

- Lames de coupe de haute qualité en acier avec une dureté de HRC55-60
- Deux longues poignées idéales **pour une transmission idéale de la force**
- Table de travail à l'avant avec échelle
- Avec **butée arrière réglable**
- Hauteur de la table: 800mm

Convient pour:

- Ateliers, écoles et centres de formation
- La découpe d'acier de construction, d'aluminium, de cuivre, de zinc, de plastique

Conseil: Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm²; pour la découpe d'acier inoxydable: facteur x0,5. Pour la découpe d'acier inoxydable les couteaux durcis sont nécessaires.



TBS2000-12

N° de cde		713746015	713746020
N° orig.		TBS1501-15	TBS2001-12
Longueur	mm	1500	2000
Capacité de coupe des plaques métalliques	mm	1.5	1.25
Capacité de coupe dans l'acier inoxydable	mm	0.75	0,62
Butée arrière	mm	485	300
Poids	kg	445,00	511,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1950x1100x1050	2450x1100x1050
Prix	€	2.385,00	3.019,00



CISAILLE GUILLOTINE MOTORISÉE POUR DES TôLES DE 1250 MM ET DES ÉPAISSEURS JUSQUE 3 OU 4 MM, ÉQUIPÉE AVEC UNE BUTÉE DE LONGUEUR MANUELLE DE 630 MM

Avantages:

- Butée de longueur manuelle 630 mm avec graduation en mm et fin réglage
- Prêvu d'**éclairage de la ligne de coupe**
- Commande par pédale

Convient pour:

- Ateliers, service d'entretien, écoles et centres de formation
- La découpe de plaques de matériaux divers tels que l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium, etc.
(Notez que si vous voulez couper de l'acier inoxydable il ne vous reste que 50% de capacité de coupe.)

Caractéristiques:

- Machine robuste fabriquée à partir de plaques d'acier soudées
- Fabriqué avec **un moteur puissant**
- Lames de haute qualité
- 2 longs bras de support pour longues pièces de travail

Sécurité:

- Équipée d'une **barrière lumineuse pour la zone de butée arrière**
- Protection pour les doigts à l'avant
- Tension à vide
- Arrêt d'urgence, boutons de démarrage et d'arrêt séparés
- Interrupteur principal verrouillable

Livré de série avec:

- Bras de support avec graduation millimétrique
- Clés de service
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive machine 2006/42/CE, et EMC la directive 2014/30/CE.

Conseil: Les capacités annoncées sont calculées sur base d'une force de matériel de 400N/mm²; pour la découpe d'acier inoxydable: facteur x0,5. Installation, mise en service et formation par des techniciens qualifiés sur demande.



N° de cde		713757013	713757014
N° orig.		MTBS1255-30E	MTBS1255-40E
Puissance	kW	3	4
Tension	V	3x400	3x400
Angle de coupe	°	2	2.4
Capacité de coupe dans l'acier 37	mm	3	4
Capacité de coupe dans l'acier inoxydable	mm	1.5	2
Longueur de coupe	mm	1250	1250
Nombre de frappes par minute		30	30
Longueur butée arrière	mm	630	630
Poids	kg	850,00	1185,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1682x1477x1100	1712x1605x1190
Prix	€	8.710,00	10.180,00



Barrière lumineuse à l'arrière

Butée de longueur manuelle

CISAILLE GUILLOTINE MOTORISÉE AVEC BUTÉE ARRIÈRE MOTORISÉE NC ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL.

Avantages:

- Butée de longueur motorisée avec convertisseur de fréquence, moteur de frein et vis à billes
- Affichage digital de position de la butée de longueur
- Pédale de commande avec arrêt d'urgence
- Ligne de coupe LED et trous oblongs dans le couvercle supérieur pour une visibilité optimale

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation
- Coupe de tôles en acier, de divers matériaux tels que l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium, etc. (N'oubliez pas, si vous voulez couper de l'acier inoxydable, que vous perdez environ 50% de la capacité de coupe standard)

Caractéristiques :

- Construction robuste en tôle soudée
- Moteur puissant
- Jeu de lames réglable à l'avant de la machine, de 0,05 à 0,4 mm
- Barre supérieure rainurée avec guides plats réglables
- Couteaux de haute qualité, rotatifs et adaptés pour couper l'acier inoxydable
- Serre-tôles lourdes recouvertes de caoutchouc pour protéger la tôle
- Roulements à billes dans la table de support pour un approvisionnement confortable
- Butée latérale massive 90° de 1000 mm de long, rainure en T, came basculante et échelle
- Deux bras de support solides en tôle d'acier avec rainures en T et cames inclinables
- Différents modes possibles:
 - Une coupe où le couteau supérieur reste dans la position la plus basse
 - Coupe unique, le couteau supérieur retourne à la position d'origine

Sécurités :

- Cellule photoélectrique à l'arrière
- Protection des doigts à l'avant
- Pédale de commande avec arrêt d'urgence séparé
- Tension à vide
- Équipée d'un bouton 'reset', après l'activation d'une des nombreuses mesures de sécurité, pour réinitialiser la machine
- Armoire électrique avec composants Siemens, câblage numéroté
- Panneau de commande avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Bras de support avec échelle mm
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, et la directive EMC 2014/30/CE

Conseil : Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.



Cisaille guillotine MTBS1350-30B

INFO



Panneau de commande série MTBS - B



Bras de support



Butée de longueur motorisée



Option : collecteur de petites pièces



Option : collecteur de petites pièces

N° de cde		713815513	713815515	713815520	713815525	713815530
N° orig.		MTBS 1350-30B	MTBS 1540-40B	MTBS2100-40B	MTBS2550-40B	MTBS3130-30B
Puissance	kW	3	5,5	7,5	7,5	7,5
Tension	V	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Angle de coupe	°	2,2	2	1,8	1,8	1,5
Capacité de coupe dans l'acier 37	mm	3	4	4	4	3
Capacité de coupe dans l'acier inoxydable	mm	1,5	2,5	2,5	2,5	1,5
Longueur de coupe	mm	1350	1540	2050	2550	3050
Nombre de frappes par minute		40	40	38	38	38
Longueur butée arrière	mm	750	750	750		750
Poids	kg	1150,00	2200,00	2600,00	3230,00	3600,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1920x1920x1110	2170x2160x1280	2730x2160x1280	3050x2260x1330	3760x2160x1280
Prix	€	13.280,00	20.200,00	21.340,00	25.680,00	30.180,00

PLIEUSE PUISSANTE POUR PLIER FER À BÉTON JUSQUE 18 MM.

Avantages :

- Corps robuste
- Finition précise
- Avec corps de cam pour plier à gauche et à droite
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La plie de fer à béton
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Les écoles et centres de formation
- Les travailleurs à domicile
- Les véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd et long



► NEW

N° de cde	731034018	
N° orig.	BIR61/18	
Fers à béton 450 N/mm ²	mm	18
Fers à béton 650 N/mm ²	mm	16
Fers à béton 850 N/mm ²	mm	14
Poids	kg	9,00
Prix	€	164,00

PLIEUSE PUISSANTE POUR PLIER FER À BÉTON JUSQUE 22 MM.

Avantages :

- Corps robuste
- Finition précise
- Avec corps de cam pour plier à gauche et à droite
- Peut être montée sur un établi, chariot spécial 731010002

Convient pour :

- La plie de fer à béton
- Tout atelier d'entretien et/ou de travail du métal
- Les écoles et centres de formation
- Les travailleurs à domicile
- Les véhicules de services techniques

Livrée avec :

- Levier de commande lourd et long



► NEW

N° de cde	731034022	
N° orig.	BIR61/22	
Fers à béton 450 N/mm ²	mm	22
Fers à béton 650 N/mm ²	mm	19
Fers à béton 850 N/mm ²	mm	17
Poids	kg	18,00
Prix	€	296,00

ÉTIREUSE-PLIEUSE POUR L'ATELIER ET CHANTIER.

Avantages:

- Travail rapide, propre et silencieux sans chauffer.
- Changement rapide des mâchoires.
- Levier pour la transmission de force.

Convient pour:

- Façonner des jantes, cadres, cadres de fenêtres, pièces de carrosserie, ...
- Former ou redresser des tôles arrondies.

Livrée de série avec:

- Mâchoires d'étirage et de pliage



N° de cde	713776102	
N° orig.	SSG12	
Motorisé	Non	
Acier	Oui	
Pour établi	Oui	
Épaisseur maximale de tôle	mm	1,2
Col de cygne	mm	25
Poids	kg	5,50
Dimensions (L x l x h)	mm	150x50x140
Prix	€	235,00

CISAILLE GUILLOTINE MOTORISÉE AVEC BUTÉE ARRIÈRE MOTORISÉE ET INDICATEUR DE POSITION DIGITAL.

Points forts :

- Butée de longueur motorisée avec axes à roulement à billes
- Affichage digital de position de la butée de longueur
- Pédale de commande
- Double réglage de l'épaisseur de coupe gravé, simple ajustement à l'aide d'un hexagone

Convient pour :

- Ateliers, services d'entretien, écoles, centres de formation
- Coupe de tôles en acier, de divers matériaux tels que l'acier, l'acier inoxydable, l'aluminium, etc. (N'oubliez pas, si vous voulez couper de l'acier inoxydable, que vous perdez environ 30% de la capacité de coupe standard)

Caractéristiques :

- Construction robuste en tôle soudée
- Moteur puissant
- Couteaux de qualité supérieures pour la coupe de l'acier, avec 4 arêtes de coupe
- 3 Modes différents :
 - Coupe simple (le couteau supérieur reste en bas)
 - Coupe complète (le couteau supérieur retourne à sa position d'origine)
 - Coupe continue

Sécurités :

- Cellule photoélectrique à l'arrière
- Protection des doigts à l'avant
- Pédale de commande avec arrêt d'urgence séparé
- Tension à vide
- Équipée d'un bouton 'reset', après l'activation d'une des nombreuses mesures de sécurité, pour réinitialiser la machine
- Armoire électrique avec composants Siemens, câblage numéroté
- Panneau de commande avec boutons marche, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

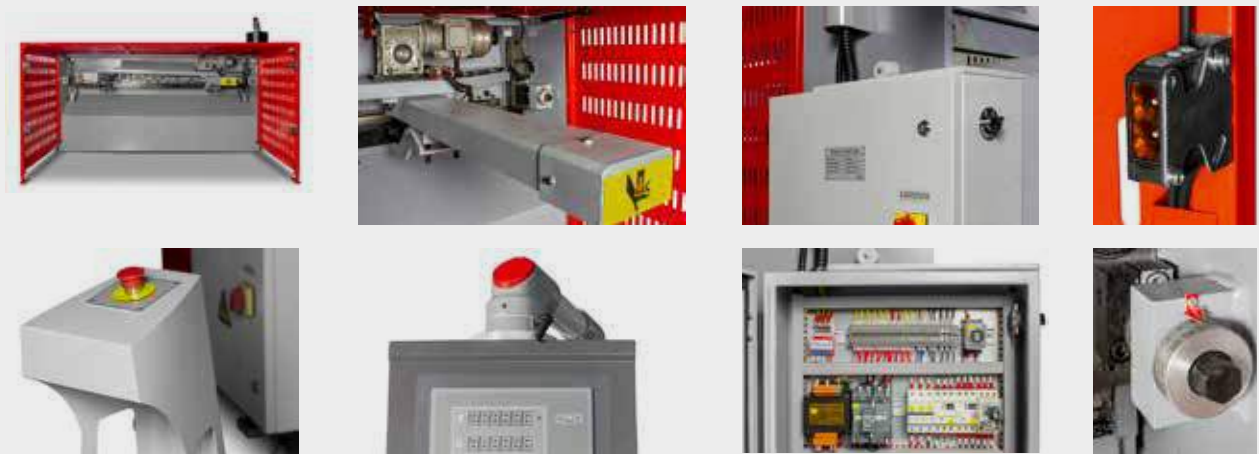
- Bras de support avec échelle mm/pouces
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Installation, mise en service et écolage par techniciens qualifiés sur demande.

► NEW



INFO



N° de cde		800170155
N° orig.		MMS2000X3.2
Puissance	kW	7,5
Tension	V	3x400, 50Hz
Angle de coupe	°	1°30'
Capacité de coupe dans l'acier 37	mm	3,2
Capacité de coupe dans l'acier inoxydable	mm	2,2
Longueur de coupe	mm	2.000
Nombre de frappes par minute		47
Nombre maximum de coupes par minute		10
Longueur bras de support	mm	900
Longueur butée arrière	mm	650
Hauteur table de travail	mm	800
Poids	kg	2000,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2624x2100x1180
Prix	€	15.750,00

ROULEUSE DE TÔLES MANUELLE D'ÉTABLI À 3 ROULEAUX DE 305 MM

Points forts :

- Rouleaux en acier de haute qualité
- Rouleau supérieur inclinable pour enlever facilement la pièce à usiner
- Le rouleau arrière peut être réglé en oblique pour le cintrage conique
- Rouleaux inférieur et arrière avec rainure
- Les rouleaux sont actionnés par une manivelle avec engrenage

Convient pour :

- Les travaux faciles sur chantier, construction de stands, etc.
- Le façonnage de tubes, cônes, cylindres, etc.
- La minceur des rouleaux permet des applications « filigranes »

Conseil : Socle disponible en option 713940113.



N° de cde	713940112	
N° orig.	RBM305	
Largeur de travail	mm	305
Diamètre rouleaux	mm	25
Épaisseur de tôle	mm	0,80
Diamètre minimum à rouler	mm	40
Dimensions (L x l x h)	mm	580x210x255
Poids	kg	14,00
Prix	€	198,00

ROULEUSE DE TÔLES MANUELLE D'ÉTABLI À 3 ROULEAUX DE 610 MM

Points forts :

- Rouleaux en acier de haute qualité
- Rouleau supérieur inclinable pour enlever facilement la pièce à usiner
- Le rouleau arrière peut être réglé en oblique pour le cintrage conique
- Rouleaux inférieur et arrière avec rainure
- Les rouleaux sont actionnés par une manivelle avec engrenage

Convient pour :

- Les travaux faciles sur chantier, construction de stands, etc.
- Le façonnage de tubes, cônes, cylindres, etc.
- La minceur des rouleaux permet des applications « filigranes »



N° de cde	713780618	
N° orig.	RBM610-8	
Largeur de travail	mm	610
Diamètre rouleaux	mm	38
Épaisseur de tôle	mm	0,80
Diamètre minimum à rouler	mm	60
Dimensions (L x l x h)	mm	885x220x340
Poids	kg	40,00
Prix	€	321,00

ROULEUSE MANUELLE À 3 ROULEAUX.

Points forts :

- Avec **rouleau supérieur amovible** pour enlever facilement la pièce à usiner
- Réglage asymétrique des rouleaux pour faciliter le pré-pliage
- Le rouleau arrière peut être réglé en oblique pour le cintrage conique
- Rouleaux avant et arrière **avec rainure**
- Réglage facile des rouleaux supérieur et inférieur
- Les rouleaux sont actionnés par une manivelle avec engrenage

Convient pour :

- Les **bricoleurs exigeants** et l'artisanat
- Le façonnage de formes rondes comme des tubes, des cônes, des cylindres, etc.

Livrée de série avec :

- Socle



N° de cde	713781301	
N° orig.	RBM1000-20 ECO	
Largeur de travail	mm	1000
Diamètre rouleaux	mm	60
Épaisseur de tôle	mm	2,0
Diamètre minimum à rouler	mm	100
Dimensions (L x l x h)	mm	1542x550x1040
Poids	kg	240,00
Prix	€	1.539,00

ROULEUSE MANUELLE À 3 ROULEAUX.

Points forts :

- Avec **rouleau supérieur amovible** pour enlever facilement la pièce à usiner
- Réglage asymétrique des rouleaux pour faciliter le pré-pliage
- Le rouleau arrière peut être réglé en oblique pour le cintrage conique
- Rouleaux avant et arrière **avec rainure**
- Réglage facile des rouleaux supérieur et inférieur
- Les rouleaux sont actionnés par une manivelle avec engrenage

Convient pour :

- L'**industrie** et l'artisanat
- Le façonnage de formes rondes comme des tubes, des cônes, des cylindres, etc.

Livrée de série avec :

- Socle



N° de cde	713813103	
N° orig.	RBM1050-22	
Largeur de travail	mm	1050
Diamètre rouleaux	mm	75
Épaisseur de tôle	mm	2,0
Diamètre minimum à rouler	mm	115
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x700x1160
Poids	kg	300,00
Prix	€	1.489,00

ROULEUSE DE TôLE MOTORISÉE AVEC 3 ROULEAUX ASYMÉTRIQUES ET PÉDALE DE COMMANDE, À PRIX ABORDABLE.

Points forts :

- Construction lourde et robuste en tôle
- Système à 3 rouleaux asymétriques pour un pré-pliage correct
- Rouleau supérieur inclinable
- Épaisseurs de tôle spécifiées, résistance à la traction jusqu'à 400 N/mm²
- Moteur puissant 400 V
- Avec **rouleaux supérieur et inférieur motorisés**
- Équipement électrique avec composants fiables

► NEW

Convient pour :

- Les ateliers, les écoles et centres de formation

Sécurité :

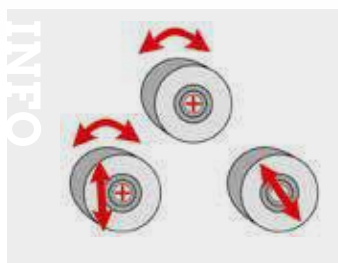
- Périmètre de sécurité avec arrêt d'urgence
- Grâce à la pédale de commande avec arrêt d'urgence, les deux mains restent libres pour manipuler le matériel

Livrée avec :

- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/EU



N° de cde	713813113	
N° orig.	RBM1301-15E	
Largeur de travail	mm	1300
Diamètre rouleaux	mm	75
Puissance	kW	1,5
Tension	V	3x400
Vitesse rouleaux	m/min	6
Épaisseur maximale de tôle Alu (250 N/mm ²)	mm	1,8
Épaisseur maximale de tôle (400 N/mm ²)	mm	1,5
Poids	kg	400,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1860x700x1160
Prix	€	2.239,00



ROULEUSE MOTORISÉE AVEC 3 ROULEAUX ASYMÉTRIQUES ET PÉDALE DE COMMANDE, POUR L'INDUSTRIE ET L'ARTISANAT.

Points forts :

- Construction lourde et solide en fonte
- Système à 3 rouleaux asymétriques pour un pré-pliage correct
- Rouleau supérieur inclinable
- Épaisseurs de tôle spécifiées, résistance à la traction du matériau jusqu'à 400N/mm²
- Pour le pliage conique facteur 0,5, pour l'acier inoxydable facteur 0,75 et pour l'aluminium 1,2
- Moteur puissant 400 V
- Les **rouleaux supérieur et inférieur sont motorisés**
- Équipement électrique avec composants fiables

Convient pour :

- Les ateliers, l'industrie générale, les écoles et centres de formation

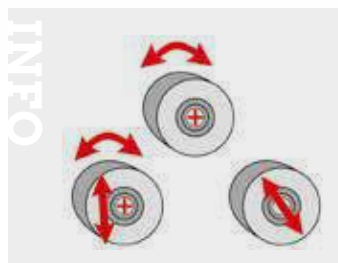
Sécurité :

- Périmètre de sécurité avec arrêt d'urgence
- Interrupteur principal verrouillable
- Grâce à la pédale de commande avec arrêt d'urgence, les deux mains restent libres pour manipuler le matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE suivant la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE.

Conseil : Également disponibles en option : réglage motorisé du rouleau arrière et affichage digital du rouleau arrière. Rouleaux trempés disponibles en option (acier haute pression ST 1050)



N° de cde	713813203	
N° orig.	RBM1550-20E	
Largeur de travail	mm	1550
Diamètre rouleaux	mm	90
Fonctionnement	Motorisé	
Épaisseur de tôle	mm	2,0
Puissance	kW	1,5
Tension	V	400
Vitesse rouleaux	m/min	6
Dimensions (L x l x h)	mm	2130x700x1200
Poids	kg	580,00
Prix	€	5.040,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

ROULEUSE MOTORISÉE AVEC 3 ROULEAUX ASYMÉTRIQUES ET PÉDALE DE COMMANDE, POUR L'INDUSTRIE ET L'ARTISANAT.

Points forts :

- Construction lourde et solide en fonte
- Système à 3 rouleaux asymétriques pour un pré-pliage correct
- Rouleau supérieur inclinable
- Épaisseurs de tôle spécifiées, résistance à la traction du matériau jusque 400N/mm²
- Pour le pliage conique facteur 0,5, pour l'acier inoxydable facteur 0,75 et pour l'aluminium 1,2
- Moteur puissant 400 V
- Les rouleaux supérieur et inférieur sont motorisés
- Équipement électrique avec composants fiables

Convient pour :

- Les ateliers, l'industrie générale, les écoles et centres de formation

Sécurités :

- Périmètre de sécurité avec arrêt d'urgence
- Interrupteur principal verrouillable
- Grâce à la pédale de commande avec arrêt d'urgence, les deux mains restent libres pour manipuler le matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE suivant la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil : Également disponibles en option : réglage motorisé du rouleau arrière et affichage digital du rouleau arrière. Rouleaux trempés disponibles en option (acier haute pression ST 1050)



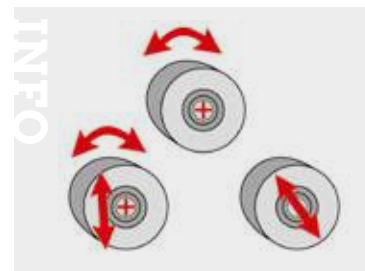
RBM1050-30E



RBM1270-25E



RBM2050-15E



N° de cde	713813201	713813202	713813204
N° orig.	RBM1050-30E	RBM1270-25E	RBM2050-15E
Largeur de travail	mm 1050	1270	2050
Diamètre rouleaux	mm 90	90	95
Épaisseur de tôle	mm 3,0	2,5	1,5
Puissance	kW 1,1	1,1	1,5
Tension	V 400	400	400
Vitesse rouleaux	m/min 6	6	6
Dimensions (L x l x h)	1630x700x1200	1850x700x1200	2630x700x1200
Poids	kg 480,00	520,00	715,00
Prix	€ 4.229,00	4.939,00	5.800,00

ROULEUSE DE TÔLE MOTORISÉE AVEC 3 ROULEAUX ASYMÉTRIQUES ET PÉDALE DE COMMANDE, POUR L'INDUSTRIE ET L'ARTISANAT.

Points forts :

- Construction lourde et solide en fonte
- Système à 3 rouleaux asymétriques pour un pré-pliage correct
- Rouleau supérieur inclinable
- Épaisseurs de tôle spécifiées, résistance à la traction du matériau jusque 400 N/mm²
- Pour le pliage conique facteur 0,5, pour l'acier inoxydable facteur 0,75 et pour l'aluminium 1,2
- Moteur puissant 400 V
- Les rouleaux supérieur et inférieur sont motorisés
- Équipement électrique avec composants fiables

Convient pour :

- Les ateliers, l'industrie générale, les écoles et centres de formation

Sécurité :

- Périmètre de sécurité avec arrêt d'urgence
- Interrupteur principal verrouillable
- Grâce à la pédale de commande avec arrêt d'urgence, les deux mains restent libres pour manipuler le matériel
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE suivant la directive machine 2006/42/CE, et la directive CEM 2014/30/CE

Remarque : n'oubliez pas de commander vos accessoires disponibles en option :

- Rouleaux trempés pour inox
- Réglage motorisé du rouleau arrière
- Affichage digital du réglage des rouleaux



RBM2050-30E PRO

INFO





Affichage digital optionnel

Rouleau supérieur inclinable

N° de cde		713813301	713813302	713813303
N° orig.		RBM1270-40E PRO	RBM1550-40E PRO	RBM2050-30E PRO
Diamètre rouleaux	mm	120	140	130
Longueur rouleaux	mm	1270	1550	2050
Diamètre minimum à rouler	mm	180	210	195
Puissance	kW	2.2	2.2	2.2
Tension	V	3x400	3x400	3x400
Vitesse rouleaux	m/min	3	3.5	3,5
Épaisseur maximale de tôle Alu (250 N/mm ²)	mm	5,2	5,2	3,9
Épaisseur maximale de tôle (400 N/mm ²)	mm	4	4	3
Poids	kg	1115,00	1350,00	1450,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2470x750x1000	2470x750x1000	3200x750x1000
Prix	€	8.260,00	8.910,00	10.160,00

ROULEUSE DE TôLE MOTORISÉE AVEC 3 ROULEAUX ASYMÉTRIQUES ET PÉDALE DE COMMANDE, POUR L'INDUSTRIE ET L'ARTISANAT.

Points forts :

- Construction lourde et solide en fonte
- Système à 3 rouleaux asymétriques pour un pré-pliage correct
- Rouleau supérieur inclinable
- Épaisseurs de tôle spécifiées, résistance à la traction du matériau jusque 400 N/mm²
- Pour le pliage conique facteur 0,5, pour l'acier inoxydable facteur 0,75 et pour l'aluminium 1,2
- Moteur puissant 400 V
- Les rouleaux supérieur et inférieur sont motorisés
- Équipement électrique avec composants fiables

Convient pour :

- Les chaudronneries, les ateliers, l'industrie générale, les écoles et centres de formation

Sécurités :

- Périmètre de sécurité avec arrêt d'urgence
- Interrupteur principal verrouillable
- Grâce à la pédale de commande avec arrêt d'urgence, les deux mains restent libres pour manipuler le matériel.
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité CE suivant la directive machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/EU et la directive CEM 2014/30/EU

Conseil : n'oubliez pas de commander vos accessoires disponibles en option :

- Rouleaux trempés pour inox
- Réglage motorisé du rouleau arrière
- Affichage digital du réglage des rouleaux
- Rouleaux avec galets pour cintrer les profils



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machine-de-tolerie

N° de cde	N° orig.	Largeur de travail	Diamètre rouleaux	Épaisseur de tôle	Diamètre minimum à rouler	Puissance	Tension	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		mm	mm	mm	mm	kW	V	kg	mm	€
713813314	RBM1550-60E PRO	1550	130	6	195	2,2	3x400	1400,00	3020x720x1300	13.500,00
713813315	RBM2050-50E PRO	2050	150	5	225	3	3x400	1885,00	3750x680x1040	17.060,00
713813316	RBM2050-60E PRO	2050	170	6	255	4	3x400	2100,00	3850x720x1050	19.090,00
713813317	RBM2550-40E PRO	2550	150	4	225	3	3x400	2150,00	4250x650x1020	18.650,00
713813318	RBM2550-60E PRO	2550	190	6	285	4	3x400	3400,00	4700x950x1300	23.440,00
713813319	RBM3050-60E PRO	3050	220	6	330	5,5	3x400	6000,00	5200x1150x1400	27.280,00

PLIEUSE COMBINÉE POUR LE COUVREUR

Avantages:

- 4 possibilités d'application sur 1 appareil
 - Plieuse
 - Rouleuse
 - Cisaille
 - Boudineuse
- Stable et robuste
- Produit en Europe

Convient pour:

- Idéal pour le couvreur lors de l'installation
- La production de gouttières en zinc, revêtements de cheminée, etc.

Caractéristiques:

- La cisaille amovible permet de découper avec précision des plaques de cuivre et de zinc jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur
- Fonction de la rouleuse est munie au moyen d'un treuil et d'une transmission à engrenages
- Equipé d'un rouleau supérieur pivotant
- Fonction boudineuse pour des tôles jusqu'à 0,6 mm
- La plieuse due au préchargement de la barre supérieure garantit un serrage assuré de la pièce



N° de cde		713778001
N° orig.		SRWS1020 KOMBI
Capacité rouleaux	mm	1
Capacité de pliage	mm	1,5
Capacité de coupe	mm	0,8
Largeur maximale de pliage	mm	1020
Poids	kg	290,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1490x850x1300
Prix	€	5.600,00

RECTIFIEUSE PLANE MANUELLE AVEC LECTURE DIGITALE DPA31 SUR 3 AXES

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 200 x 450 mm
- Meule: 200 x 13 x 31,7 mm
- Poids maximum autorisé 128 kg

Avantages:

- Avec moteur IE3 - consomme beaucoup moins d'énergie et donc des économies importantes
- Affichage digital DPA31 sur 3 axes
- Plateau électromagnétique pour la fixation de la pièce
- Contre-conducteurs **avec revêtement Turcite-B** pour une résistance élevée à l'usure et un faible frottement

Convient à:

- Meulage fin de surfaces planes, comme le rainurage.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Broche de haute qualité avec roulements à rouleaux coniques précis
- Guides de table trempés et rectifiés
- La pierre à aiguiser peut être affûtée directement sur la machine à l'aide d'un dresseur
- Base de machine en fonte stable et résistante à la torsion pour une rigidité et une stabilité maximales
- Les glissières plates en V raclées à la main pour les mouvements longitudinaux, transversaux et verticaux sont libres de jeu et d'autocentrage
- Broches à vis à billes de précision
- Tous les guides plats sont finement raclés et garantissent ainsi la plus grande précision de tous les mouvements manuels
- Grands volants découplés dans les trois axes
- Précision de rectification: 0,005 mm
- Le panneau de commande rotatif facilite considérablement le travail

Sécurité:

- Electronique de sécurité en base tension 24V DC
- Classe de filtre CEM
- Electronique de sécurité à deux canaux
- Démarrage, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de table d'appoint

Fournie en standard avec:

- Meuler grain 46
- Dresseur de meule
- Éclairage de machine à LED
- Pompe de liquide de refroidissement avec réservoir séparé
- Lecture digitale
- Aimant permanent
- Épine d'équilibrage
- Lubrification centrale manuelle
- Pieds de nivellement
- Clés de service
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: de nombreux accessoires possibles, contactez-nous.

► NEW



N° de cde		713111020
N° orig.		GT22
Dimensions plateau électromagnétique	mm	200x450
Distance broche - table de serrage	mm	350
Charge maximale	kg	128
Vitesse de la broche	min-1	2850
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	200x13x31.75
Puissance	kW	1.5
Poids	kg	850,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1330x1150x1680
Prix	€	10.770,00

RECTIFIEUSE PLANE NC HYDRAULIQUE AVEC LECTURE DIGITALE DPA31 SUR 3 AXES

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 254 x 508 mm
- Meule: 200 x 20 x 31,7 mm
- Poids maximum autorisé 180 kg

Avantages:

- Avec **commande NC à écran tactile** pour les fonctions de rectification automatique
- Moteur IE3 - consomme beaucoup moins d'énergie et donc des économies importantes
- Groupe **hydraulique séparé avec échangeur de chaleur** pour une température d'huile constante
- Affichage digital DPA31 sur 3 axes
- Plateau électromagnétique pour la fixation de la pièce
- Contre-conducteurs **avec revêtement Turcite-B** pour une résistance élevée à l'usure et un faible frottement

Convient pour:

- Meulage fin de surfaces planes, comme le rainurage.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Broche de haute qualité avec roulements à rouleaux coniques précis
- Guides de table trempés et rectifiés
- La pierre à aiguiser peut être affûtée directement sur la machine à l'aide d'un dresseur
- Base de machine en fonte stable et résistante à la torsion pour une rigidité et une stabilité maximales
- Les glissières plates en V raclées à la main pour les mouvements longitudinaux, transversaux et verticaux sont libres de jeu et d'autocentrage
- Broches à vis à billes de précision
- Tous les guides plats sont finement raclés et garantissent ainsi la plus grande précision de tous les mouvements manuels
- Grands volants découplés dans les trois axes
- Précision de rectification: 0,005 mm
- Avec **commande NC:**
 - Écran tactile couleur
 - Fonction meulage / rainurage de surface
 - Meulage de rainurage possible sur un ou deux côtés
 - Messages d'erreur
 - Choix de la langue
- Le panneau de commande rotatif facilite considérablement le travail

Sécurités:

- Electronique de sécurité en base tension 24V DC
- Classe de filtre CEM
- Electronique de sécurité à deux canaux
- Démarrage, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de table d'appoint

Fournie en standard avec:

- Meuler grain 46
- Dresseur de meule
- Manivelle électronique
- Éclairage de machine à LED
- Contrôle NC
- Pompe de liquide de refroidissement avec réservoir séparé
- Lecture digitale
- Aimant permanent
- Groupe hydraulique avec échangeur de chaleur
- Épine d'équilibrage
- Lubrification centrale manuelle
- Pieds de nivellement
- Clés de service
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: de nombreux accessoires possibles, contactez-nous.

▶ NEW



N° de cde		713111025
N° orig.		GT25
Dimensions plateau électromagnétique	mm	254x508
Distance broche - table de serrage	mm	450
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5-25
Charge maximale	kg	180
Vitesse de la broche	min-1	2850
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	200x20x31.75
Puissance	kW	2.2
Puissance moteur hydraulique	kW	0.75
Poids	kg	1900,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2300x1600x1675
Prix	€	23.680,00

RECTIFIEUSE PLANE NC HYDRAULIQUE AVEC LECTURE DIGITALE DPA31 SUR 3 AXES

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 305 x 635 mm
- Meule: 350 x 40 x 127 mm
- Poids maximum autorisé 270 kg

Avantages:

- Avec **commande NC à écran tactile** pour les fonctions de rectification automatique
- Moteur IE3 - consommation beaucoup moins d'énergie et donc des économies importantes
- Groupe **hydraulique séparé avec échangeur de chaleur** pour une température d'huile constante
- Affichage digital DPA31 sur 3 axes
- Plateau électromagnétique pour la fixation de la pièce
- Contre-conducteurs **avec revêtement Turcite-B** pour une résistance élevée à l'usure et un faible frottement

Convient pour:

- Meulage fin de surfaces planes, comme le rainurage.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Broche de haute qualité avec roulements à rouleaux coniques précis
- Guides de table trempés et rectifiés
- La pierre à aiguiser peut être affûtée directement sur la machine à l'aide d'un dresseur
- Base de machine en fonte stable et résistante à la torsion pour une rigidité et une stabilité maximales
- Les glissières plates en V raclées à la main pour les mouvements longitudinaux, transversaux et verticaux sont libres de jeu et d'autocentrage
- Broches à vis à billes de précision
- Tous les guides plats sont finement raclés et garantissent ainsi la plus grande précision de tous les mouvements manuels
- Grands volants découplés dans les trois axes
- Précision de rectification: 0,005 mm
- Avec **commande NC:**
 - Écran tactile couleur
 - Fonction meulage / rainurage de surface
 - Meulage de rainurage possible sur un ou deux côtés
 - Messages d'erreur
 - Choix de la langue
- Le panneau de commande rotatif facilite considérablement le travail

Sécurité:

- Electronique de sécurité en base tension 24V DC
- Classe de filtre CEM
- Electronique de sécurité à deux canaux
- Démarrage, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de table d'appoint

Fournie en standard avec:

- Meuler grain 46
- Dresseur de meule
- Manivelle électronique
- Éclairage de machine à LED
- Contrôle NC
- Pompe de liquide de refroidissement avec réservoir séparé
- Lecture digitale
- Aimant permanent
- Groupe hydraulique avec échangeur de chaleur
- Épine d'équilibrage
- Lubrification centrale manuelle
- Pieds de nivellement
- Clés de service
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: de nombreux accessoires possibles, contactez-nous.



N° de cde		713111030
N° orig.		GT30
Dimensions plateau électromagnétique	mm	305x635
Distance broche - table de serrage	mm	580
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5-25
Charge maximale	kg	270
Vitesse de la broche	min-1	1450
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	350x40x127
Puissance	kW	4
Puissance moteur hydraulique	kW	2.2
Poids	kg	2800,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2900x2200x1900
Prix	€	26.850,00

RECTIFIEUSE PLANE NC HYDRAULIQUE AVEC LECTURE DIGITALE DPA31 SUR 3 AXES

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 406 x 813 mm
- Meule: 350 x 40 x 127 mm
- Poids maximum autorisé 500 kg

Avantages:

- Avec **commande NC à écran tactile** pour les fonctions de rectification automatique
- Moteur IE3 - consommation beaucoup moins d'énergie et donc des économies importantes
- Groupe **hydraulique séparé avec échangeur de chaleur** pour une température d'huile constante
- Affichage digital DPA31 sur 3 axes
- Plateau électromagnétique pour la fixation de la pièce
- Contre-conducteurs **avec revêtement Turcite-B** pour une résistance élevée à l'usure et un faible frottement

Convient pour:

- Meulage fin de surfaces planes, comme le rainurage.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Broche de haute qualité avec roulements à rouleaux coniques précis
- Guides de table trempés et rectifiés
- La pierre à aiguiser peut être affûtée directement sur la machine à l'aide d'un dresseur
- Base de machine en fonte stable et résistante à la torsion pour une rigidité et une stabilité maximales
- Les glissières plates en V raclées à la main pour les mouvements longitudinaux, transversaux et verticaux sont libres de jeu et d'autocentrage
- Broches à vis à billes de précision
- Tous les guides plats sont finement raclés et garantissent ainsi la plus grande précision de tous les mouvements manuels
- Grands volants découplés dans les trois axes
- Précision de rectification: 0,005 mm
- Avec **commande NC:**
 - Écran tactile couleur
 - Fonction meulage / rainurage de surface
 - Meulage de rainurage possible sur un ou deux côtés
 - Messages d'erreur
 - Choix de la langue
- Le panneau de commande rotatif facilite considérablement le travail

Sécurité:

- Electronique de sécurité en base tension 24V DC
- Classe de filtre CEM
- Electronique de sécurité à deux canaux
- Démarrage, arrêt et arrêt d'urgence séparés
- Interrupteur principal verrouillable
- Protection de table d'appoint

Fournie en standard avec:

- Meuler grain 46
- Dresseur de meule
- Manivelle électronique
- Éclairage de machine à LED
- Contrôle NC
- Pompe de liquide de refroidissement avec réservoir séparé
- Lecture digitale
- Aimant permanent
- Groupe hydraulique avec échangeur de chaleur
- Épine d'équilibrage
- Lubrification centrale manuelle
- Pieds de nivellement
- Clés de service
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: de nombreux accessoires possibles, contactez-nous.

► NEW



N° de cde		713111040
N° orig.		GT40
Dimensions plateau électromagnétique	mm	400x800
Distance broche - table de serrage	mm	580
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5-25
Charge maximale	kg	500
Vitesse de la broche	min-1	1450
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	350x40x127
Puissance	kW	4
Puissance moteur hydraulique	kW	2.2
Poids	kg	3400,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3600x2400x1900
Prix	€	31.270,00

RECTIFIEUSE PLANE DE PRÉCISION AVEC COMMANDE NC DE LA DESCENTE VERTICALE.

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: **150 x 450 mm**
- Meule: 180 x 13 x 31.7 mm
- Poids maximal de la pièce de travail: 110 kg

Points forts:

- Commande NC pour la descente verticale (avance), avec différents cycles
- Broche Premium avec roulements coniques de précision (2 microns)
- Serrage électromagnétique de la pièce de travail
- Lubrification centrale automatique de toutes les glissières et broche

Convient pour:

- Meulage fin des surfaces planes, comme le meulage des rainures.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Rigidité et stabilité optimale grâce à une structure en fonte ondulée et stabilisée de haute qualité qui offre une très haute finition de la pièce.
- Fonction de démagnétisation automatique
- Éclairage halogène avec classe de protection IP65
- Broche de très haute qualité montée sur des roulements coniques très précis (concentricité 2 microns)
- Glissières en V gratter à la main et équipées avec un revêtement TURCITE-B pour un mouvement précis, uniforme et sans friction

Système d'avance verticale automatique:

- Les modèles de la série FSM sont équipés d'un contrôle d'avance automatique (AD 5).
- Différents cycles de meulage sont disponibles.
- L'avance de la meule peut être configurée individuellement pour correspondre à la pièce.
- La taille totale de rectification peut être divisée en zones d'avance rugueuse et fine.
- Les étapes d'avance peuvent être entrées librement avec une résolution minimale de 0,001 mm selon l'application.
- Il est possible de programmer les mouvements au ralenti après un certain nombre d'étapes ainsi que les cycles de finition de surface après avoir atteint les dimensions de meulage souhaitées, garantissant d'excellents résultats de meulage.

Livraison standard avec:

- Plateau électromagnétique
- Démagnétisation automatique
- Bride de la meule et une meule
- Équilibreur
- Dispositif de dressage parallèle
- Lubrification centrale automatique
- Lampe de travail halogène (IP65)
- Système de refroidissement
- Clés de service et tampons de nivellement
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la Directive Machines 2006/42 / CE et Directive CEM 2014/30 / CE

Conseil: Beaucoup d'accessoires possibles, contactez-nous.



INFO

Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie

N° de cde		713931545
N° orig.		FSM1545
Dimensions plateau électromagnétique	mm	150x450
Distance broche - table de serrage	mm	450
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5 - 25
Charge maximale	kg	110
Vitesse de la broche	min-1	2.900
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	180x13x31.7
Puissance	kW	1.5
Puissance moteur hydraulique	kW	0.75
Poids	kg	900,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1900x1300x1700
Prix	€	26.560,00

RECTIFIEUSE PLANE DE PRÉCISION AVEC COMMANDE NC DE LA DESCENTE VERTICALE.

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 200 x 450 mm
- Meule: 180 x 13 x 31.7 mm
- Poids maximal de la pièce de travail: 110 kg

Points forts:

- Commande NC pour la descente verticale (avance), avec différents cycles
- Broche Premium avec roulements coniques de précision (2 microns)
- Serrage électromagnétique de la pièce de travail
- Lubrification centrale automatique de toutes les glissières et broche

Convient pour:

- Meulage fin des surfaces planes, comme le meulage des rainures.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Rigidité et stabilité optimale grâce à une structure en fonte ondulée et stabilisée de haute qualité qui offre une très haute finition de la pièce.
- Fonction de démagnétisation automatique
- Éclairage halogène avec classe de protection IP65
- Broche de très haute qualité montée sur des roulements coniques très précis (concentricité 2 microns)
- Glissières en V gratter à la main et équipées avec un revêtement TURCITE-B pour un mouvement précis, uniforme et sans friction

Système d'avance verticale automatique:

- Les modèles de la série FSM sont équipés d'un contrôle d'avance automatique (AD 5).
- Différents cycles de meulage sont disponibles.
- L'avance de la meule peut être configurée individuellement pour correspondre à la pièce.
- La taille totale de rectification peut être divisée en zones d'avance rugueuse et fine.
- Les étapes d'avance peuvent être entrées librement avec une résolution minimale de 0,001 mm selon l'application.
- Il est possible de programmer les mouvements au ralenti après un certain nombre d'étapes ainsi que les cycles de finition de surface après avoir atteint les dimensions de meulage souhaitées, garantissant d'excellents résultats de meulage.

Livraison standard avec:

- Plateau électromagnétique
- Démagnétisation automatique
- Bride de la meule
- Meule
- Équilibreur
- Dispositif de dressage parallèle
- Lubrification centrale automatique
- Lampe de travail halogène (IP65)
- Système de refroidissement
- Clés de service
- Tampons de nivellement
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la Directive Machines 2006/42 / CE et Directive CEM 2014/30 / CE

Conseil: beaucoup d'accessoires possibles, contactez-nous.



N° de cde		713932045
N° orig.		FSM2045
Dimensions plateau électromagnétique	mm	200x450
Distance broche - table de serrage	mm	450
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5 - 25
Charge maximale	kg	110
Vitesse de la broche	min-1	2.900
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	180x13x31.7
Puissance	kW	1.5
Puissance moteur hydraulique	kW	0.75
Poids	kg	950,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2080x1200x1800
Prix	€	27.180,00

RECTIFIEUSE PLANE DE PRÉCISION AVEC COMMANDE NC DE LA DESCENTE VERTICALE.

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: 250 x 500 mm
- Meule: 180 x 13 x 31.7 mm
- Poids maximal de la pièce de travail: 190 kg

Points forts:

- Commande NC pour la descente verticale (avance), avec différents cycles
- Broche Premium avec roulements coniques de précision (2 microns)
- Serrage électromagnétique de la pièce de travail
- Lubrification centrale automatique de toutes les glissières et broche

Convient pour:

- Meulage fin des surfaces planes, comme le meulage des rainures.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Rigidité et stabilité optimale grâce à une structure en fonte ondulée et stabilisée de haute qualité qui offre une très haute finition de la pièce.
- Fonction de démagnétisation automatique
- Éclairage halogène avec classe de protection IP65
- Broche de très haute qualité montée sur des roulements coniques très précis (concentricité 2 microns)
- Glissières en V gratter à la main et équipées avec un revêtement TURCITE-B pour un mouvement précis, uniforme et sans friction

Système d'avance verticale automatique:

- Les modèles de la série FSM sont équipés d'un contrôle d'avance automatique (AD 5).
- Différents cycles de meulage sont disponibles.
- L'avance de la meule peut être configurée individuellement pour correspondre à la pièce.
- La taille totale de rectification peut être divisée en zones d'avance rugueuse et fine.
- Les étapes d'avance peuvent être entrées librement avec une résolution minimale de 0,001 mm selon l'application.
- Il est possible de programmer les mouvements au ralenti après un certain nombre d'étapes ainsi que les cycles de finition de surface après avoir atteint les dimensions de meulage souhaitées, garantissant d'excellents résultats de meulage.

Livraison standard avec:

- Plateau électromagnétique
- Démagnétisation automatique
- Bride de la meule
- Meule
- Équilibreur
- Dispositif de dressage parallèle
- Lubrification centrale automatique
- Lampe de travail halogène (IP65)
- Système de refroidissement
- Clés de service
- Tampons de nivellement
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la Directive Machines 2006/42 / CE et Directive CEM 2014/30 / CE

Conseil: beaucoup d'accessoires possibles, contactez-nous.



N° de cde		713932550
N° orig.		FSM2550
Dimensions plateau électromagnétique	mm	250x500
Distance broche - table de serrage	mm	500
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5 - 25
Charge maximale	kg	190
Vitesse de la broche	min-1	2.900
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	180x13x31.7
Puissance	kW	1.5
Puissance moteur hydraulique	kW	0.75
Poids	kg	1350,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2250x1400x1800
Prix	€	29.890,00

RECTIFIEUSE PLANE DE PRÉCISION AVEC COMMANDE NC DE LA DESCENTE VERTICALE.

Capacités:

- Dimensions utiles de la table: **300 x 600 mm**
- Meule: 355 x 38 x 127 mm
- Poids maximal de la pièce de travail: 215 kg

Points forts:

- Commande NC pour la descente verticale (avance), avec différents cycles
- Broche Premium avec roulements coniques de précision (2 microns)
- Serrage électromagnétique de la pièce de travail
- Lubrification centrale automatique de toutes les glissières et broche

Convient pour:

- Meulage fin des surfaces planes, comme le meulage des rainures.
- Industrie générale, écoles et centres de formation

Caractéristiques:

- Rigidité et stabilité optimale grâce à une structure en fonte ondulée et stabilisée de haute qualité qui offre une très haute finition de la pièce.
- Fonction de démagnétisation automatique
- Éclairage halogène avec classe de protection IP65
- Broche de très haute qualité montée sur des roulements coniques très précis (concentricité 2 microns)
- Glissières en V gratter à la main et équipées avec un revêtement TURCITE-B pour un mouvement précis, uniforme et sans friction

Système d'avance verticale automatique:

- Les modèles de la série FSM sont équipés d'un contrôle d'avance automatique (AD 5).
- Différents cycles de meulage sont disponibles.
- L'avance de la meule peut être configurée individuellement pour correspondre à la pièce.
- La taille totale de rectification peut être divisée en zones d'avance rugueuse et fine.
- Les étapes d'avance peuvent être entrées librement avec une résolution minimale de 0,001 mm selon l'application.
- Il est possible de programmer les mouvements au ralenti après un certain nombre d'étapes ainsi que les cycles de finition de surface après avoir atteint les dimensions de meulage souhaitées, garantissant d'excellents résultats de meulage.

Livraison standard avec:

- Plateau électromagnétique
- Démagnétisation automatique
- Bride de la meule et une meule
- Équilibreur
- Dispositif de dressage parallèle
- Lubrification centrale automatique
- Lampe de travail halogène (IP65)
- Système de refroidissement
- Clés de service et tampons de nivellement
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE conformément à la Directive Machines 2006/42/CE et Directive CEM 2014/30/CE

Conseil: Beaucoup d'accessoires possibles, contactez-nous.



INFO



N° de cde		713933060
N° orig.		FSM3060
Dimensions plateau électromagnétique	mm	300 x 600
Distance broche - table de serrage	mm	500
Vitesse de déplacement de la table	m/min	5 - 25
Charge maximale	kg	215
Vitesse de la broche	min-1	1450
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	355 x 38 x 127
Puissance	kW	3.75
Puissance moteur hydraulique	kW	0.75
Poids	kg	1700,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2650x1550x1800
Prix	€	32.510,00

UNITÉ DE POINÇONNAGE MANUELLE ET COMPACTE.

Points forts :

- Construction robuste et compacte
- Mécanisme avec pignon
- Arrêt ajustable
- Course de 9 mm

Convient pour :

- Poinçonnage manuel rapide et facile pour tôles acier (400N/mm²) de 6 mm d'épaisseur
- Atelier de maintenance
- Atelier de construction
- R&D
- École et centre de formation

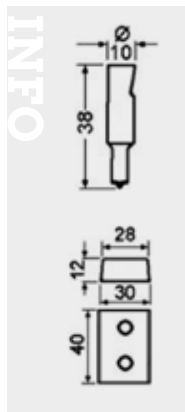
Livrée avec :

- Levier de transmission puissant
- Jeu de poinçon et matrice rond ø 8 mm



N° de cde	731052001		
N° orig.	BIR2BH		
Capacités de poinçonnage 10 mm	mm	6,3	
Capacité de poinçonnage 18 mm	mm	3,5	
Poids	kg	16,00	
Prix	€	273,00	

JEU D'UN POINÇON ET MATRICE ROND POUR BIR2BH.



N° de cde	Capacité rond mm	Diamètre matrices mm	Prix €
731052003	3	3.2	23,50
731052004	4	4.2	23,50
731052005	5	5.2	23,50
731052006	6	6.2	23,50
731052007	7	7.2	23,50
731052008	8	8.2	23,50
731052009	9	9.2	23,50
731052010	10	10.2	23,50
731052011	11	11.2	23,50
731052012	12	12.2	23,50
731052013	13	13.2	23,50
731052014	14	14.2	23,50
731052015	15	15.2	23,50
731052016	16	16.2	23,50
731052018	18	18.2	23,50

UNITÉ DE POINÇONNAGE MANUELLE.

Points forts :

- Construction robuste et lourde; Grand col-de-cygne
- Mécanisme avec pignon; Arrêt ajustable

Convient pour :

- Poinçonnage manuel rapide et facile pour tôles acier (400N/mm²) de 2,8 à 10 mm d'épaisseur.
- Atelier de maintenance; Atelier de construction; R&D; École et centre de formation

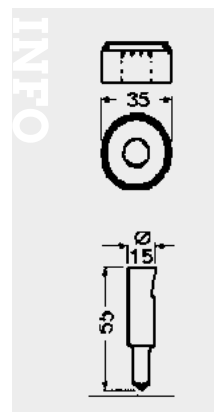
Livrée avec :

- Levier de transmission puissant
- Jeu de poinçon et matrice rond ø 16 mm



N° de cde	731051001		
N° orig.	BIR5BH10		
Capacité de poinçonnage 12 mm	mm	10	
Capacité de poinçonnage 16 mm	mm	7	
Capacité de poinçonnage 18 mm	mm	6,2	
Capacité de poinçonnage 20 mm	mm	5,9	
Col de cygne	mm	150	
Poids	kg	65,00	
Prix	€	689,00	

SET DE POINÇON ET MATRICE ROND PAR DIAMÈTRE POUR UNITÉ DE POINÇONNAGE BIR5BH10.



N° de cde	Capacité mm	Prix €
731051064	4	35,50
731051065	5	35,50
731051066	6	35,50
731051068	8	35,50
731051069	9	35,50
731051070	10	35,50
731051071	11	35,50
731051072	12	35,50
731051073	13	35,50
731051074	14	35,50
731051076	16	35,50
731051077	17	35,50
731051078	18	35,50
731051080	20	35,50
731051082	22	35,50

ENCOCHEUSE HYDRAULIQUE À ANGLE FIXE 90° JUSQUE 4 MM

Avantages:

- Encocher rapidement les coins rectangulaires jusque 4 mm
- Construction stable et robuste
- Utilisation conviviale
- Permet d'économiser de la force grâce à la **transmission hydraulique**
- Table de travail solide avec des échelles zinguées et des écrous en T pour un réglage précis des butées rotatives
- Avec **des serre-tôles mobiles**
- Moteur puissant
- Avec protection des doigts en plexi pour une vue optimale sur les coins de coupe
- Les **déchets sont retirés par une ouverture de décharge**
- Commande par pédale, équipée d'un arrêt d'urgence
- Interrupteur principal verrouillable, boutons marche et arrêt séparés

Convient pour:

- Encocher des coins rectangulaires d'une tôle pour par exemple créer des boîtiers
- Industrie générale, l'entretien, les écoles et centres de formation



N° de cde		713834200 ⓘ	713836200 ⓘ
N° orig.		AKM220-4H	AKM220-6H
Capacité de coupe (400N/mm²)	mm	4	6
Capacité de coupe (600N/mm²)	mm	2	3
Pression de coupe	tonne	22	24
Dimensions de coupe	mm	220 x 200	220 x 200
Angle de coupe	°	90	90
Pulsation / min		50	15
Puissance	kW	2.2	3
Table de travail	mm	700 x 600	650 x 650
Poids	kg	375,00	495,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1030x900x1050	860x860x1100
Prix	€	6.790,00	9.030,00

ENCOCHEUSE HYDRAULIQUE À ANGLE VARIABLE AVEC CAPACITÉ DE COUPE JUSQU'À 6 MM, AVEC STATION DE POINÇONNAGE.

Avantages:

- Avec réglage d'angle variable
- Réglage précis de l'angle via deux volants
- Station de poinçonnage avec 12 tonnes de pression de poinçonnage à l'arrière

Caractéristiques:

- Construction lourde et stable
- Convivial et économe en énergie grâce à l'entraînement hydraulique
- Table solide avec coquilles fraisées et rainures en T pour un réglage précis des butées pivotantes
- Moteur puissant
- Les déchets sont éliminés par une ouverture de décharge

Convient pour:

- Couper les coins d'une tôle pour produire des armoires si nécessaire
- Poinçonner des tôles (poinçonnage jusque ø 40 mm)
- Industrie générale, maintenance, écoles et centres de formation

Sécurité:

- Protection des doigts en plexiglas pour une vue optimale du tranchant
- Commande par pédale et arrêt d'urgence séparé
- Interrupteur principal verrouillable, bouton de démarrage et d'arrêt séparé

► NEW

Livré avec:

- Huile hydraulique
- Clés de service
- Manuel français, inscriptions, marquage CE et certificat CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

Conseil: les capacités indiquées sont calculées sur une résistance du matériau de 400 N / mm²; pour couper l'acier inoxydable: facteur x 0,5. Des lames supérieures et inférieures trempées sont nécessaires pour couper l'acier inoxydable (600N / mm²)



N° de cde		713837060
N° orig.		AKM200-6VP
Capacité de coupe (400N/mm ²)	mm	6
Capacité de coupe (600N/mm ²)	mm	3
Pression de coupe	tonne	18
Dimensions de coupe	mm	200
Angle de coupe	°	30 - 140
Puissance	kW	4
Table de travail	mm	810 x 750
Poids	kg	1060,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1065x900x1210
Prix	€	10.820,00

CISAILLE COMBINÉE HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE AVEC 5 STATIONS DE TRAVAIL.

Points forts :

- Construction soudée lourde et stable
- Moteur puissant
- Equipée avec **raccord Mubea**
- Avec **5 stations de travail**: poinçonnage, coupe ronde et carrée, coupe cornière, coupe plate, enchocheuse rectangulaire
- Gain de temps de cycle, sans copeaux et sans utilisation de refroidissement par rapport au perçage

Convient pour :

- L'industrie en général, la maintenance, en bref essentielle dans chaque atelier

Caractéristiques :

- Table de travail rectifiée côté poinçonnage, avec arrêt
- Table de travail rectifiée côté enchocheuse, avec arrêt
- Vérin et groupe hydraulique de haute qualité

Sécurité :

- Arrêt d'urgence séparé sur la machine
- Commande par pédale avec arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Dispositifs de sécurité sur toutes les stations
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Clé crochet
- Réductions de poinçons et matrices
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE
- Remplie avec d'huile hydraulique 46, 40 litres



HPS45S

INFO



Coupe de cornières



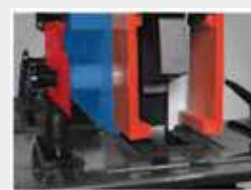
Coupe d'acier rond



Coupe de tôle d'acier



Poinçonnage



Encochage

N° de cde		713819045
N° orig.		HPS 45S
Col de cygne	mm	175
Course	mm	50
Puissance	kW	4
Tension	V	3x400
Plage de mesure max.	mm	22x15 / 38x8 **
Hauteur de travail poinçonnage	mm	935
largeur maximale	mm	200x15 / 300x12
Longueur lame	mm	316
Maximum rond	mm	30
Maximum carré	mm	25
Hauteur de travail coupe	mm	935
Dimensions max. 90°	mm	100x100x10
Dimensions max. 45°	mm	70x6
Hauteur de travail coupe cornières	mm	1140
Épaisseur maximale de tôle	mm	8
Largeur	mm	35
Profondeur	mm	75
Profil U/I	mm	80x45
Profil T	mm	40x5
Encochage en V	mm	100x100x10
Poids	kg	1165,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1430x950x1780
Prix	€	7.360,00

CISAILLE COMBINÉE HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE AVEC 5 STATIONS DE TRAVAIL.

Points forts :

- Construction soudée lourde et stable
- Moteur puissant
- Equipée avec raccord Mubea
- 5 stations de travail: poinçonnage, coupe ronde et carrée, coupe cornière, coupe plate, encocheuse rectangulaire
- Gain de temps de cycle, sans copeaux et sans utilisation de refroidissement par rapport au perçage

Convient pour :

- L'industrie en général, la maintenance, en bref essentielle dans chaque atelier

Caractéristiques :

- Table de travail rectifiée côté poinçonnage, avec arrêt
- Table de travail rectifiée côté encocheuse, avec arrêt
- Vérin et groupe hydraulique de haute qualité

Sécurité :

- Arrêt d'urgence séparé sur la machine
- Commande par pédale avec arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Dispositifs de sécurité sur toutes les stations
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Clé crochet
- Réductions de poinçons et matrices
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE, la directive basse tension 2014/35/CE et la directive EMC 2014/30/CE
- Remplie avec d'huile hydraulique 46, 80 litres



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-de-tolerie



N° de cde		713819060
N° orig.		HPS 60S
Col de cygne	mm	220
Course	mm	55
Puissance	kW	4
Tension	V	3x400
Plage de mesure max.	mm	28x15 / 38x11
Hauteur de travail poinçonnage	mm	955
Largeur maximale	mm	200x20 / 300x15
Longueur lame	mm	317
Maximum rond	mm	40
Maximum carré	mm	35
Hauteur de travail coupe	mm	1155
Dimensions max. 90°	mm	120x120x12
Dimensions max. 45°	mm	80x8
Hauteur de travail coupe cornières	mm	1155
Épaisseur maximale de tôle	mm	10
Largeur	mm	42
Profondeur	mm	100
Profil U/I	mm	80x45
Profil T	mm	80x9
Encochage en V	mm	100xx100x10
Poids	kg	1440,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1520x950x1780
Prix	€	8.920,00

CISAILLE COMBINÉE HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE À DOUBLE COMMANDE AVEC 5 STATIONS DE TRAVAIL.

Points forts :

- À **double commande**, possibilités de commander la station de poinçonnage et la cisaille
- Construction soudée lourde et stable
- Moteur puissant
- Equipée avec **raccord Mubea**
- Avec **5 stations de travail**: poinçonnage, coupe ronde et carrée, coupe cornière, coupe plate, encocheuse rectangulaire
- Gain de temps de cycle, sans copeaux et sans utilisation de refroidissement par rapport au perçage
- Butée de longueur électrique
- Éclairage machine avec base magnétique

Convient pour :

- L'industrie en général, la maintenance, en bref essentielle dans chaque atelier

Caractéristiques :

- Table de travail rectifiée côté poinçonnage, avec arrêt
- Table de travail rectifiée côté encocheuse, avec arrêt
- 2 vérins et groupe hydraulique de haute qualité

Sécurité :

- Arrêt d'urgence séparé sur la machine
- Commande par pédale avec arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Dispositifs de sécurité sur toutes les stations
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Clé crochet
- Réductions de poinçons et matrices
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2004/108/CE
- Remplie avec d'huile hydraulique de haute qualité, 46, 80 litres

**Uniquement possible avec l'équipement en option pour le dispositif de poinçonnage de grand diamètre



Butée de matériel électrique

Éclairage

N° de cde		713819055	713819065	713819085
N° orig.		HPS55DS	HPS65DS	HPS85DS
Col de cygne	mm	255	305	355
Course	mm	60	55	80
Puissance	kW	5,5	5,5	7,5
Tension	V	3x400	3x400	3x400
Plage de mesure max.	mm	20x20 / 40x10	26x20 / 57x10 **	33x20 / 57x10
Hauteur de travail poinçonnage	mm	1030	1030	1080
Largeur maximale	mm	200x20 / 300x15	300x20 / 375x15	380x20 / 480x15
Longueur lame	mm	317	380	482
Maximum rond	mm	40	45	50
Maximum carré	mm	40	45	50
Hauteur de travail coupe	mm	900	900	940
Dimensions max. 90°	mm	120x120x12	120x120x12	150x150x15
Dimensions max. 45°	mm	70x10	70x10	80x80x8
Hauteur de travail coupe cornières	mm	1130	1140	1200
Épaisseur maximale de tôle	mm	10	10	13
Largeur	mm	45	45	52
Profondeur	mm	90	90	100
Profil U/I	mm	120x58	120x58	160x74
Profil T	mm	80x9	90x11	100x11
Encochage en V	mm	100x100x10	100x100x10	100x100x13
Poids	kg	1520,00	1600,00	2315,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x950x1880	1700x950x1880	1950x950x2040
Prix	€	12.140,00	13.030,00	17.710,00

POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE AVEC GRAND COL-DE-CYGNE DE 625 MM.

Points forts :

- Construction soudée lourde et stable
- Moteur puissant
- Equipée avec raccord Mubea
- Avec lampe avec base magnétique
- Gain de temps de cycle, sans copeaux et sans utilisation de refroidissement par rapport au perçage

Convient pour :

- L'industrie en général, la maintenance, en bref essentielle dans chaque atelier
- Poinçonner de la tôle, fers plat, et acier canal,

Caractéristiques :

- Table de travail rectifiée côté poinçonnage, avec arrêt
- Support de poinçonnage avec 2 raccords pour travailler des profils UPN
- Vérin et groupe hydraulique de haute qualité

Sécurités :

- Arrêt d'urgence séparé sur la machine
- Commande par pédale avec arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Dispositifs de sécurité sur toutes les stations
- Interrupteur principal verrouillable

Livrée de série avec :

- Clés de service
- Clé crochet
- Réductions de poinçons et matrices
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

**Uniquement possible avec l'équipement en option pour le dispositif de poinçonnage de grand diamètre



N° de cde		713818065
N° orig.		HLS65S
Col de cygne	mm	625
Course	mm	55
Puissance	kW	5.5
Tension	V	3x400
Plage de mesure max.	mm	26x20 / 57x10**
Hauteur de travail poinçonnage	mm	950
Poids	kg	2440,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x900x1800
Prix	€	9.050,00

POINÇONNEUSE HYDRAULIQUE INDUSTRIELLE AVEC GRAND COL-DE-CYGNE DE 625 MM.

Points forts :

- Construction soudée lourde et stable
- Moteur puissant
- Equipée avec raccord Mubea
- Avec lampe avec base magnétique
- Gain de temps de cycle, sans copeaux et sans utilisation de refroidissement par rapport au perçage

Convient pour :

- L'industrie en général, la maintenance, en bref essentielle dans chaque atelier
- Poinçonner de la tôle, fers plat, et acier canal

Caractéristiques :

- Table de travail rectifiée côté poinçonnage, avec arrêt
- Support de poinçonnage avec 2 raccords pour travailler des profils UPN
- Vérin et groupe hydraulique de haute qualité

Sécurités :

- Arrêt d'urgence séparé sur la machine
- Commande par pédale avec arrêt d'urgence
- Tension à vide
- Dispositifs de sécurité sur toutes les stations
- Interrupteur principal verrouillable

Livree de série avec :

- Clés de service
- Clé crochet
- Réductions de poinçons et matrices
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, identification CE, certificat CE suivant la directive Machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE

**Uniquement possible avec l'équipement en option pour le dispositif de poinçonnage de grand diamètre



HLS855

N° de cde		713818085	713818115
N° orig.		HLS855	HLS115S
Col de cygne	mm	625	625
Course	mm	80	80
Puissance	kW	7,5	11
Tension	V	3x400	3x400
Plage de mesure max.	mm	33x20 / 57x12 **	34x26 / 55x16
Hauteur de travail poinçonnage	mm	950	950
Poids	kg	3270,00	3760,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1850x950x1920	2000x950x1970
Prix	€	12.860,00	18.790,00

ACCESSOIRES POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL

Pour toutes les applications

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

metallkraft
Metallbearbeitungsmaschinen

VERTEX

MW TECH

VYNCKIER propose une gamme très complète d'accessoires pour machines. Nous avons la solution pour diverses applications : ponçage, tournage, perçage, fraisage, sciage, ... Nous sommes heureux de vous présenter notre configurateur de devis en ligne. Il permet de réaliser un devis très complet en quelques clics grâce aux accessoires prédéfinis.

Vous souhaitez toujours parler à l'un de nos experts ? Contactez-nous. Nous serons heureux de vous aider en vous soumettant une proposition sur mesure.

Choix de

- Carters de protection
- Outils de fixation
- Consommables, fraises, mèches, taraud et filières
- Huiles
- Éclairage pour machines
- Convoyeurs à rouleaux
- Lames de scie
- Accessoires de ponçage
- Accessoires de serrage
-



Notre offre



Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

INDICATEUR DE POSITION DIGITAL 3 AXES, SYSTÈME DE MESURE MAGNÉTIQUE POUR FRAISEUSES ET TOURS, AVEC AFFICHAGE DE LA VITESSE.

Spécialement conçu pour :

- Tous ceux qui souhaitent un affichage digital sur leur petit tour ou fraiseuse conventionnel

Points forts :

- Compact
- Bon marché
- Facile à utiliser
- Menu convivial

Informations complémentaires :

- Affichage digital de la vitesse
- Écran LCD multifonctions
- 3 entrées incrémentielles
- Boutons de commande à l'avant
- Boîtier solide en alu

Contient :

- Sonde de vitesse avec câble de 5 m
- 3 sondes magnétiques sans bande magnétique
- Adaptateur réseau avec câble de 6 m
- Plaque magnétique

Conseil : N'oubliez pas de commander votre bande magnétique :

- 713383978 Bande magnétique longueur 1100 mm
- 713383979 Bande magnétique longueur 2000 mm



DRO5



MBL1100

N° de cde	713383975	713383978	713383979
N° orig.	DRO5	MBL1100	MBL2000
Poids kg	2,00	0,20	0,40
Prix €	739,00	52,50	91,50

INDICATEUR DE POSITION DIGITAL 3 + 1 AXES POUR MESURER PRÉCISÉMENT LES DÉPLACEMENTS ET POSITIONS SUR DES MACHINES ET DISPOSITIFS D'ENTRAÎNEMENT.

Caractéristiques :

- Clavier à membrane ergonomique, protégé des éclaboussures, fermé et antireflets
- Commutable pour fraiseuses et tours, signal d'entrée au choix (Sinus/carré), par exemple pour l'utilisation des règles de verre ou d'un système de bandes magnétiques
- Bande magnétique pour montage sur des machines sur lesquelles l'espace est insuffisant pour des règles magnétiques
- Sonde fournie pour la détection des vitesses de broche
- Très grande précision de travail
- Réduction significative du temps de production
- Réduction du taux d'erreur
- Boîtier en aluminium de qualité
- Affichage : X, Y / ZO, axe Z avec 8 chiffres LED (premier signe du numéro)
- Trois entrées de mesure avec 7 mémoires de correction pour outils

Fonctions disponibles :

- Calculateur
- Affichage de la vitesse
- Couplage d'axes (somme Z)
- Connexions sub D
- Fonctionnement en valeurs absolues/incrémentales
- Commutation filetage métrique/pouce
- Calculateur de cercle (incrémental)
- Coordonnées dans un cercle (cercle gradué)
- Trous dans un cercle (cercle gradué)
- Commutation valeur de rayon/diamètre
- Remise à zéro/préréglage des données
- Auto-diagnostic
- Point de référence
- Correction d'erreur linéaire
- Mémoire 7 outils

Livré avec :

- Sonde de vitesse
- Support
- Bloc d'alimentation 24 V

Conseil : Les règles de mesure, bandes magnétiques et accessoires sont disponibles en option.



CES RÈGLES DE VERRE PEUVENT ÊTRE MONTÉES SUR LA PLUPART DES TOURS, FRAISEUSES ET MEULEUSES.

Points forts :

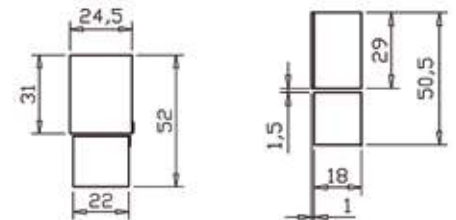
- Règle de verre haute précision
- Précision de 5 µm
- Tête de lecture avec roulements miniatures via un couple accordé à la base
- Protégée de la poussière, des copeaux et des éclaboussures par un joint en caoutchouc
- Câble de raccordement de 3 m (4 m à partir de ML 620) protégé par un tuyau de protection
- Le câble d'alimentation est muni d'une fiche à 9 broches
- Pour utilisation avec DPA21/DPA22/DPA2000/DPA2000S
- Sans montage

Pour ML 80 à 720 mm: longueur totale = ML + 166 mm
Longueur d'installation = ML + 124 mm

Pour ML 720 à 1920 mm: longueur totale = ML + 166 mm
Longueur d'installation = ML + 132 mm

Convient pour :

- Équiper des tours, fraiseuses, rectifieuses, sans système de mesure digital
- Remplacer un système de mesure digital existant sur votre machine



N° de cde	N° orig.	Description	Poids kg	Prix €
713384108	3384108	ML 80 mm	0,45	266,00
713384110	3384110	ML 100 mm	0,62	266,00
713384112	3384112	ML 120 mm	0,75	266,00
713384117	3384117	ML 170 mm	0,93	273,00
713384122	3384122	ML 220 mm	1,01	277,00
713384127	3384127	ML 270 mm	1,09	284,00
713384132	3384132	ML 320 mm	1,18	296,00
713384137	3384137	ML 370 mm	1,25	301,00
713384142	3384142	ML 420 mm	1,31	324,00
713384147	3384147	ML 470 mm	1,42	331,00
713384152	3384152	ML 520 mm	1,54	359,00
713384157	3384157	ML 570 mm	1,67	366,00
713384162	3384162	ML 620 mm	1,91	370,00
713384167	3384167	ML 670 mm	2,01	377,00
713384172	3384172	ML 720 mm	2,07	381,00
713384177	3384177	ML 770 mm	2,12	394,00
713384182	3384182	ML 820 mm	1,83	394,00
713384187	3384187	ML 870 mm	1,70	401,00
713384192	3384192	ML 920 mm	1,78	406,00
713384197	3384197	ML 970 mm	1,87	406,00
713384202	3384202	ML 1020 mm	2,02	452,00
713384225	3384225	ML 1250 mm	5,70	705,00

N° de cde	713384020
N° orig.	3384020
Poids kg	2,60
Prix €	525,00

SYSTÈME DE MESURE DIGITAL UNIVERSEL.

Points forts :

- Conserve la dernière mesure en mémoire
- Système de mesure numérique par ruban magnétique
- Butée de longueur rétractable
- Avec 2 piles AA
- Guide linéaire: sans graisse, fonctionnement très souple, résistant à l'usure et à la corrosion

Convient pour :

- Montage sur les convoyeurs à rouleaux MSR4H, MSR7H et MSR10H pour mesure longitudinale parfaite et positionnement exact

Caractéristiques :

- La distance coupe de la lame – début de la mesure peut être enregistrée comme point de départ fixe de chaque mesure
- Pour des mesures répétitives avec une précision de 0,05 mm
- Démarrage automatique de l'affichage
- Système de mesure se coupant automatiquement lors de la non-utilisation et conservant en mémoire la dernière mesure
- Précision de mesure : +/- (0,025 + 0,02 x longueur de mesure (m))
- Butée de longueur rétractable (diminue la distance de mesure de 170 mm)

Conseil: le convoyeur n'est pas compris, n'oubliez pas de le commander



INFO

N° de cde	713383851	713383852	713383853
N° orig.	LMS10	LMS20	LMS30
Longueur	mm 1000	2000	3000
Déplacement utile	mm 830	1830	2830
Poids	kg 7,00	10,00	12,00
Prix	€ 969,00	1.095,00	1.239,00

SYSTÈME DE MESURE ANALOGIQUE UNIVERSEL.

Avantages :

- Système modulaire
- Pour une mesure parfaite de la longueur et un positionnement précis
- Pour des tâches de mesure récurrentes avec une grande précision
- LMS1M longueur 1300 mm - LMS2M 2.600 mm
- Avec arrêt et libération rapide
- Conçu pour être équipé d'une bande magnétique et d'un compteur

► NEW



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/mesure-digitale

N° de cde	713383841	713383842
N° orig.	LMS1M	LMS2M
Longueur	mm 1300	2600
Poids	kg 2,00	3,00
Prix	€ 335,00	482,00

MOTEUR D'AVANCE UNIVERSEL POUR AXE LONGITUDINAL (X) SUR PERCEUSES-FRAISEUSES.

Avantages :

- Montage horizontal
- Vitesse et avance rapide variables
- Fonctionnement droite-gauche
- Transformateur, protection contre la surcharge et interrupteur de fin de course
- À monter

Convient pour :

- Perceuses-fraiseuses où vous n'avez pas assez de place pour monter une avance verticale
- MB3, MB4, MH35, MH50, etc.

Conseil : N'oubliez pas de commander le set de montage pour MH35 - 713352035, ainsi que le set de montage pour MH50 - 713352036. MB3 et MB4 sur demande. Si vous voulez faire installer cet article sur une nouvelle perceuse-fraiseuse, n'oubliez pas d'indiquer vos 2 heures de travail.



N° de cde	713352022
N° orig.	V99
Type	V 99
Pour type	MB4 / MH35 / MH50
Vitesse	tpm 0 - 165
Avance rapide	tpm 240
Poids	kg 11,00
Prix	€ 525,00

MOTEUR D'AVANCE UNIVERSEL POUR L'AXE LONGITUDINAL (X) ET TRANSVERSAL (Y), POUR LA PLUPART DES FRAISEUSES COMME MF2 ET MF4.

Avantages :

- Fonction avance rapide ou avance variable
- Inversion gauche/droite
- Transformateur, protection de surcharge et interrupteur de fin de course
- À monter

Convient pour :

- Plupart des fraiseuses à tourelle
- MF2 / MF4

Conseil : Si vous voulez faire installer cet article sur une nouvelle fraiseuse, n'oubliez pas d'ajouter 2 heures de main d'œuvre.



N° de cde	713352029	713352025
N° orig.	3352029	3352025
Type	V 250 axe X	V 250 axe Y
Pour type	MF2 / MF4	MF2 / MF4
Vitesse	tpm 5 - 160	5 - 160
Avance rapide	tpm 200	200
Poids	kg 9,60	7,00
Prix	€ 585,00	629,00

UBE LED POUR MACHINES.

Avantages :

- Large faisceau, rayon de 120°
- Montage facile grâce aux équerres de montage et aux vis de fixation fournies
- Sans rayons infrarouges et ultraviolets
- Longue durée de vie, 40.000 heures de travail

Lentille renforcée

Lampe très résistante à l'éclatement grâce à la lentille renforcée entièrement en verre

Éclairage puissant

Large faisceau de 120° avec une température de couleur de 5700 K

Valeurs

Degré de protection IP67 (résistante à l'immersion et étanche à la poussière)
Pour une utilisation à des températures de -30 à +60 °C

Livrée avec :

- Câble d'alimentation de 1,8 mètre sans fiche (JL30-WN20DB avec fiche)
- Équerres de montage
- Vis de fixation

N° de cde	N° orig.	Tension V	Lumière	Longueur mm	Prix €
790012005	MLB10L386V24	24 AC/DC	14W x 1	386	102,00
790012010	MLB10L583V24	24 AC/DC	20W x 1	583	107,00
790012015	MLB10L664V24	24 AC/DC	14W x 2	664	128,00
790012020	MLB10L822V230	230	14W x 3	822	156,00



LAMPE DE MACHINE POUR MONTAGE ENCASTRÉ OU EN SAILLIE.

Points forts :

- Angle de faisceau de 120°; Position d'éclairage réglable
- Tube extérieur en acrylique; Lampe anti-fissuration
- Design moderne; Pour montage encastré ou en saillie
- Durée de vie prévue de 40.000 heures
- Température de couleur de 5600 K à 6000 K
- Utilisable à des températures entre -30 °C et +50 °C
- IP69 (étanche à la poussière)

Livrée avec :

- Pour 24 V : câble d'alimentation de 1,8 mètre sans fiche
- Pour 230 V : câble d'alimentation de 1,8 mètres avec fiche
- Équerres de montage; Vis de fixation

N° de cde	790012065	790012120
N° orig.	MLO10L350V24	MLO10L835V24
Type	LED	LED
Tension	V DC24	24 AC/DC
Lumière	14W x 1	14W x 3
Longueur	mm 298	835
Prix	€ 85,50	148,00



LAMPE DE TRAVAIL LED AVEC BARRE LUMINEUSE.

Avantages :

- Parfaite pour le travail de détail; Peu énergivore
- Dimmable de 10 à 100 %
- Grande barre lumineuse de 300 mm de 17W

Livrée avec:

- Câble de longueur de 1,8 m



N° de cde	790012040
N° orig.	WL10V230
Tension	V 230
Lumière	30W
Longueur	mm 680
classe de protection	IP 50
Puissance d'éclairage	lm 2880
Pied	mm 60 x 60
Prix	€ 145,00

LAMPE DE TRAVAIL FLEXIBLE LED AVEC BARRE LUMINEUSE.

Avantages :

- Parfaite pour le travail de détail; Peu énergivore
- Dimmable de 10 à 100 %
- Grande barre lumineuse de 300 mm de 14W

Livrée avec:

- Câble de longueur de 1,8 m



N° de cde	790012085
N° orig.	WL20V230
Tension	V 230
Lumière	14W x 1
Longueur	mm 300
Longueur de bras	mm 400 x 400
Pied	mm 60 x 60
Prix	€ 84,50

LAMPE DE TRAVAIL FLEXIBLE LED AVEC GRANDE BARRE LUMINEUSE DE 300MM.

Avantages:

- Parfaite pour le travail de détail ; Peu énergivore
- Dimmable de 10 à 100%
- Câble de longueur de 1.8m



N° de cde	790012095
N° orig.	WL30V230
Tension	V 230
Lumière	14W x 1
Longueur	mm 300
Longueur de bras	mm 500
Puissance d'éclairage	lm 1728
Pied	mm 60 x 60
Prix	€ 79,50

LAMPE DE MACHINE À LED AVEC PIED.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur
- 40.000 heures de combustion
- Flux lumineux : 850 - 5000 lm
- IP65 - Étanche aux éclaboussures
- L'angle d'éclairage standard est de 60°



N° de cde	790012150	
N° orig.	ML10SV24	
Tension	V	24 AC/DC
Lumière	2W x 6	
Pied	mm	60 x 60
Prix	€ 107,00	

LAMPE DE MACHINE À LED AVEC PIED.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur
- 40.000 heures de combustion; Flux lumineux: 850-5000 lm
- IP65 - Étanche aux éclaboussures
- L'angle d'éclairage standard est de 60°; **lentille renforcée**
- Câble de raccordement 1,8 m avec fiche



N° de cde	790012145	
N° orig.	ML10SV230	
Tension	V	230
Lumière	2W x 6	
Pied	mm	70 x 70
Prix	€ 109,00	

LAMPE DE MACHINE À LED MOYENNE AVEC PIED.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur
- 40.000 heures de combustion; Flux lumineux : 850-5000 lm
- IP65 - Étanche aux éclaboussures
- L'angle d'éclairage standard est de 60°
- **Lentille renforcée**
- Câble de raccordement 1,8 m sans prise



N° de cde	790012060	
N° orig.	ML10MV24	
Tension	V	24 AC/DC
Lumière	2W x 6	
Longueur de bras	mm	215 x 215
Pied	mm	60 x 60
Prix	€ 109,00	

LAMPE DE MACHINE À LED EXTRA LONGUE AVEC PIED.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur
- 40.000 heures de combustion; Flux lumineux : 850-5000 lm
- IP65 - Étanche aux éclaboussures
- L'angle d'éclairage standard est de 60°
- **Lentille renforcée**
- Câble de raccordement 1,8 m sans prise



N° de cde	790012080	
N° orig.	ML10LV24	
Tension	V	24 AC/DC
Lumière	2W x 6	
Longueur de bras	mm	400 x 400
Pied	mm	60 x 60
Prix	€ 127,00	

LAMPE DE MACHINE À LED EXTRA LONGUE AVEC PIED.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur
- 40.000 heures de combustion
- Flux lumineux : 850 - 5000 lm
- IP65 (étanche aux éclaboussures)
- L'angle d'éclairage standard est de 60°
- **Lentille renforcée**
- Câble de raccordement 1,8 m avec prise



N° de cde	790012075	
N° orig.	ML10LV230	
Tension	V	230
Lumière	2W x 6	
Longueur	mm	800
Pied	mm	70x60x125
Prix	€ 132,00	

LAMPE LED FLEXIBLE 500 MM.

Avantages:

- Peu énergivore; Bras flexible;
- Angle d'éclairage 40°; IP65
- Ne produit pas de chaleur
- Base magnétique incluse
- Câble d'alimentation 1,8 mètre avec prise



N° de cde	790012110	
N° orig.	ML10FV230	
Tension	V	230
Lumière	3W x 1	
Longueur	mm	500
Pied	mm	62x120x62
Prix	€ 55,50	

LAMPE MACHINE FLEXIBLE AVEC TÊTE LED ROTATIVE 24V OU 230V

Avantages:

- Efficacité énergétique, ne produit pas de chaleur, conception spéciale pour une dissipation rapide de la chaleur
- IP65, résistant à l'eau, aux lubrifiants, aux liquides de refroidissement, à la poussière et à d'autres liquides
- Bras résistant aux vibrations; avec spot à 30°
- Flux lumineux: 700 - 2400 lm
- Câble de raccordement 1,8 m avec prise 230V, sans 24V



N° de cde	790012088	790012090
N° orig.	ML20FV24	ML20FV230
Tension	V 24 AC/DC	230
Lumière	1W x 3	1W x 3
Longueur	mm 500	500
Pied	mm 70x105x70	70x105x70
Prix	€ 118,00	118,00

LAMPE DE MACHINE À LED AVEC BRAS 215X215 MM

Avantages:

- Peu énergivore; Ne produit pas de chaleur, spécialement conçue pour une évacuation rapide de la chaleur
- IP65 (étanche aux éclaboussures)
- Résiste à l'eau, aux lubrifiants, aux liquides de refroidissement, aux autres liquides et à la poussière
- Bras résistant aux vibrations; Angle d'éclairage 30°
- Câble d'alimentation 1,8 mètres avec (230V) ou sans prise (24V)



N° de cde	790012055	790012045
N° orig.	ML20MV24	ML20MV230
Tension	V 24 AC/DC	230
Lumière	2W x 6	1W x 3
Longueur	mm 215x215	215x215
Pied	mm 60x30x60	60x30x60
Prix	€ 103,00	103,00

LAMPE LOUPE LED À INTENSITÉ VARIABLE AVEC GRANDE LOUPE Ø 230 MM 230V.

Avantages:

- Ne génère pas de chaleur; Avec lumière **dimnable 10-100%**
- Avec un **grossissement de 2,25x**
- Idéal pour une utilisation en studio, bureau, ...
- Couleur de la lumière 5700 K
- Câble de raccordement 1,8 m **avec prise**



N° de cde	790012210	
N° orig.	ML11OV230	
Tension	V 230	
Lumière	14W x 1	
Longueur de bras	mm	400 x 400
Pied	mm	60 x 60
Prix	€ 139,00	

LAMPE LED FLEXIBLE POUR MACHINE.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne dégage pas de chaleur
- Résiste aux vibrations; Spot à 30°
- Flux lumineux : 1180 - 10000 lumens

Disponible en option : Pied magnétique 790012160



N° de cde	790012100	
N° orig.	ML30FV230	
Tension	V	230
Lumière	1W x 3	
Longueur de bras	mm	600
Classe de protection	IP	20
Pied	mm	60 x 60
Prix	€	75,50

LAMPE LED FLEXIBLE AVEC TÊTE D'ÉCLAIRAGE ROTATIVE 230V.

Avantages :

- Peu énergivore; Ne dégage pas de chaleur
- Résiste aux vibrations; Spot à 30°
- Flux lumineux : 1180 - 10000 lumens

Disponible en option : Pied magnétique 790012160



N° de cde	790012105	
N° orig.	ML40FV230	
Tension	V	230
Lumière	1W x 3	
Longueur de bras	mm	600
Puissance d'éclairage	lm	1180 - 10000
Classe de protection	IP	20
Pied	mm	60 x 60
Prix	€	79,50

LAMPE LED FLEXIBLE 530 - 230V.

Avantages :

- Économie d'énergie; Lampe LED avec une durée de vie plus longue
- Grande précision de positionnement; Mobilité optimale du bras
- Longueur du câble 1,2 m avec prise
- Température d'éclairage 4000 - 4500 K, blanc clair naturel
- Classe de protection IP65
- Éclairage 24V - Connexion 230 V



N° de cde	713351010	
N° orig.	LED 3-500	
Tension	V	230
Lumière	1W x 3	
Longueur de bras	mm	530
Classe de protection	IP	64
Pied	mm	65x65
Prix	€	169,00

LAMPE D'ATELIER LED MAGNÉTIQUE

Avantages:

- Samsung 5630LED avec 5300 K.
- IP67 (résistant à l'immersion et à la poussière)
- Angle 120°; Léger et durable
- 3 fonctionnalités: magnétique, debout ou avec crochet



N° de cde	790014170	
N° orig.	VLED-1080	
Température de la lumière	K	5300
Longueur	mm	300
Capacité	W	7,5
Tension	V	230
Capacité	lumen	1080
Prix	€	84,50

LAMPE D'ATELIER LED MAGNÉTIQUE 520 MM

Avantages:

- Samsung 5630LED avec 5300 K.
- IP67 (résistant à l'immersion et à la poussière)
- Angle 120°; Léger et durable
- 3 fonctionnalités: magnétique, debout ou avec crochet



N° de cde	790014171	
N° orig.	VLED-2160	
Température de la lumière	K	5300
Longueur	mm	520
Capacité	W	15
Tension	V	230
Capacité	lumen	2160
Prix	€	135,00

LAMPE DE MACHINE HALOGENE FLEXIBLE AVEC BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- Avec col de cygne pour diriger la lampe
- Peut être réglé dans toutes les positions
- Transformateur intégré à la base
- Équipé d'un câble de connexion de 1,8 m de long
- À fixer par 4 vis (incluses)



N° de cde	790000693	
N° orig.	VHL20FT	
Tension	V	230
Lumière	20W OSRAM 41680	
Longueur de bras	mm	520
Classe de protection	IP	20
Pied	mm	70 x 70
Prix	€	60,50

LAMPE HALOGENE 400X400 MM SUR PIED - 230V

Avantages:

- 12V / 50W
- Lampe d'éclairage ø 110 mm et rotatif 320°
- Bras IP65 (étanche aux éclaboussures) et lampe IP67 (étanche)

Lentille renforcée

La lentille renforcée garantit une haute résistance à l'éclatement et une surface claire et transparente.

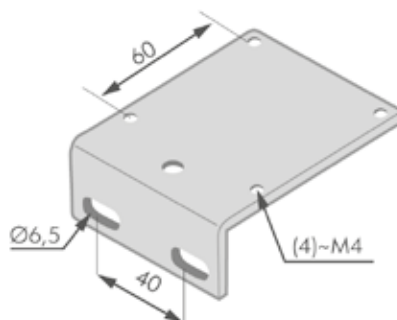
Livrée avec :

- Câble d'alimentation 1,8 mètre
- 4 Vis de fixation



N° de cde	790015298	
N° orig.	VHL-500L 230VOLT 1PH	
Tension	V	230
Lumière	50W	
Longueur	mm	800
Classe de protection	IP	65
Pied	mm	70 x 60
Prix	€	90,50

ÉQUERRE DE SUPPORT POUR LAMPE 60 X 60 MM, 4 TROUS X M4.

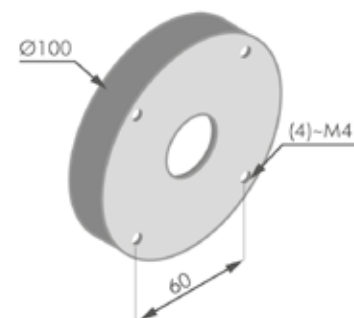


N° de cde	790012035	
N° orig.	HS60X60	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	850x450x250
Prix	€	5,97

BASE MAGNÉTIQUE À MONTER SUR LES LAMPES DE MACHINE.

Caractéristiques :

- Trous de fixation : M4 x 4
- Entraxe : 60 mm



N° de cde	790012160	
N° orig.	MLMAGN	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	850x450x250
Prix	€	8,40

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE À RETOUR AUTOMATIQUE 230 CM³

Avantages;

- Lorsque on tire sur le levier, l'huile est poussée dans le tube
- Lorsque le levier est relâché, il reviendra automatiquement en position fermée



N° de cde	790000773	
N° orig.	LT-4	
Quantité déchargée	cSt	4
Pression déchargée	kg/cm ²	15
Capacité	cm ³	230
Capacité efficace	cm ³	200
Poids	kg	0,80
Dimensions (L x l x h)	mm	75x95x164
Prix	€	41,50

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE À RETOUR AUTOMATIQUE 350 CM³

Avantages;

- Lorsque on tire sur le levier, l'huile est poussée dans le tube
- Lorsque le levier est relâché, il reviendra automatiquement en position fermée
- Plus de pression que la LT-4



N° de cde	790000774	
N° orig.	LT-6	
Quantité déchargée	cSt	6
Pression déchargée	kg/cm ²	15
Capacité	cm ³	350
Capacité efficace	cm ³	250
Poids	kg	1,20
Dimensions (L x l x h)	mm	85x85x180
Prix	€	45,50

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE À RETOUR AUTOMATIQUE 600 CM³

Avantages;

- Lorsque on tire sur le levier, l'huile est poussée dans le tube
- Lorsque le levier est relâché, il reviendra automatiquement en position fermée
- Plus de pression que la LT-4



N° de cde	790014172	790014173
N° orig.	LT-18	LT-18A
Quantité déchargée	cSt	8
Pression déchargée	kg/cm ²	15
Capacité	cm ³	600
Capacité efficace	cm ³	400
Poids	kg	1,60
Dimensions (L x l x h)	mm	100x110x180
Prix	€	49,50

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE - MODÈLE DÉPRESSION - 300/800 CM³

Avantages:

- Adhérence douce à la surface de lubrification avec la capacité d'huile correcte
- Pas besoin de s'inquiéter de la saleté et des impuretés qui sont entrées dans le port d'huile
- Utilisation d'un seul tube, donc aucun tuyau de retour requis



N° de cde	790000785	790000786
N° orig.	LA-1403	LA-1408
Quantité déchargée	cSt	2
Pression déchargée	kg/cm ²	60
Capacité	cm ³	300
Capacité efficace	cm ³	800
Poids	kg	1,80
Dimensions (L x l x h)	mm	290x150x70
Prix	€	79,50

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE AVEC PISTON - MODÈLE DÉPRESSION - 300/800 CM³

Avantages:

- Adhérence douce à la surface de lubrification avec la bonne capacité de graisse
- Vous n'avez pas à vous soucier de la saleté et des impuretés
- Utilisation d'un seul tube, donc aucune conduite de retour requise
- Le piston génère une pression négative dans le cylindre



N° de cde	790000787	790000788
N° orig.	LA-2403	LA-2408
Quantité déchargée	cSt	2
Pression déchargée	kg/cm ²	100
Capacité	cm ³	300
Capacité efficace	cm ³	800
Poids	kg	1,80
Dimensions (L x l x h)	mm	290x150x70
Prix	€	118,00

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE - MODÈLE DÉPRESSION - 1000 CM³

Avantages;

- En appuyant d'abord sur la poignée à plusieurs reprises, après avoir relâché la poignée, l'huile est poussée à travers le tuyau
- Modèle L pour montage à gauche
- Modèle R pour montage à droite



N° de cde	790033240	790031312
N° orig.	LA-8L	LA-8R
Quantité déchargée	cSt	1~8
Pression déchargée	kg/cm ²	5
Capacité	cm ³	1000
Capacité efficace	cm ³	800
Poids	kg	1,40
Dimensions (L x l x h)	mm	106x122x221
Prix	€	51,50

POMPE DE LUBRIFICATION MANUELLE - MODÈLE PULL - RETOUR AUTOMATIQUE 600 CM³

Avantages;

- L'huile est poussée à travers le tube en tirant sur la poignée
- Lorsque le levier est relâché, il revient automatiquement en position fermée
- Modèle L pour montage à gauche
- Modèle R pour montage à droite



N° de cde	790032926	790033986
N° orig.	EA-8-L	EA-8-R
Quantité déchargée	cSt	8
Pression déchargée	kg/cm ²	3,5
Capacité	cm ³	600
Capacité efficace	cm ³	500
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	178x78x110
Prix	€	35,50

POMPE DE LUBRIFICATION ÉLECTRIQUE AUTOMATIQUE

Avantages:

- Équipé d'une minuterie pour une lubrification automatique
- 3 types selon cSt déchargé
- Parmi ces 3 types, une durée prédéfinie de 5 ou 10 ou 15 ou 30 ou 60 min peut être sélectionnée
- Capacité du réservoir de 2 litres

Conseil: si un modèle ne figure pas dans la liste, vous pouvez le demander

ORDER NO.	Intervalle de temps (min)	Discharge amount (cSt)	Max discharge pressure (PSI)	Capacity (l)	WEIGHT (kg)	CODE NO.
SMA-3	1-3	3	2	1.8	1026-090	
SMA-6	5, 10, 15, 30, 60	3	3	2	1.8	1026-091
SMA-8.5	4-8.5	3	2	1.3	1026-092	

Motor's voltage is AC 110V or 220V



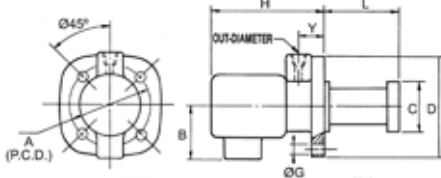
N° de cde	N° orig.	Quantité déchargée	Pression déchargée	Intervalle de temps	Capacité du réservoir	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		cSt	kg/cm ²	min	l	kg	mm	€
790000782	SMA-3-15MIN	1-3	3	15	2	1,80	175x108x201	176,00
790032204	SMA-3-60MIN	1-3	3	60	2	1,80	175x108x201	133,00
790035758	SMA-6-5MIN	3-6	3	5	2	1,80	175x108x201	182,00
790015197	SMA-6-10MIN	3-6	3	10	2	1,80	175x108x201	132,00
790031182	SMA-6-15MIN	3-6	3	15	2	1,80	175x108x201	176,00
790033366	SMA-6-30MIN	3-6	3	30	2	1,80	175x108x201	154,00
790034686	SMA-6-60MIN	3-6	3	60	2	1,80	175x108x201	151,00

POMPE DE REFROIDISSEMENT, LONGUEUR D'INSERTION 100 MM, 0,15 KW, 230V

Avantages:

- Cette pompe peut être montée directement sur le réservoir pour pomper le liquide ou l'émulsion de refroidissement vers la machine
- Boîtier en fonte
- Turbine et couvercle en plastique
- Conform CE

Conseil: Le fil PT est interchangeable avec le fil BSPT, également disponible en 3x400V



POWER	A	B	C	D	H	Y	OUT-DIAMETER
1/8 HP	128±0,2	105±0,03	150±0,08	180±0,10			PT 3/8

N° de cde	N° orig.	Puissance kW	Tension V	Lognueur d'insertion mm	Prix €
790015349	VWP-0810 230V	0,15	1x230	100	80,50
790015350	VWP-0810 400V	0,15	3x400	100	80,50
790015351	VWP-0813 230V	0,15	1x230	130	80,50
790015352	VWP-0813 400V	0,15	3x400	130	80,50
790015353	VWP-0815 230V	0,15	1x230	150	80,50
790015364	VWP-0815 400V	0,15	3x400	150	80,50
790015354	VWP-0818 230V	0,15	1x230	180	80,50
790015355	VWP-0818 400V	0,15	3x400	180	80,50

POMPE DE REFROIDISSEMENT, LONGUEUR D'INSERTION 160 MM, 0,18 KW, 230V

Avantages:

- Cette pompe peut être montée directement sur le réservoir pour pomper le liquide ou l'émulsion de refroidissement vers la machine
- Boîtier en fonte
- Turbine et couvercle en plastique
- Conform CE

Conseil: Le fil PT est interchangeable avec le fil BSPT, également disponible en 3x400V



POWER	A	B	C	D	H	Y	OUT-DIAMETER
1/4 HP	158±0,2	125±0,03	122±0,08	180±0,08	180	28	PT 1/2

N° de cde	N° orig.	Puissance kW	Tension V	Lognueur d'insertion mm	Prix €
790015341	VWP-0415 230V	0,18	1x230	160	172,00
790015342	VWP-0415-400V	0,18	3x400	160	172,00
790015343	VWP-0418 230V	0,18	1x230	180	172,00
790015344	VWP-0418 400V	0,18	3x400	180	172,00
790015345	VWP-0420 230V	0,18	1x230	200	172,00
790015346	VWP-0420 400V	0,18	3x400	200	172,00
790015347	VWP-0424 230V	0,18	1x230	240	172,00
790015348	VWP-0424 400V	0,18	3x400	240	172,00
790000761	VWP-0427 230V	0,25	1x230	270	208,00
790034590	VWP-0427 400V	0,25	3x400	270	172,00

POMPE DE REFROIDISSEMENT AUTO-AMORÇANTE, HAUTEUR 195 MM, 0,15 KW, 230V

Avantages:

- Cette pompe de refroidissement aspire l'émulsion par un tuyau et le pompe plus loin
- Boîtier en fonte
- Turbine et couvercle en plastique
- Conform CE

Conseil: Le fil PT est interchangeable avec le fil BSPT, également disponible en 3x400V



N° de cde	790015356	790015357
N° orig.	VWP-089 230VOLT	VWP-089 400VOLT
Puissance kW	0,15	0,15
Tension V	1x230	3x400
Hauteur mm	195	195
Prix €	98,50	98,50

POMPE DE REFROIDISSEMENT AUTO-AMORÇANTE, HAUTEUR 240 MM, 0,18 KW, 230V

Avantages:

- Cette pompe de refroidissement aspire l'émulsion par un tuyau et le pompe plus loin
- Boîtier en fonte
- Turbine et couvercle en plastique
- Conform CE

Conseil: Le fil PT est interchangeable avec le fil BSPT, également disponible en 3x400V



N° de cde	790000762	790000763
N° orig.	VWP-049 230V	VWP-049 400V
Puissance kW	0,18	0,18
Tension V	1x230	3x400
Hauteur mm	240	240
Prix €	189,00	189,00

POMPE DE REFROIDISSEMENT HAUTE PRESSION À 2 ÉTAGES, 180 MM, 0,55KW, 400V

Avantages:

- Peut être monté directement sur le réservoir pour pomper le liquide de refroidissement vers la machine
- Arbre monobloc robuste
- Roulements robustes graissés pour une longue durée de vie
- Turbine en acier inoxydable
- Conforme CE

Convient pour:

- Huile de coupe
- Liquide de refroidissement

Conseil: en option avec raccord 1", ou en 1x230V



N° de cde	790000766	790015361
N° orig.	VWP-MS2-180 400V	VWP-MS2-250 400V
Puissance kW	0,55	0,55
Tension V	3x400	3x400
Lognueur d'insertion mm	180	250
Hauteur mm	435	505
Prix €	410,00	327,00

POMPE DE REFROIDISSEMENT HAUTE PRESSION À 3 ÉTAGES, 200 MM, 0,75KW, 400V

Avantages:

- Peut être monté directement sur le réservoir pour pomper le liquide de refroidissement vers la machine
- Arbre monobloc robuste
- Roulements robustes graissés pour une longue durée de vie
- Turbine en acier inoxydable
- Conforme CE

Convient pour:

- Huile de coupe
- Liquide de refroidissement

Conseil: en option avec raccord 1", ou en 1x230V



N° de cde	790000768
N° orig.	VWP-MS3-200 400V
Puissance kW	0,75
Tension V	3x400
Lognueur d'insertion mm	200
Hauteur mm	475
Prix €	529,00

POMPE DE REFROIDISSEMENT HAUTE PRESSION À 5 ÉTAGES, 210 MM, 1,1KW, 400V

Avantages:

- Peut être monté directement sur le réservoir pour pomper le liquide de refroidissement vers la machine
- Arbre monobloc robuste
- Roulements robustes graissés pour une longue durée de vie
- Turbine en acier inoxydable
- Conforme CE

Convient pour:

- Huile de coupe
- Liquide de refroidissement

Conseil: en option avec raccord 1", ou en 1x230V



N° de cde	790015362
N° orig.	VWP-MS5-210 400V
Puissance kW	1,1
Tension V	3x400
Lognueur d'insertion mm	210
Hauteur mm	485
Prix €	775,00

FLEXIBLE D'ARROSAGE EN PLASTIQUE.

Avantages :

- Éléments en plastique robuste et souple
- Aucune perte externe de refroidissement à travers les éléments
- Différentes connexions possibles

Livré de série avec :

- 2 x longueurs de 140 mm
- Plusieurs buses rondes



TUYAU FLEXIBLE DE REFROIDISSEMENT EN PLASTIQUE - RÉSISTANT AUX ACIDES

Avantages:

- Éléments plastiques souples solides
- En version résistant aux acides
- Différentes connexions possibles
- Équipé d'un robinet



TUYAU FLEXIBLE DE REFROIDISSEMENT EN ACIER (PAR PIÈCE)

Avantages:

- Version en acier
- Flexible
- Raccord 3/8"



N° de cde	891565382	891565383	891565384
N° orig.	40413	50813	60513
Longueur mm	2x140	2x140	2x140
Raccord pouce	1/4 - 1/8	3/8 - 1/2	3/4
Lances rondes mm	1,5 - 3 - 6	6 - 9 - 12	16 - 19
Poids kg	0,30	0,30	0,40
Prix €	22,50	27,50	34,50

N° de cde	790014267	790014268	790014269
N° orig.	VHK-1/4A	VHK-3/8A	VHK-1/2A
Longueur mm	330	360	330
Raccord pouce	1/4	3/8"	1/2
Poids kg	0,15	0,25	0,30
Prix €	16,50	19,50	23,50

N° de cde	790014253	790014252
N° orig.	VMS-3/8	VMS-1/4
Longueur mm	370	320
Raccord pouce	3/8	1/4
Lances rondes mm	15	11
Poids kg	0,40	0,20
Prix €	14,50	11,50

TUYAUX DE REFROIDISSEMENT EN PLASTIQUE À 2 VOIES SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- 2 tuyaux de refroidissement en plastique de 330 mm
- Tuyaux de refroidissement avec robinet
- Aimant de traction 80 kg
- Dimensions aimant 60x50x55 mm

Convient pour:

- Universellement applicable aux machines à métaux



N° de cde	790014257
N° orig.	VMH-54
Force magnétique kg	80
Longueur mm	330
Diamètre mm	16
Poids kg	1,40
Prix €	48,50

TUYAUX DE REFROIDISSEMENT EN PLASTIQUE À 3 VOIES SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- 3 tuyaux de refroidissement en plastique de 330 mm
- Tuyaux de refroidissement avec robinet
- Aimant de traction 80 kg
- Dimensions aimant 60x50x55 mm

Convient pour:

- Universellement applicable aux machines à métaux



N° de cde	790014258
N° orig.	VMH-62
Force magnétique kg	80
Longueur mm	330
Diamètre mm	16
Poids kg	1,50
Prix €	59,50

NÉBULISSEUR PNEUMATIQUE DE LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT AVEC AIMANT.

Avantages :

- Nébuliseur pneumatique de réfrigérant multifonctionnel pour le refroidissement et la lubrification ciblés des outils et le soufflage des copeaux
- Conçu et fabriqué pour améliorer les vitesses de coupe et prolonger la durée de vie des outils
- Air comprimé nécessaire



N° de cde	790001225
N° orig.	VMH-71
Force magnétique kg	75
Longueur mm	500
Diamètre mm	15
Poids kg	1,80
Prix €	111,00

TUYAU DE REFROIDISSEMENT EN MÉTAL SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- Tuyau de refroidissement en métal de 330 mm
- Tuyaux de refroidissement avec robinet
- Aimant de traction 80 kg
- Dimensions aimant 60x50x55 mm

Convient pour:

- Universellement applicable aux machines à métaux



N° de cde	790014259
N° orig.	VMH-63
Force magnétique kg	80
Longueur mm	330
Diamètre mm	11
Poids kg	1,70
Prix €	45,50

TUYAUX DE REFROIDISSEMENT EN MÉTAL À 2 VOIES SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- 2 tuyaux de refroidissement en métal de 330 mm
- Tuyaux de refroidissement avec robinet
- Aimant de traction 80 kg
- Dimensions aimant 60x50x55 mm

Convient pour:

- Universellement applicable aux machines à métaux



N° de cde	790014260
N° orig.	VMH-64
Force magnétique kg	80
Longueur mm	330
Diamètre mm	11
Poids kg	2,00
Prix €	56,50

TUYAUX DE REFROIDISSEMENT EN MÉTAL À 3 VOIES SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages:

- 3 tuyaux de refroidissement en métal de 330 mm
- Tuyaux de refroidissement avec robinet
- Aimant de traction 80 kg
- Dimensions aimant 60x50x55 mm

Convient pour:

- Universellement applicable aux machines à métaux



N° de cde	790014261
N° orig.	VMH-65
Force magnétique kg	80
Longueur mm	330
Diamètre mm	11
Poids kg	2,30
Prix €	69,50

**SET DE BASE 1 SYSTÈME DE TUYAU DE REFRIGERATION 1/4 "AVEC BASE MAGNÉTIQUE**

- 8 pcs éléments en plastique 150 mm
- 2 pcs chaque buse ronde 1/16" / 1/8" / 1/4"
- 2 pcs connexions NPT 1/4" et 1/8"
- 1 pc. buse plate; 1 pc. connecteur Y
- 2 pcs robinet d'arrêt interne et externe
- 2 pcs robinet d'arrêt interne - 1/4"
- 2 pcs extensions NPT; 1 pc. base magnétique
- 1 pc. ruban d'étanchéité



N° de cde	713356704	
N° orig.	3356704	
Raccord	pouce	1/4"
Poids	kg	0,60
Dimensions (L x l x h)	mm	700x700x400
Prix	€	83,50

SET DE BASE 2 SYSTÈME DE TUYAU DE REFRIGERATION 1/4" AVEC PINCE DE MONTAGE

- 6 pcs éléments en plastique 150 mm
- 2 pcs chaque buse ronde 1/16" / 1/8" / 1/4"
- 2 pcs connexions NPT 1/4" et 1/8"
- 5 pcs buse plate; 4 pcs buse 90°; 1 pc. connecteur Y
- 1 pc. robinet d'arrêt interne et externe
- 1 pc. robinet d'arrêt interne - 1/4"
- 1 pc. pince de montage



N° de cde	713356705	
N° orig.	3356705	
Raccord	pouce	1/4"
Poids	kg	0,70
Dimensions (L x l x h)	mm	700x700x400
Prix	€	83,50

SET DE BASE 1 SYSTÈME DE TUYAU DE REFRIGERATION 1/2" AVEC PINCE DE MONTAGE

- 6 pcs éléments en plastique 150 mm
- 2 pcs chaque buse ronde 1/2" / 3/8" / 1/4"
- 2 pcs connexions NPT 1/4" et 1/2"
- 1 pc. buse plate; 3 pcs buse 90° 1/2" / 3/8" / 1/4"
- 1 pc. connecteur Y; 1 pc. robinet d'arrêt interne et externe
- 1 pc. robinet d'arrêt interne - 1/4"
- 1 pc. pince de montage



N° de cde	713356800	
N° orig.	3356800	
Raccord	pouce	1/2"
Poids	kg	1,20
Dimensions (L x l x h)	mm	700x700x400
Prix	€	96,50

SYSTÈME DE REFRIGERATION UNIVERSEL.

- Une pompe montée sur un réservoir de 11 litres
- 1 tuyau en PVC
- 1 pied magnétique pour le tuyau
- 1 tuyau d'aspiration.
- Livré avec un interrupteur conforme IP
- Hauteur maximale 2,5 m et débit de 8 l/min



N° de cde	713352002	713352003	
N° orig.	KME 230V	KME 400V - 3PH	
Tension	V	1x230	3x400
Poids	kg	3,00	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm	390x270x376	390x270x376
Prix	€	214,00	225,00

ENSEMBLE DE POMPE DE REFRIGERATION UNIVERSEL AVEC RÉSERVOIR EN PLASTIQUE

- 1 Pompe de refroidissement 0,125 kW, rendement 3,5 l / min
- 1 Réservoir plastique 9 L
- 1 interrupteur marche / arrêt avec cordon sans prise
- 1 tuyau flexible; 1 tuyau de vidange 1 x 300 mm



N° de cde	790015358	790015359	
N° orig.	VWP-81-100	VWP-81-100	
Tension	V	230V	400V
Poids	kg	4,00	8,50
Dimensions (L x l x h)	mm	375x250x185	700x400x300
Prix	€	207,00	207,00

ENSEMBLE DE POMPE DE REFRIGERATION UNIVERSEL AVEC RÉSERVOIR EN ACIER

- 1 pompe de refroidissement 0,25 kW
- 1 réservoir en acier 500x350x200 mm - capacité 13 l
- 1 flexible de liquide de refroidissement en plastique avec base magnétique 3/8 x 1500 mm
- 1 tuyau de vidange 1/4 x 400 mm
- Livré avec un interrupteur marche / arrêt conforme IP avec cordon sans prise
- Max hauteur 2,5 mètres et débit de 74 litres / min



N° de cde	790000777	790000765	
N° orig.	VWP-41-180K	VWP-41-180K	
Tension	V	230V	400V
Poids	kg	33,00	33,00
Dimensions (L x l x h)	mm	500x350x200	500x350x200
Prix	€	555,00	555,00

ENSEMBLE DE POMPE DE REFRIGERATION UNIVERSEL AVEC RÉSERVOIR EN ACIER 16 L**Ensemble composé de:**

- 1 pompe de refroidissement 0,25 kW
- 1 réservoir en acier 350x250x185 mm - capacité 16 l
- 1 flexible de liquide de refroidissement en plastique avec base magnétique
- 1 tuyau de vidange 1/4 x 300 mm
- Livré avec un interrupteur marche / arrêt conforme IP avec cordon sans prise

Convient pour:

- Pour l'auto-assemblage sur la plupart des machines de travail des métaux
- Max hauteur 2,5 mètres et débit de 25 litres / min

Conseil: Regardez la tension de votre machine et ensuite faites votre choix.



N° de cde	790000764	790015360	
N° orig.	VWP-81-150K 230V	VWP-81-150K 400V	
Tension	V	230	400
Poids	kg	10,00	10,00
Prix	€	220,00	220,00

PULVÉRISATEUR / MICRODOSEUR STANDARD.**Avantages :**

- Usage universel pour lubrification minimale
- Buses séparées pour l'air et le produit de pulvérisation, ainsi il ne goutte pas
- Très grand réservoir de lubrifiant, pompe et tête de pulvérisation à fréquence contrôlée
- Relais 24V AC
- Montage non inclus

En supplément avec MD12 :

- Régulateur de pression à filtre avec séparateur d'eau
- Châssis robuste en acier
- Tuyau coaxial avec protection en acier blindé

Conseil: Pensez à commander votre huile de pulvérisation, 790030015



MD11



MD12

N° de cde	713608011	713608012	
N° orig.	MD11	MD12	
Tension	V	24 / AC	24 / AC
Poids	kg	3,00	5,00
Dimensions (L x l x h)	mm	400x200x200	400x200x200
Prix	€	529,00	775,00

SYSTÈME DE FILTRAGE AVEC FILTRE EN PAPIER

Avantages:

- La filtration est un processus utilisé pour séparer les solides des liquides à l'aide de papier qui laisse passer le liquide mais pas le solide
- L'effet de filtration dépend du papier utilisé: taille des pores 50, 30 ou 15 µm

Convient pour:

- Métaux ferreux et non ferreux.
- Ne convient pas aux travaux intensifs en raison de la grande consommation de papier associée
- Rectifieuses planes

Fourni en standard avec:

- 1 rouleau de papier

Conseil: Pour économiser sur le papier filtrant, une préfiltration avec un filtre magnétique peut être appliquée. Disponible séparément ou en combinaison.



ROULEAU DE PAPIER FILTRE

Avantages:

- Papier filtre avec différentes tailles de pores: 50, 30 ou 15 µm
- Longueur 90 mètres
- Deux largeurs de 500 mm ou 700 mm

Convient pour:

- Systèmes de filtration avec filtre en papier



SÉPARATEUR MAGNÉTIQUE

Avantages:

- Aucune consommation de matériau filtrant
- Très économique à l'achat et à l'utilisation

Convient pour:

- Utilisation intensive avec les métaux ferreux
- Comme préfiltre pour d'autres processus de filtration

Livré de série avec:

- Collecteur des copeaux
- 2 fiches
- 1 coude
- 2 tuyaux en acier



N° de cde	N° orig.	Capa. de drainage l/min	Capa. réservoir l	Moteur pompe de refroidissement kW	Puis-sance W	Prix €
790014270	PF-20	20	100	0,15	25	1.455,00
790014271	PF-40	40	120	0,15	25	1.505,00
790014272	PF-60	60	140	0,15	25	1.609,00
790014273	PF-80	80	160	0,25	25	2.235,00
790014274	PF-120	120	210	0,5	40	3.105,00
790014275	PF-160	160	260	0,5	40	4.045,00

N° de cde	N° orig.	Longueur m	Largeur mm	Taille des pores µm	Prix €
790014276	PA-PER500-15	90	500	15	70,50
790014277	PA-PER500-30	90	500	30	42,50
790014278	PA-PER500-50	90	500	50	42,50
790014279	PA-PER700-15	90	700	15	104,00
790014280	PA-PER700-30	90	700	30	69,50
790014281	PA-PER700-50	90	700	50	70,50

N° de cde	N° orig.	Capacité de drainage l/min	Connexion de sortie PT	Puis-sance W	Prix €
790014282	MC-20	20	1 1/2"	25	755,00
790014283	MC-40	40	2"	25	795,00
790014284	MC-60	60	2"	25	885,00
790014285	MC-80	80	1 1/2"	25	1.195,00
790014286	MC-120	120	3"	40	1.485,00
790014287	MC-160	160	3"	40	1.825,00

ÉCRÉMEUR D'HUILE À BANDE AVEC MINUTERIE INTÉGRÉE

Avantages:

- Cet écrémeur élimine l'huile du liquide de refroidissement
- La bande trempe dans le liquide et tourne, entraînant ainsi l'huile
- Prévu d'une bande en cuir spéciale résistante aux produits chimiques et ayant une longue durée de vie
- VOS-800 avec **minuterie intégrée**

Conseil: bande de remplacement 790015321



N° de cde	790001460	790001461
N° orig.	VOS-800	VOS-810
Tension	V 230V AC	230V AC
Capacité	L/heure 4	4
Dimensions de la courroie	mm 39x800	39x550
Tuyau de sortie	mm ø 22 x 600	ø 22 x 600
Poids	kg 3,50	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm 190x102x153	150x102x138
Prix	€ 452,00	357,00

ÉCRÉMEUR D'HUILE AVEC TUYAU ET MINUTERIE INTÉGRÉE

Avantages:

- Cet écrémeur élimine l'huile du liquide de refroidissement
- Le tuyau trempe dans le liquide et tourne, entraînant ainsi l'huile
- Peu encombrant
- Prévu d'une tuyau spéciale résistante aux produits chimiques et ayant une longue durée de vie
- VOS-820 avec **minuterie intégrée**

Conseil: tuyau de remplacement 790015322

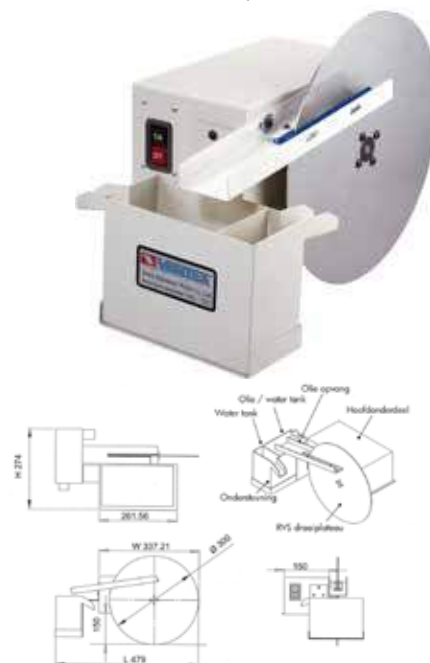


N° de cde	790001462	790001463
N° orig.	VOS-820	VOS-830
Tension	V 230V AC	230V AC
Capacité	L/heure 1	1
Tuyau d'entrée	mm L 2:300	L 2:300
Tuyau de sortie	mm ø 22 x 150	ø 22 x 150
Poids	kg 1,90	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm 155x78x178	155x78x140
Prix	€ 483,00	381,00

ÉCRÉMEUR D'HUILE AVEC PLATEAU TOURNANT

Avantages:

- Cet écrémeur élimine l'huile du liquide de refroidissement
- Le **plateau tournant** trempe dans l'huile et tourne, entraînant ainsi l'huile
- Plateau tournant ø 300 en inoxydable



N° de cde	790001464
N° orig.	VOS-850
Tension	V 230V AC
Capacité	L/heure 1
Poids	kg 8,60
Dimensions (L x l x h)	mm 479x337x274
Prix	€ 426,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

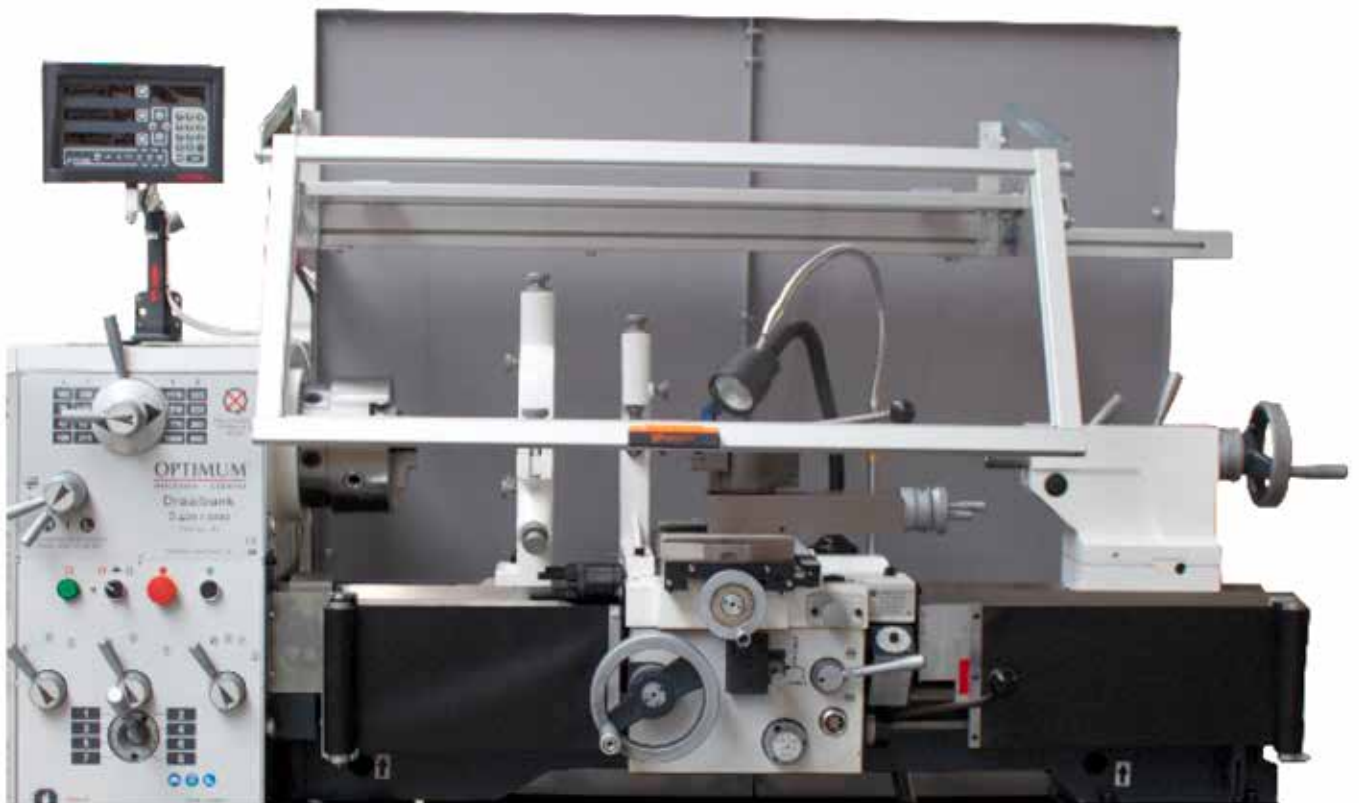
05 TOOLS

CARTERS DE SÉCURITÉ

Choisissez la sécurité

MW TECH 

Réduisez le risque d'accidents en équipant vos machines de protections adéquates. Ces protections de qualité sont conçues pour assurer une sécurité optimale. Grâce à notre gamme complète de carters de protection, d'écrans et de barrières, vous pourrez aménager votre parc de machines existant pour satisfaire à la directive machine en vigueur. Ces produits peuvent être placés par vous-même, votre service technique ou nos équipes.



Investissez dans la sécurité !

Nos écrans épais en polycarbonate sont équipés d'un microrupteur n.2 NC contacts, qui est un contact positif comme décrit dans EN 60947-5-1. Chaque écran porte la mention CE et est livré avec son propre certificat CE. Il protège l'utilisateur d'un contact direct avec les parties rotatives et les copeaux, et des projections de liquide de refroidissement.

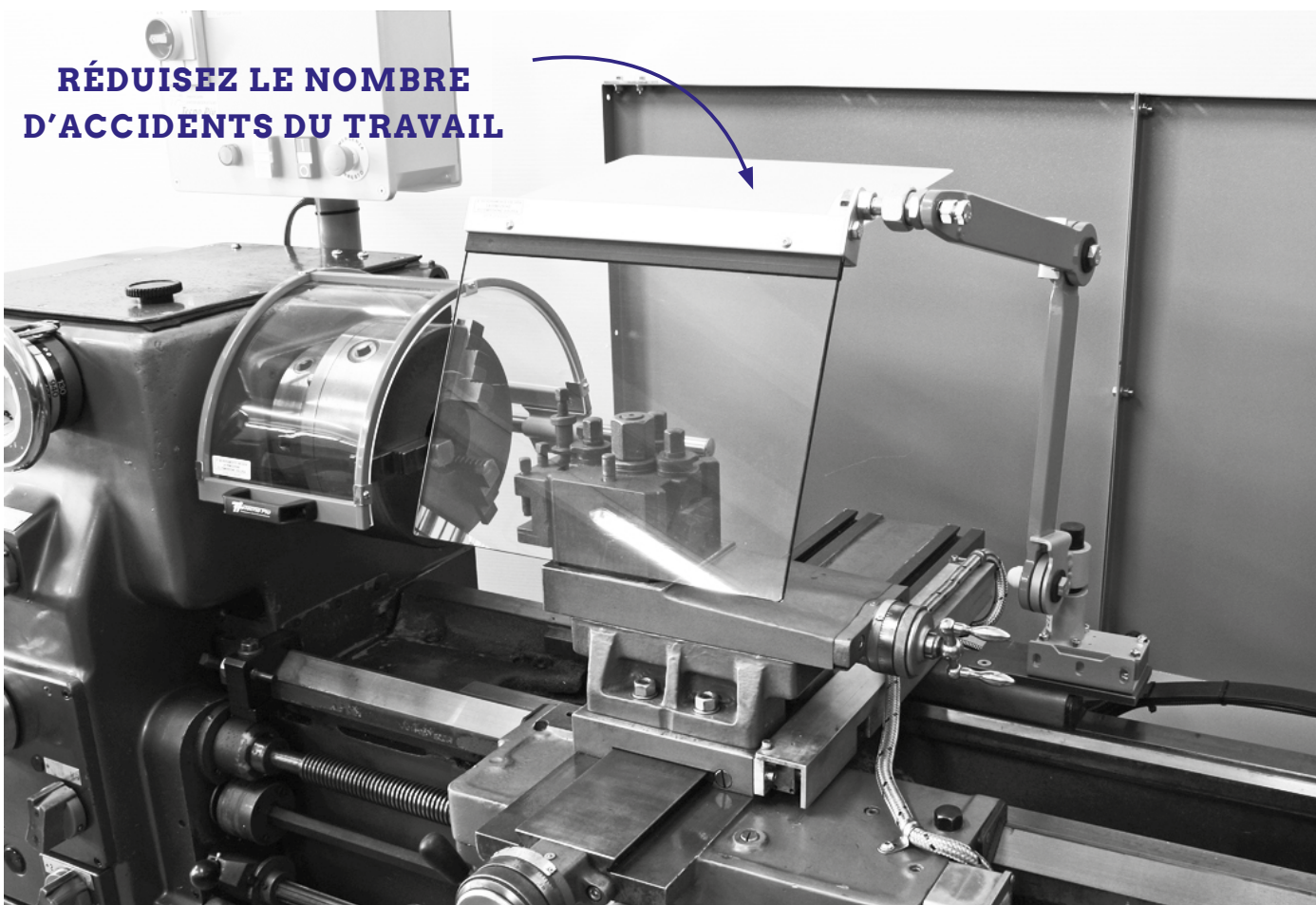
Service après-vente

YVNCKIER dispose d'un service technique compétent qui peut installer ces protections de manière correcte et conforme. Demandez des informations ou un devis sans engagement afin de garantir votre sécurité et celle de vos employés, et que votre parc de machines soit conforme à la directive machine en vigueur. Votre sécurité est notre priorité !

Notre offre



**RÉDUISEZ LE NOMBRE
D'ACCIDENTS DU TRAVAIL**



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DISPOSITIF DE PONÇAGE, Y COMPRIS LE SYSTÈME DE GUIDAGE AUTOMATIQUE BREVETÉ, POUR VOTRE TOUR.

Avantages:

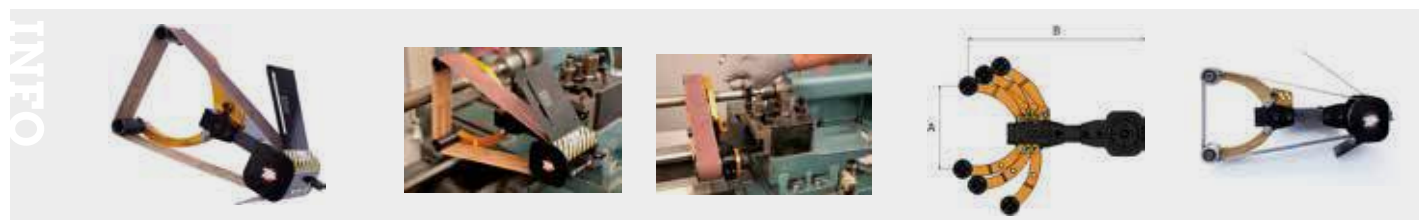
- Conçue selon les normes ISO 23125 6.2.1 p (utilisation des mains interdites pour l'exécution des travaux)
- Système de guidage automatique utilise le mouvement de rotation de la pièce
- Évite les opérations dangereuses effectuées à la main

Convient pour:

- Ponçage et finition d'axes sur tours conventionnels
- Montage sur quadruple porte-outil / tourelle à changement rapide

Caractéristiques:

- La forme spécifique du dispositif et les ressorts de tension permettent de poncer différents diamètres d'axes
- Pour une utilisation toujours efficace du côté abrasif, la courroie peut être réglée par une manivelle spécifique



N° de cde		790009080	790009081
N° orig.		SBH A10	SBH A20
Dimensions de la bande abrasive	mm	25x762	50x915
Première position (A x B)	mm	130x300	210x325
Deuxième position (A x B)	mm	170x295	230x315
Troisième position (A x B)	mm	220x240	270x305
Poids	kg	5,00	7,00
Prix	€	949,00	1.145,00

CLÉ DE SÉCURITÉ POUR MANDRIN DE TOUR AVEC RESSORT

Avantages:

- Empêche que la clé ne reste dans le mandrin du tour
- Mesurez simplement le carré dans votre mandrin et choisissez votre clé



N° de cde	790680006	790680008	790680009	790680010	790680011	790680012	790680013	790680014	790680015
Raccord	6x6	8x8	9x9	10x10	11x11	12x12	13x13	14x14	15x15
Prix	€ 11,50	13,50	17,50	19,50	24,50	24,50	48,50	48,50	60,50

AIMANT À COPEAUX TUBULAIRE.

Fonctionnement :

- L'appareil Cyclone attrape facilement tous les copeaux n'importe où
- L'aimant puissant incorporé dans le Cyclone attire les copeaux et le Cyclone les relâche par une simple poussée de levier

Convient pour :

- Perceuses, fraiseuses, scies à ruban, tours, etc.
- Un instrument indispensable pour toute personne travaillant le métal



N° de cde		713850010
N° orig.		ZYKLON
Poids	kg	0,50
Prix	€	52,50

PROTECTION DE MANDRIN DE TOUR AVEC CADRE EN ACIER.

Avantages :

- Cadre en acier
- Le seul qui peut être placé tout près de la tête fixe de la machine
- Protège l'utilisateur du contact direct avec les parties rotatives du mandrin et des copeaux, ainsi que des projections de lubrifiant ou liquide de refroidissement
- Écran thermoformé dans un matériau résistant aux chocs et à l'huile
- Équipé de contacts n.2 NC, contacts positifs comme décrits dans EN 60947-5-1

Conçue pour :

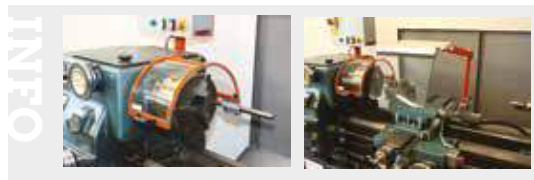
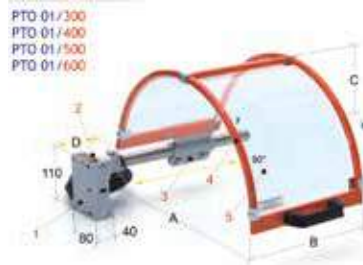
- Tours conventionnels, application universelle

Livrée avec :

- Marquage CE, certificat CE et instructions de montage et d'utilisation

Attention : Un écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre tour. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil : Lors du choix de la taille d'une protection de mandrin, vous devez tenir compte du diamètre de tournage au-dessus du banc, et veiller également à la sécurité de l'utilisateur.



N° de cde	790008798	790008801	790008804	790008807
N° orig.	PTO 01/300	PTO 01/400	PTO 01/500	PTO 01/600
A	mm 300	400	500	600
B	mm 200	235	235	235
Profondeur fente	mm 180	230	280	330
D	mm 0-215	0-150	0-150	0-150
Poids	kg 3,60	4,10	4,40	4,70
Prix	€ 261,00	274,00	285,00	298,00

PROTECTION POUR PORTE-OUTIL DE TOUR.

Avantages :

- Écran spécifiquement réglable de multiples façons, pour adapter sur le chariot du tour
- Combiné à l'écran de protection pour le mandrin, ceci constitue une protection exceptionnelle de l'utilisateur
- Écran thermoformé en matériau résistant aux chocs et à l'huile
- Équipée de contacts n.2 NC, contacts positifs comme décrits dans EN 60947-5-1
- Protège l'utilisateur du contact direct avec les parties rotatives du mandrin et des copeaux, ainsi que des projections de lubrifiant ou liquide de refroidissement

Convient pour :

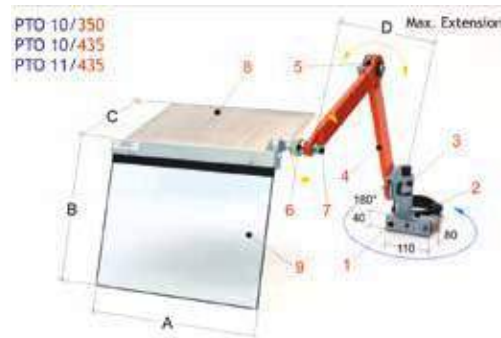
- Tours conventionnels, applications universelles

Livrée avec :

- Marquage CE, certificat CE et instructions de montage et d'utilisation

Attention : Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre tour. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 3 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil : Lors du choix de la taille d'une protection de porte-outil, vous devez tenir compte des dimensions de l'étrier de fixation pour pouvoir le monter sur le chariot, et veiller également à la sécurité de l'utilisateur.



N° de cde	790008823	790008825	790008826
N° orig.	PTO 10/350	PTO 10/435	PTO 11/435
A	mm 350	400	400
B	mm 300	350	350
Profondeur fente	mm 280	310	310
D	mm 550	550	800
Poids	kg 6,60	7,00	8,60
Prix	€ 367,00	377,00	422,00

PROTECTION DE TOUR POUR LA VIS-MÈRE ET L'AXE D'AVANCE.

Avantages :

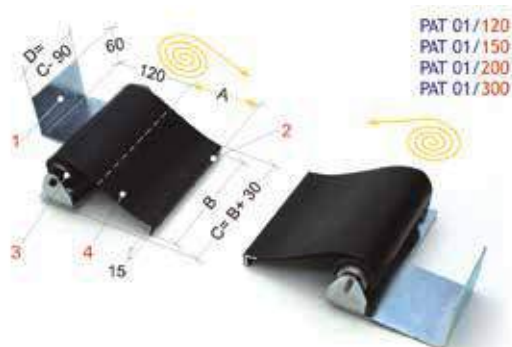
- Consiste en deux unités de rouleaux auto-enrouleurs, réalisés en fibre résistante aux déchirures et à l'huile
- En deux parties, fixées chacune à une extrémité du chariot, équipé de rouleaux autoguidés, commandés par plusieurs ressorts à l'intérieur
- La bande protectrice est en textile costaud, résistant aux déchirures et imperméable au liquide de refroidissement
- Chaque unité est conçue spécifiquement pour son côté du chariot et munie de l'étrier de fixation adéquat
- Pendant le déplacement du chariot, les deux unités se déroulent et s'enroulent d'elles-mêmes, et protègent ainsi en permanence l'utilisateur d'un accrochage éventuel de ses vêtements de travail

Convient pour :

- Une fixation frontale devant la vis-écrou et les axes d'avance du tour

Attention : Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre tour. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil : Lors du choix d'une protection, vous devez tenir compte de la hauteur, qui dépend de la vis-mère et de l'axe d'avance, et de la longueur de votre tour, et veiller à la sécurité de l'utilisateur.



N° de cde	790008835	790008836	790008837	790008838
N° orig.	PAT 01/120	PAT 01/150	PAT 01/200	PAT 01/300
A	mm 1200	1500	2000	3000
B	mm 150	200	200	250
Poids	kg 1,60	2,20	3,00	5,00
Prix	€ 467,00	525,00	659,00	879,00

ÉCRAN DE PROTECTION POUR PERCEUSE OPTIMUM À DOUBLE ÉCRANS, COMPLET AVEC MICRORUPTEUR

Avantages :

- Écran de protection à double écrans
- Selon la dernière nouvelle directive machine, non seulement la broche est protégée, mais aussi l'outil (toutes les pièces rotatives)
- Télescopique, réglable en hauteur
- Écran en polycarbonate
- Muni d'un microrupteur

Convient pour :

- Perceuse d'établi et à colonne, perceuses-fraiseuses de Optimum: D17Pro, B16H, BF16, BF20, BF20L, BF20LD, B16, B20, B25 et B32.

Livré de série avec :

- Profil de guidage en aluminium
- Boîtier fermé avec microrupteur
- Double écran

Attention: Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre perceuse. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique. Ces protections sont livrées sans certificat CE, car celles-ci soient considérées comme des pièces de rechange pour les machines Optimum mentionnées ci-dessus.

A = Hauteur totale des écrans
 B = Hauteur d'un écran
 C = Profondeur
 D = Longueur de ligne de guidage en aluminium



ÉCRAN DE PROTECTION DE PERÇEUSE DOUBLE ÉCRAN.

Avantages :

- Protection télescopique réglable verticalement, voir "B" et "C"
- Isole non seulement la broche mais également l'outil
- Protège l'opérateur d'un contact frontal direct avec les pièces rotatives de la broche, l'outil, les copeaux et les éclaboussures de lubrifiant réfrigérant
- Écran en polycarbonate
- Équipé d'un microrupteur tournant à 180° avec contacts 2 NC, contacts positifs

Convient pour :

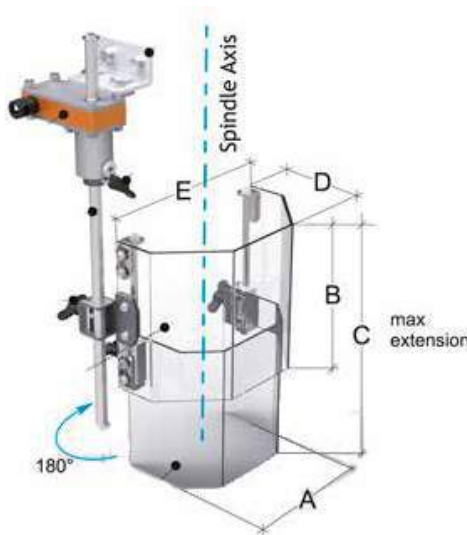
- Perceuses d'établi et à colonne

Livré avec :

- Marquage CE
- Certificat CE
- Instructions de montage et d'utilisation

Attention: Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre perceuse. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil: Lors du choix d'une protection, vous devez tenir compte de la profondeur de perçage, de la largeur de la broche qui doit être, et veiller à la sécurité de l'utilisateur.



ÉCRAN DE PROTECTION POUR GRANDES PERCEUSES À COLONNE ET PERCEUSES RADIALES.

Avantages :

- Troisième génération d'écrans de protection pour perceuses " Made in EU "
- Réglage vertical de l'écran avec bras télescopique
- Écran en polycarbonate épais
- Protège l'utilisateur du contact direct avec les parties rotatives du mandrin et des copeaux, ainsi que des projections de lubrifiant ou liquide de refroidissement
- Muni de contacts n.2 NC, contacts positifs comme décrits dans EN 60947-5-1.

Conçu pour :

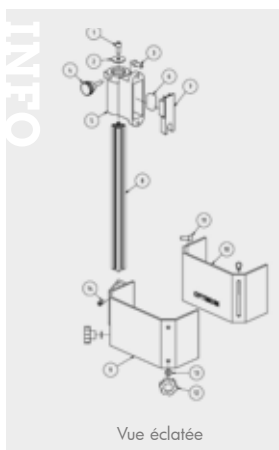
- Grandes perceuses à colonne et perceuses radiales

Livré avec :

- Marquage CE
- Certificat CE
- Instructions de montage et d'utilisation

Attention: Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre perceuse. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil: Lors du choix d'une protection, vous devez tenir compte de la profondeur de perçage, de la largeur de la broche qui doit être, et veiller à la sécurité de l'utilisateur.



Vue éclatée

N° de cde	891006334
N° orig.	03003171125
A	mm 170
B	mm 100
Profondeur fente	mm 75
D	mm 295
Poids	kg 1,00
Prix	€ 88,50

N° de cde	790009015
N° orig.	PTR 05/180
A	mm 172
B	mm 180
Profondeur fente	mm 180-300
D	mm 114
E	mm 230
Poids	kg 3,70
Prix	€ 278,00

N° de cde	790008794	790008796
N° orig.	PTR 20/300	PTR 20/350 LINKS
A	mm 300	350
B	mm 200	240
Profondeur fente	mm 150	175
Poids	kg 3,90	4,20
Prix	€ 315,00	323,00

ÉCRAN DE PROTECTION POUR PERCEUSES À COLONNE TRADITIONNELLES ET PETITES PERCEUSES RADIALES.

Avantages :

- Troisième génération d'écrans de protection pour perceuses " Made in EU "
- Conception pratique et le seul avec un double réglage d'écran
- Écran en polycarbonate
- Protège l'utilisateur du contact direct avec les parties rotatives du mandrin et des copeaux, ainsi que des projections de lubrifiant ou liquide de refroidissement
- Muni de contacts n.2 NC, contacts positifs comme décrits dans EN 60947-5-1

Conçu pour :

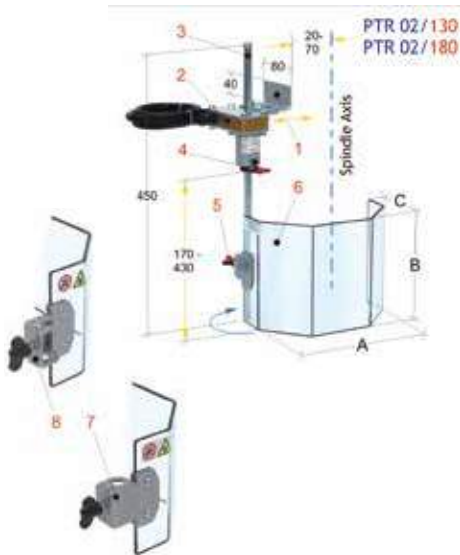
- Perceuses à colonne traditionnelles, pantographes et machines similaires

Livré avec :

- Marquage CE, certificat CE et instructions de montage et d'utilisation

Attention: Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre perceuse. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil: Lors du choix d'une protection, vous devez tenir compte de la profondeur de perçage, de la largeur de la broche qui doit être, et veiller à la sécurité de l'utilisateur.



ÉCRAN DE PROTECTION POUR TOURETS À MEULER ET PONÇEUSES À BANDE.

Avantages:

- Troisième génération d'écrans de protection pour perceuses "Made in EU "
- Conception pratique et le seul avec un double réglage d'écran
- Écran en polycarbonate en matériau résistant aux chocs et imperméable à l'huile
- Protège l'utilisateur du contact direct avec les parties rotatives du mandrin et des copeaux, ainsi que des projections de lubrifiant ou liquide de refroidissement
- Le connecteur en caoutchouc en polyamide renforcé permet d'assembler cet écran universel sur différentes machines

Convient pour:

- Tourets à meuler, ponçuses à bande, etc.



ÉCRAN DE PROTECTION POUR PERCEUSES D'ÉTABLI ET PETITES PERCEUSES À COLONNE.

Avantages :

- Troisième génération d'écrans de protection pour perceuses " Made in EU "
- Conception pratique
- Le seul avec un double réglage d'écran
- Écran en polycarbonate
- Muni de contacts n.2 NC, contacts positifs comme décrits dans EN 60947-5-1

Conçu pour :

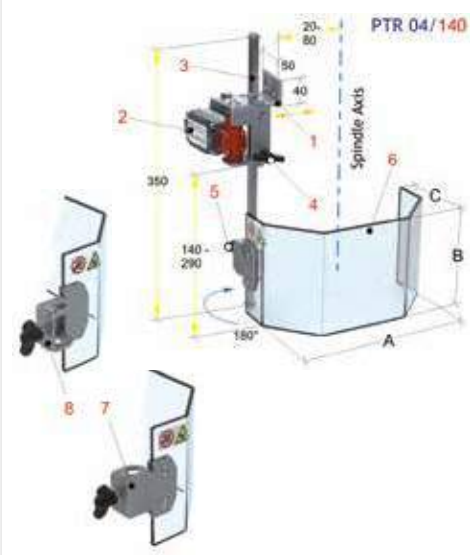
- Perceuses d'établi et petites perceuses à colonne

Livré avec :

- Marquage CE, certificat CE et instructions de montage et d'utilisation

Attention : Un tel écran de protection exige toujours une adaptation pour le montage sur votre perceuse. Une protection efficace doit être installée par du personnel qualifié. Le temps de travail nécessaire est d'environ 2 heures, pour autant qu'il y ait un circuit d'arrêt d'urgence. Pour des questions ou une installation, contactez notre service technique.

Conseil : Lors du choix d'une protection, vous devez tenir compte de la profondeur de perçage, de la largeur de la broche qui doit être, et veiller à la sécurité de l'utilisateur.



N° de cde	790008782	790008784
N° orig.	PTR02/130	PTR 02/180
A	mm 230	230
B	mm 130	180
Profondeur fente	mm 115	115
Poids	kg 2,50	2,60
Prix	€ 202,00	206,00

N° de cde	790008891	790008893
N° orig.	PMA 02/112	PMA 02/216
A	mm 160	200
B	mm 145	185
Poids	kg 0,40	0,50
Prix	€ 55,50	57,50

N° de cde	790008786
N° orig.	PTR 04/140
A	mm 200
B	mm 140
Profondeur fente	mm 100
Poids	kg 1,80
Prix	€ 168,00

ÉTAU DE PERÇAGE MODÈLE EA

Avantages :

- Mors fixe prismatique
- Qualité d'atelier
- Nombreuses possibilités de serrage
- Fonte grise
- Large surface sur les glissières du mors mobile
- 3 largeurs de mors : 100 - 125 - 150 mm

Convient pour :

- La plupart des perceuses d'établi et sur colonne avec entraînement par courroie



N° de cde	803001100	803001125
N° orig.	EA100	EA125
Largeur mors	mm 100	125
Hauteur becs	mm 30	30
Ouverture mors	mm 102	120
Largeur K	mm 166	195
Profondeur G	mm 192	223
Hauteur totale	mm 60	65
Poids	kg 3,60	5,00
Dimensions (L x l x h)	mm 300x180x70	340x210x74
Prix	€ 37,50	44,50

ÉTAU DE MACHINE POUR AXES ET TUBES D'UN DIAMÈTRE DE 10 À 80 MM

Avantages:

- Mors concentriques
- Avec une encoche de V pour un meilleur positionnement
- Exécution en fonte
- Prix économique
- Avec butée de longueur

Convient pour:

- Serrage des axes et tubes d'un diamètre de 10 à 80 mm



N° de cde	803005100
N° orig.	CAB100
Largeur mors	mm 100
Largeur	mm 200
Longueur totale	mm 320
Poids	kg 18,50
Dimensions (L x l x h)	mm 284x158x190
Prix	€ 244,00

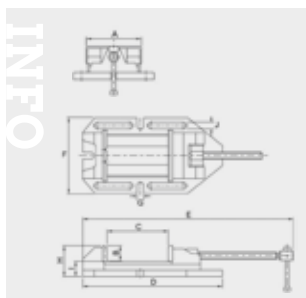
ÉTAU DE PERÇAGE AVEC GRANDE OUVERTURE

Avantages:

- Grande force de serrage
- Mors à prisme spécialement conçus pour les pièces rondes et fines
- Corps en fonte de haute qualité
- Les guides sont rectifiés

Convient pour:

- Perçage et fraisage (tâches légères)

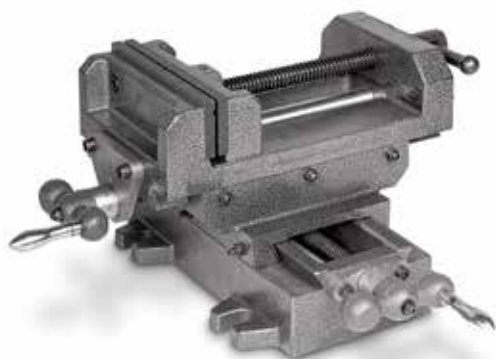


N° de cde	790014103	790014104	790014105
N° orig.	VRV-4	VRV-5	VRV-6
Largeur mors	mm 110	135	160
Largeur de serrage	mm 128	165	218
Force de serrage	kN 450	650	900
Hauteur totale	mm 73	81	96
Longueur totale	mm 316	366	447
Poids	kg 9,80	14,00	25,70
Dimensions (L x l x h)	mm 316x177x73	366x207x81	447x227x96
Prix	€ 116,00	155,00	216,00

ÉTAU DE PERCEUSE SUR TABLE CROISÉE.

Points forts :

- Pour centrer vos pièces avec 2 manivelles (longitudinalement et transversalement)
- Corps en fonte
- 2 en 1



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-de-fixation

N° de cde	803006100	803006125	803006160
Course X/Y	mm 120 / 120	150 / 150	200 / 200
Largeur mors	mm 100	125	160
Largeur de serrage	mm 102	125	152
Hauteur becs	mm 46	50	53
Poids	kg 9,50	19,00	28,00
Dimensions (L x l x h)	mm 216x214x0	265x184x175	312x197x190
Prix	€ 93,50	150,00	204,00

ÉTAU DE PERÇAGE UNIVERSEL AVEC MORS FIXE PRISMATIQUE.

Avantages :

- En **qualité d'atelier**
- Bon fonctionnement
- Broche trapézoïdale roulée
- Guide de mors précis
- Equipé des mors rectifiés avec encoche
- Offre de nombreuses possibilités de montage sur la table de perçage par des trous oblongs

Convient pour :

- Perceuse d'établi et à colonne, par exemple OptiDrill série B**, série D**Pro



N° de cde		713052630	713052632	713052634	713052636
N° orig.		BME85	BME100	BME120	BME150
Largeur mors	mm	85	100	120	150
Largeur de serrage	mm	69	100	115	165
Hauteur becs	mm	30	30	30	50
Poids	kg	2,80	4,00	5,00	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm	242x132x57	315x175x68	365x205x70	438x225x77
Prix	€	31,50	39,50	49,50	66,50

ÉTAU DE PERÇAGE UNIVERSEL AVEC DOUBLE MORS À PRISME.

Avantages:

- De **qualité professionnelle**
- Bon fonctionnement
- Broche trapézoïdale roulée
- Guidage précis, même avec une charge axiale
- Equipé de **mors rectifiés, avec encoche et prisme**
- Offre de nombreuses options de montage sur la table de forage à travers plusieurs trous ovales, comme encoches latérales

Convient pour:

- Perceuses d'établi et à colonne, par exemple série OptiDrill D**Pro, série DP-série



N° de cde		713052610	713052613	713052616	713052620
N° orig.		BMP100	BMP130	BMP160	BMP200
Largeur mors	mm	133	163	205	245
Largeur de serrage	mm	100	120	145	195
Hauteur becs	mm	30	35	40	50
Poids	kg	5,60	7,40	13,00	21,60
Dimensions (L x l x h)	mm	294x162x64	334x192x69	420x250x77	535x290x87
Prix	€	55,50	66,50	112,00	157,00

ÉTAU DE PERCEUSE DE QUALITÉ INDUSTRIELLE.

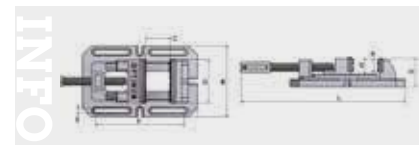
Avantages :

- Avec mors en V prismatiques interchangeables
- Beaucoup de possibilités de montage grâce aux longs trous de fixation
- Mors en prisme rectifiés
- Fonte d'une haute qualité
- Surfaces trempées et rectifiées avec précision (Voir la photo des détails)

Convient pour :

- Perceuse d'établi et à colonne, par exemple la série Optimum B**H

Conseil : Plus le guide de la mâchoire mobile sera longuement et fortement maintenu, moins il y aura de risque que la pièce à usiner se soulève



TECHNICAL DATA	A	C	D	E	F	G	L	B	H	kg
BSI 100 mm	35	110	100	12	216	40	max. 460	170	74	8,7
BSI 140 mm	45	150	140	14	290	50	max. 610	230	93	10
BSI 200 mm	58	200	200	16	406	64	max. 788	290	118	37

N° de cde		713000210	713000214	713000220
N° orig.		BSI100	BSI140	BSI200
Largeur mors	mm	100	140	200
Largeur de serrage	mm	110	150	210
Largeur H	mm	170	230	290
Profondeur J	mm	216	290	406
Hauteur totale	mm	72	90	114
Poids	kg	7,80	16,80	37,00
Prix	€	170,00	214,00	301,00

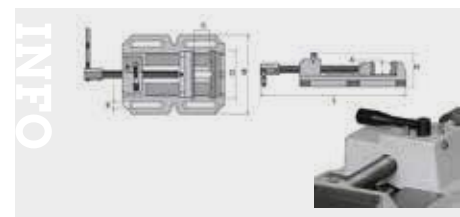
ÉTAU DE PERCEUSE À SERRAGE RAPIDE DE QUALITÉ INDUSTRIELLE.

Avantages :

- Guidage précis des mâchoires, même avec charge axiale
- Axe avec filetage roulé trapézoïdal
- Mors en prisme sur la mâchoire fixe, rectifié avec précision
- Nombreuses possibilités de montage sur la table de perçage grâce aux trous oblongs
- Fonte de qualité
- Les surfaces de guidage rabotées permettent un fonctionnement souple

Convient pour :

- Perceuse d'établi et à colonne, par exemple la série Optimum DH**



TECHNICAL DATA	A	C	D	E	L	B	H	kg
BSI-Q 100 mm	30	105	100	12	max. 335	150	95	5,5
BSI-Q 140 mm	40	155	140	14	max. 415	200	100	10,7
BSI-Q 200 mm	55	220	200	16	max. 525	275	125	20,2

N° de cde		713000230	713000234	713000240
N° orig.		BSI-Q100	BSI-Q140	BSI-Q200
Largeur mors	mm	100	140	200
Largeur de serrage	mm	105	155	220
Poids	kg	8,00	17,00	38,00
Prix	€	156,00	231,00	308,00

ÉTAU DE FRAISAGE MÉCANIQUE DE PRÉCISION.

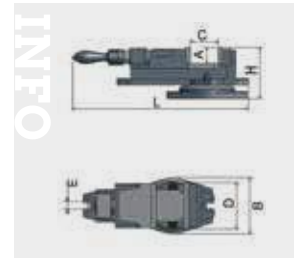
Avantages :

- Construction robuste
- Fonte de qualité supérieure
- Surfaces trempées et rectifiées
- Mors interchangeables trempés et rectifiés
- Base tournante à 360° (démontable)

Convient pour :

- Perçuse-fraiseuses, fraiseuses

Conseil : mors prismatiques disponibles en option



N° de cde	713354100	713354125	713354150	713354200
N° orig.	FMS100	FMS125	FMS150	FMS200
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 100	125	150	200
Largeur de serrage	mm 62	85	114	150
Hauteur becs	mm 30	37	40	58
Longueur totale	mm 295	370	462	620
Poids	kg 9,00	17,00	28,00	53,00
Prix	€ 175,00	238,00	273,00	482,00

TECHNICAL DATA	A	C	D	E	L	B	H	kg
FMS 100 mm	30	62	100	13	295	124	100	11
FMS 125 mm	37	85	125	13	370	148	128	17
FMS 150 mm	40	114	150	13	462	180	145	28
FMS 200 mm	58	150	200	16,5	620	232	202	58

ÉTAU DE FRAISAGE MÉCANIQUE DE PRÉCISION.

Avantages:

- Guides trempés et rectifiés
- Mors plats amovibles, autres mors disponible sur demande
- Équipé d'une broche trapézoïdale trempée et d'un écrou fileté
- Système de verrouillage empêchant la flexion de la pièce en cas de force de serrage élevée
- Précision de 0,02 mm (sans plateau tournant)
- 4 positions de réglage des mors permettant d'élargir l'ouverture des mâchoires

Équipé de série avec:

- Plateau tournant amovible

Conseil: À partir de 3 pièces, vous pouvez choisir une hauteur d'appui égale, à condition de le préciser.

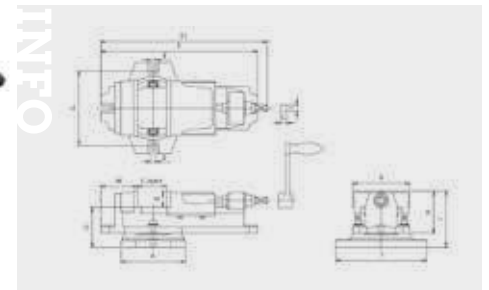
N° de cde	790000077	790000078	790000079	790014009	790000081	790000080	790000082
N° orig.	VA-4	VA-5	VA-6	VD-690	VD-675	VA-8	VA-8L
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 106	135	155	155	160	210	208
Largeur de serrage	mm 103	110	142	230	190	197	260
Hauteur becs	mm 36	36	46	48	49	62	64
Longueur totale	mm 351	394	452	480	478	583	561
Poids	kg 20,00	30,00	42,00	41,00	43,00	80,00	80,00
Prix	€ 248,00	272,00	303,00	386,00	340,00	639,00	695,00



ÉTAU DE MACHINE ROBUSTE.

Avantages :

- Excellente précision et haute qualité de finition
- Corps, mâchoire mobile et plateau tournant en fonte à grain fin à haute résistance à la traction
- Construit pour usiner et maintenir la précision (à 0,02 mm près)
- Mors en acier d'outils trempé et rectifié
- Muni d'un axe fileté en acier et d'un écrou en bronze
- Résistant à la flexion; Plateau tournant avec échelle graduée



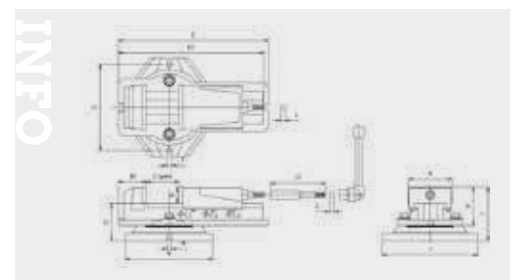
N° de cde	790000089	790000090	790000091	790000092
N° orig.	VK-4	VK-5	VK-6	VK-8
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 104	132	154	204
Largeur de serrage	mm 62	80	112	146
Hauteur becs	mm 36	37	43	63
Longueur totale	mm 310	384	473	609
Poids	kg 10,00	17,00	27,00	55,00
Prix	€ 124,00	167,00	204,00	353,00

ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	Max. Clamp Force (kgf)	G.W. (kg)	C.F.T. (cm)
VK-4	104	36	62	76	293	310	13	145	83	113	176	122	15	85	900	10	33x13x13
VK-5	132	37	80	92	362	384	13	172	97	129	209	147	15	84	900	16	40x16x15
VK-6	154	43	112	105	442	473	15	209	108	148	280	181	16,5	90	1000	27	51x22x19
VK-8	204	63	146	127	579	609	18	312	148	190	350	234	21	122	1400	59	65x27x25

ÉTAU DE FRAISAGE MÉCANIQUE AVEC OUVERTURE EXTRA GRANDE.

Avantages :

- Grande ouverture des mors
- Précision à 0,02 mm près
- Glissières du banc trempées et rectifiées
- Corps en fonte de haute qualité
- Plateau tournant avec échelle graduée



N° de cde	790000098	790000099	790000100
N° orig.	VJ-400	VJ-500	VJ-600
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 110	132	154
Largeur de serrage	mm 185	245	305
Hauteur becs	mm 37	48	54
Longueur totale	mm 516	580	722
Poids	kg 25,00	34,00	45,00
Prix	€ 275,00	322,00	360,00

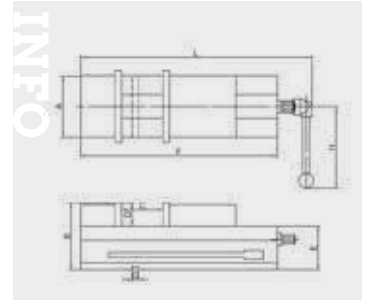
ORDER NO.	A	B	C OPEN	Opening Size For Capacity			D	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	Max. Clamp Force (kgf)	G.W. (kg)	CFT. (cm)
				C1	C2	C3																
VJ-400	110	38	185	0-65	52-129	116-185	97	386	516	15	240	96	135	270	238	14,5	90	16	156	1500	25	46x26x16
VJ-500	132	48	245	0-78	70-158	150-245	110	455	580	17	255	113	158	290	265	14,5	85	16	166	1500	34	48x28x18
VJ-600	154	56	305	0-111	97-211	197-305	118	546	722	17	255	131	175	290	265	19	111	16	200	1500	46	57x30x22

ÉTAU DE MACHINE DE PRÉCISION AVEC VERROUILLAGE D'ANGLE HÉMISPHERIQUE.

Avantages :

- Étau de haute précision avec système de pression vers le bas
- Muni de rainures pour un alignement parfait. Grâce aux blocs pour rainures en T sur la table, le côté peut également être serré
- Fabriqué en fonte de haute qualité, guides trempés et rectifiés
- Hauteur égale garantie, également en ligne; Résistant à la flexion

N° de cde	790000164	790000165
N° orig.	VMC-4	VMC-6
Type	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 108	156
Largeur de serrage	mm 103	150
Hauteur becs	mm 36	46
Longueur totale	mm 374	472
Poids	kg 14,20	31,00
Prix	€ 318,00	335,00



ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	F	G	L	H	Max. Clamp Force (kgf)	Meas. CFT	Weight (kgs)
VMC-4	108	100	110	36	63	203	15	374	202	1500	0.4	14.2
VMC-6	156	120	142	46	74	370	16	472	221	2500	1.1	29.8

ÉTAU DE MACHINE AUTO-CENTREUR.

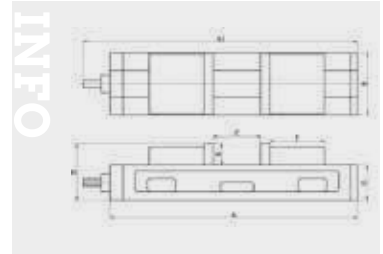
Avantages :

- Avec **autocentrage rapide** et facile, grande ouverture des mors jusque 185 mm
- Hauteur égale garantie
- Avec mécanisme anti-soulèvement
- Guides trempés
- Résistant à la flexion

Convient pour :

- Pièces à usiner de grande taille et de forme irrégulière
- Perceuses et fraiseuses

N° de cde	790000170
N° orig.	VCV-44
Type	Mécanique
Fonction	Auto-serrant
Largeur mors	mm 108
Largeur de serrage	mm 185
Hauteur becs	mm 36
Longueur totale	mm 469
Force de serrage	kgf 450
Poids	kg 17,70
Dimensions (L x l x h)	mm 469x108x98
Prix	€ 535,00



ORDER NO.	A	A1	B	C OPEN	D	E	F	G	MAX. Clamp Force (kgf)	Weight (kgs)
VCV-44	420	460	108	185	88	36	102	62	450	17.7

ÉTAU DE FRAISAGE MÉCANIQUE TRIAXIAL.

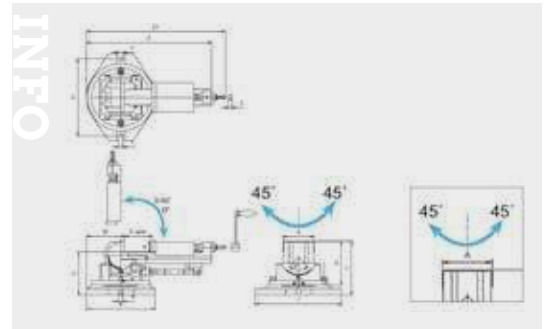
Avantages :

- En fonte de qualité supérieure
- Inclinaison verticalement et horizontalement à 90°
- Base tournante à 360° et inclinable à +/-45° au-dessus de la broche
- Mors trempés et rectifiés
- Guides de prisme réglables
- Indications sur les 3 axes

Convient pour :

- Le positionnement de votre pièce de travail sous un certain angle, lorsque vous travaillez avec une table horizontale

N° de cde	790000103	790000104	790000105
N° orig.	VW-3	VW-4	VW-5
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 80	110	135
Largeur de serrage	mm 85	116	145
Hauteur becs	mm 31	38	40
Longueur totale	mm 370	497	580
Poids	kg 21,00	33,00	53,00
Prix	€ 360,00	426,00	615,00



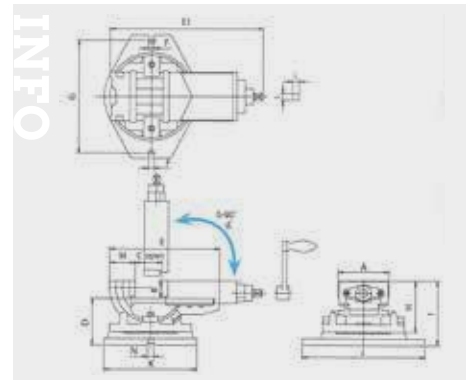
ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	E1	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	W	MAX. Clamp Force (kgf)	G.W. (kgs)	Meas. CFT
VW-3	80	31	85	126	335	370	15	210	127	157	240	185	10	95	16	-45°-45°-0°-90°	600	16.7	40x21x19	
VW-4	110	38	116	152	448	497	17	276	157	190	311	245	13	135	16	-45°-45°-0°-90°	1000	32.7	56x27x23	
VW-5	135	40	145	170	530	580	17	310	173	210	358	271	13	140	16	-45°-45°-0°-90°	1600	49.4	66x31x25	

ÉTAU DE MACHINE BI-AXIAL MÉCANIQUE RÉGLABLE.

Avantages :

- Très grand porte-à-faux grâce au réglage rapide du mors mobile
- Étau de machine **réglable dans 2 directions**, orientable sur 360°, inclinable verticalement et horizontalement de 0° à 90°
- Structure lourde en fonte; Guides et mors trempés et rectifiés; Résistant à la flexion

N° de cde	790000106	790000107
N° orig.	VWT-5	VWT-6A
Type	Mécanique	Mécanique
Fonction	Biaxial	Biaxial
Largeur mors	mm 130	160
Largeur de serrage	mm 100	120
Hauteur becs	mm 46	51
Longueur totale	mm 415	510
Force de serrage	kgf 900	1600
Poids	kg 31,70	47,00
Dimensions (L x l x h)	mm 700x400x400	700x400x400
Prix	€ 415,00	480,00



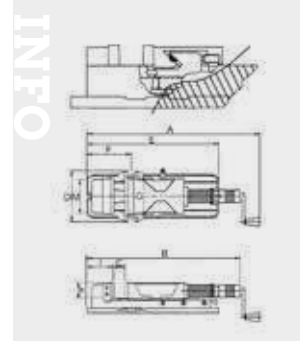
ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	Max. Clamp Force (kgf)	G.W. (kgs)	Meas. CFT
VWT-4B	110	36	220	50°	15	15	26	240	185	270	500	404	335	230							1200	(C) 33.3	1.2
VWT-6B	152	54	350	50°	20	19	28	300	246	330	800	585	415	290							1600	(W) 79.7	4.4

ÉTAU DE FRAISAGE HYDRO-MÉCANIQUE.

Avantages :

- Étau à commande hydro-mécanique, avec pression de serrage lisible en 3 étapes ou simple serrage manuel, à choisir via une bague de réglage
- Le **booster hydraulique est monté à l'extérieur**
- Mors et guides trempés et rectifiés (HRC 45°)
- Mécanisme anti-souèvement; Corps en fonte nodulaire de haute qualité

Remarque : Plateau tournant disponible en option



N° de cde	790000171	790000172	790000173
N° orig.	VHO-5	VHO-6	VHO-8
Type	Hydromécanique	Hydromécanique	Hydromécanique
Largeur mors	mm 130	160	200
Largeur de serrage	mm 220	300	310
Hauteur becs	mm 55	58	63
Longueur totale	mm 545	600	700
Poids	kg 36,50	59,00	95,00
Prix	€ 725,00	725,00	1.649,00

ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	F	G	I	M	h	Jaw w	Max. Clamp Force (kgf)	N.W. (Kgs)
VHO-5	695 920	545 775	0-220	190	505	180	160	105	130	55	130	3500	36.5
VHO-6	750 1060	600 915	0-300	240	625	208	195	125	160	58	160	4000	59.1
VHO-8	830 1140	700 1015	0-310	260	700	265	240	165	200	63	200	5000	94.3

ÉTAU DE FRAISAGE / ÉTAU DE MACHINE HYDRAULIQUE.

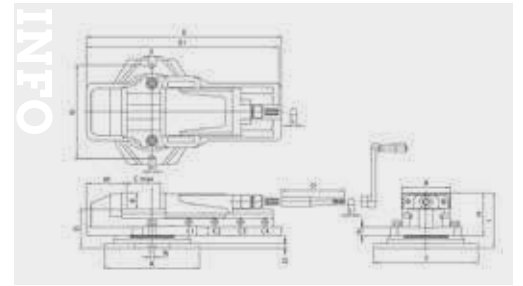
Avantages :

- Étau à commande mécanique-hydraulique avec serrage lisible en 3 étapes ou serrage mécanique simple
- La **transmission hydraulique** permet une grande puissance de serrage avec une faible force manuelle
- Muni d'un plateau tournant amovible
- Mors et guides trempés et rectifiés
- Livré de série avec: plateau tournant



ORDER NO.	A	B	Opening Size Capacity				D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Max. Clamp Force (kgf)	G.W. (Kgs)			
			C1	C2	C3	C4																		
VH-4	130	175	0-43	55	120	113	175	98	143	98	143	142	35	138	270	240	14	110	9	116	20	2500	28	45425x118
VH-5	132	180	0-75	120	150	148	210	113	150	103	116	161	290	280	19	124	58	160	22	4500	47	56428x118		
VH-6	131	182	0-100	97	200	197	300	124	160	100	118	290	330	200	19	126	58	200	30	4500	83	85434x227		
VH-8	234	312	0-200	142	300	294	300	144	190	103	117	342	620	375	380	19	155	160	30	7500	110	71436x228		
VH-8L	234	312	0-200	142	300	294	300	144	190	103	117	342	620	375	380	19	155	160	30	7500	108	84424x300		
VH-12	309	420	0-275	170	375	370	375	144	210	103	117	442	820	375	380	19	170	160	30	7500	138	84435x227		

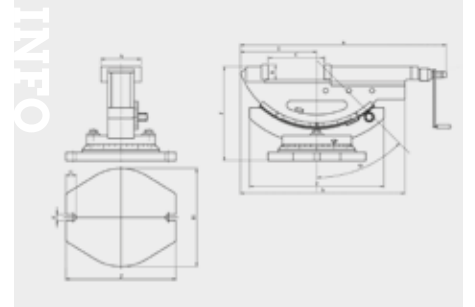
N° de cde	790000056	790000057	790000058	790000059	790000060	790014007
N° orig.	VH-4	VH-5	VH-6	VH-8	VH-8L	VH-12
Type	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
Largeur mors	mm 108	132	151	204	204	305
Largeur de serrage	mm 175	210	300	300	400	375
Hauteur becs	mm 36	48	52	62	62	72
Longueur totale	mm 443	550	620	680	795	795
Poids	kg 27,00	46,00	63,00	110,00	108,00	130,00
Prix	€ 473,00	509,00	519,00	969,00	1.255,00	2.015,00



ÉTAU HYDRAULIQUE INCLINABLE.

Caractéristiques :

- Construction robuste pour forage, fraisage et affûtage
- Fonte de haute qualité
- Surfaces trempées et rectifiées
- Mors trempés et rectifiés interchangeables
- Système booster: Grande puissance de serrage avec peu de force
- Broche blindée
- Possibilités étendues grâce à des boulons de verrouillage avec plusieurs trou d'espacement
- Inclinaison de 0° à 50°
- Muni d'un indicateur
- Base tournante à 360°



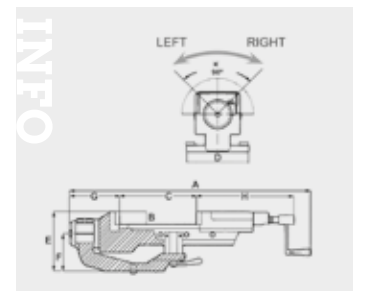
N° de cde	790000069	790000070
N° orig.	VHT-4	VHT-6
Fonction	Biaxial	Biaxial
Largeur mors	mm 110	154
Largeur de serrage	mm 170	300
Hauteur becs	mm 36	54
Longueur totale	mm 500	800
Poids	kg 32,00	88,00
Prix	€ 849,00	1.025,00

ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	F	G	H	J	a	b	c	f	Max. Clamp Force (Kgs)
SHM100	110	36	170	50°	15	15	26	240	270	500	404	335	230	2500
SHM150	154	54	300	50°	20	19	28	300	330	800	585	415	290	4500

ÉTAU HYDRAULIQUE INCLINABLE UNIVERSEL.

Avantages:

- Construction robuste pour forage, fraisage et affûtage.
- Fonte de haute qualité.
- Surfaces trempées et rectifiées.
- Mors trempés et rectifiés interchangeables.
- Système booster: Grande puissance de serrage avec peu de force.
- Broche blindée.
- Possibilités étendues grâce à des boulons de verrouillage avec plusieurs trou d'espacement.
- Inclinaison gauche - droite 45°.
- Muni d'un indicateur.
- Base tournante à 360°.



N° de cde	790000073	790000075
N° orig.	VHT-4U	VHT-6U
Fonction	Inclinable	Inclinable
Largeur de serrage	mm 170	300
Largeur mors	mm 110	150
Hauteur becs	mm 36	54
Longueur totale	mm 690	940
Poids	kg 38,50	93,96
Prix	€ 795,00	949,00

ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	F	G	H	I	J	Max. Clamp Force (kgf)	K Max. Degree	G.W. (kg)
UHM100	653	36	170	ø162	165	104	169	263	141	80	3750	90°	37.39
UHM150	942	51	300	ø242	231	145	196	380	190	125	5250	90°	93.96

ÉTAU DE MACHINE / ÉTAU DE FRAISAGE MODULAIRE

Avantages :

- Étau de machine avec une grande précision et répétabilité
- Précision 0,02 mm / 50 mm
- Alliage d'acier de haute qualité avec dureté HRC 58°
- De conception modulaire, il est possible de changer de pièces et d'utiliser diverses combinaisons
- Construction spéciale de la mâchoire mobile, mécanisme anti-retournement
- L'étau peut être ajusté rapidement avec une simple opération



Convient pour :

- Fraiseuses CNC et centres d'usinage pour séries ou pièces uniques
- Peut être utilisé horizontale et verticale

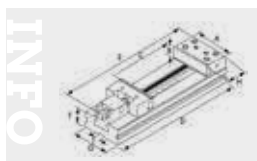
Conseil : la base tournante est disponible en option

N° de cde	790031116	790034978	790015320	790033082	790013355
N° orig.	MFK100X100G	MFK125X150G	MFK150X200G	MFK150X300G	MFK175X400G
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 100	125	150	150	175
Largeur de serrage	mm 100	150	200	300	400
Hauteur becs	mm 30	40	50	50	60
Longueur totale	mm 370	345	420	526	655
Poids	kg 11,00	16,00	28,50	30,00	48,00
Prix	€ 417,00	499,00	599,00	645,00	905,00

ÉTAU MODULAIRE DE PRÉCISION

Avantages :

- Chaque exemplaire a la même hauteur
- Grande précision de 0,01 mm/100 mm
- Alliage d'acier de haute qualité avec une dureté HRC 59°
- Force de serrage élevée, la mâchoire ne s'incline pas vers le haut
- Peut être utilisé en combinaison
- Pas de limitation de longueur ou de hauteur, modèle bas



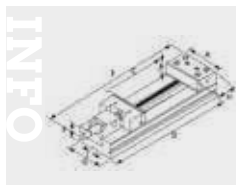
Year	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

N° de cde	790000117	790000118	790000119	790000120	790000121	790000122	790000123	790000124	790000127
N° orig.	VMP-4	VMP-5	VMP-6	VMP-6B	VMP-6C	VMP-7A	VMP-7B	VMP-7C	VMP-8C
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Largeur mors	mm 100	125	150	150	150	175	175	175	200
Largeur de serrage	mm 100	150	200	300	400	200	300	400	400
Hauteur becs	mm 30	40	50	50	50	60	60	60	65
Longueur totale	mm 270	345	420	520	620	455	555	655	695
Poids	kg 7,00	18,00	29,00	35,00	38,00	44,00	49,00	54,00	81,50
Prix	€ 815,00	859,00	1.095,00	1.235,00	1.289,00	1.579,00	1.705,00	1.799,00	2.189,00

ÉTAU DE MACHINE DE PRÉCISION RÉGLABLE, AVEC ASSISTANCE HYDRAULIQUE.

Avantages :

- Nouvelle conception avec force de serrage réglable
- Force de serrage hydraulique de 4500 kg pour les charges lourdes (la force de serrage du mécanisme à vis est de 2200 kg)
- Commande facile et souple par levier; Chaque exemplaire a la même hauteur
- Modèle bas; Grande précision de +/- 0,01 mm/100 mm
- Plage de serrage illimitée
- Alliage d'acier de haute qualité avec dureté HRC 59°



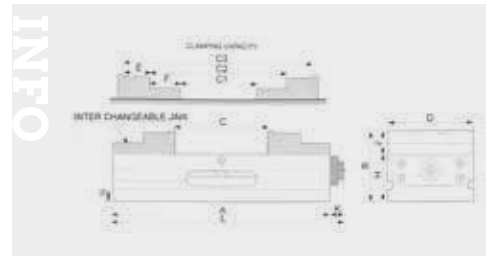
Year	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030
100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

N° de cde	790013356	790014022	790014023	790014024	790014025	790014026	790014027	790014028
N° orig.	VMP-6BH	VMP-6CH	VMP-7AH	VMP-7BH	VMP-7CH	VMP-8AH	VMP-8BH	VMP-8DH
Largeur mors	mm 150	150	175	175	175	200	200	200
Largeur de serrage	mm 300	400	200	300	400	200	300	500
Hauteur becs	mm 50	50	60	60	60	65	65	65
Longueur totale	mm 700	800	635	735	835	738	760	960
Poids	kg 29,00	33,00	38,00	43,00	48,00	65,00	69,00	80,00
Prix	€ 1.445,00	1.505,00	1.925,00	2.035,00	2.195,00	2.075,00	2.225,00	2.549,00

ÉTAU DE MACHINE AUTO-CENTREUR POUR MACHINES-OUTILS CNC À 4/5 AXES.

Avantages :

- Étau de machine mécanique auto-centreur; Hauteur égale garantie
- Mors réversibles (4 vis à enlever pour réinstaller les mors)
- Dispositif de poussée vers le bas lors du serrage, pour éviter le soulèvement de la pièce
- Résistant à la flexion; Précision de répétition de + 0,01 mm lors du serrage
- Matériau : FCD60, fonte avec haute résistance à la traction
- Dureté des glissières: HRC 45°
- Mors interchangeables, trempés jusque HRC 50°



N° de cde	790014013	790014015	790014014
N° orig.	VCV-0611	VCV-1090	VCV-10130
Fonction	Auto-serrant	Auto-serrant	Auto-serrant
Largeur mors	mm 61	101	101
Largeur de serrage	mm 106	90	132
Hauteur becs	mm 25	40	40
Longueur totale	mm 185	260	260
Poids	kg 5,00	17,00	18,50
Prix	€ 675,00	835,00	815,00

ORDER NO.	CLAMPING CAPACITY			MAX. Clamp Force (kgf)	Torque For Clamp (Nm/lbft)	Weight (kg/lb)
	A	B	C			
VCV-0611	170	80	104	112	45-140	1,8
VCV-10130	240	120	132	140	62-192	2,8
VCV-1090	240	120	90	90	70-160	1,7

ÉTAU DE MACHINE AUTO-CENTREUR POUR MACHINES-OUTILS CNC À 4/5 AXES.

Avantages :

- Étau de machine mécanique auto-centreur
- Avec **plateau tournant rectifié avec précision**
- Mors réversibles (4 vis à enlever pour réinstaller les mors)
- Dispositif de pression vers le bas lors du serrage, pour éviter le soulèvement de la pièce
- Résistant à la flexion; Précision de répétition de ± 0,01 mm lors du serrage
- Matériau : FCD60, fonte avec une haute résistance à la traction
- Dureté des glissières: HRC 45°; Mors interchangeables, trempés jusque HRC 50°

Conseil : VCV-0611S convient pour une utilisation sur les plateaux tournants CNC



N° de cde	790014016	790014018	790014017
N° orig.	VCV-0611S	VCV-1090S	VCV-10130S
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Fonction	Auto-serrant	Auto-serrant	Auto-serrant
Largeur mors	mm 61	101	101
Largeur de serrage	mm 106	90	132
Hauteur becs	mm 25	40	40
Longueur totale	mm 185	260	260
Force de serrage	kgf 300	400	400
Poids	kg 11,10	27,50	26,00
Dimensions (L x l x h)	mm 185x61x80	260x101x120	260x101x120
Prix	€ 975,00	1.159,00	1.099,00

ÉTAU DE MACHINE PNEUMATIQUE AVEC TRÈS GRANDE FORCE DE SERRAGE.

Avantages :

- Étau de machine **pneumatique** de grande précision, avec aussi une grande précision de répétition
- Très grande force de serrage
- Mécanisme anti-soulèvement, verrouillage hémisphérique
- Commande intégrée

Caractéristiques :

- Guide du banc trempé et rectifié avec précision (HRC 45°)
- Parallélisme d'environ 0,003 mm/m
- Perpendicularité d'environ 0,05 mm/m
- Pression de service de 8 bars, utilisable sans dispositif supplémentaire pour les systèmes pneumatiques

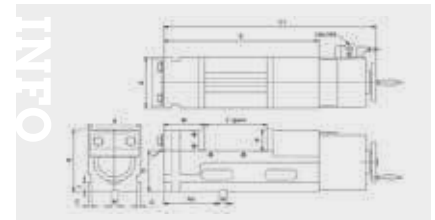
Convient pour :

- Utilisation verticale et horizontale
- Production de masse
- Centres d'usinage CNC, fraiseuses, perceuses et machines conçues spécialement

N° de cde	790014093	790011006	790014094	790011008	790014095	790014096
N° orig.	VMC-5P	VMC-6P	VMC-6PL	VMC-7P	VMC-8P	VMC-8PL
Type	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique	Pneumatique
Fonction	Amplificateur de force		Amplificateur de force		Amplificateur de force	
Largeur mors	mm 130	160	160	180	200	200
Largeur de serrage	mm 150	160	250	200	200	300
Hauteur becs	mm 55	58	58	63	63	63
Longueur totale	mm 520	540	630	600	610	710
Poids	kg 38,00	50,00	51,00	67,00	74,00	80,00
Prix	€ 1.525,00	1.729,00	1.805,00	1.935,00	2.009,00	2.209,00



ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	E1	F	G	H	M	N	N1	Max. Clamp Force (kgf)	N.W. (kg)
VMC-5P	130	55	150	105	380	520	25	9	160	100	58	130	6000	38
VMC-6P	160	58	180	105	400	540	25	9	163	100	58	136	6000	48
VMC-6PL	160	58	250	105	490	630	25	9	163	100	58	136	6000	51
VMC-7P	180	63	200	110	480	600	25	12	173	108	58	171	9000	65
VMC-8P	200	63	250	110	470	610	25	12	173	108	58	171	9000	70
VMC-8PL	200	63	300	110	570	710	25	12	173	108	58	171	9000	79



ÉTAU DE MACHINE PNEUMATIQUE AVEC FONCTION DE DOUBLE SERRAGE.

Avantages :

- Étau de machine pneumatique de haute précision avec aussi une grande précision de répétition
- Très grande force de serrage
- Système de **double serrage**
- Mécanisme anti-soulèvement, verrouillage hémisphérique
- Commande intégrée

Caractéristiques :

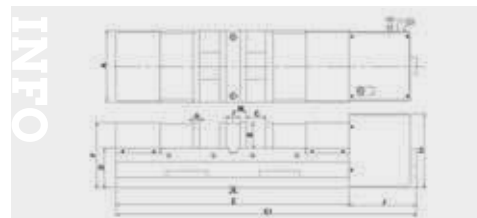
- Guide du banc trempé et rectifié avec précision (HRC 45°)
- Parallélisme d'environ 0,003 mm/m
- Perpendicularité d'environ 0,05 mm/m
- Pression de service de 8 bars, utilisable sans dispositif supplémentaire pour les systèmes pneumatiques

Convient pour :

- Utilisation horizontale et verticale
- Production de masse
- Centres d'usinage CNC, fraiseuses, perceuses et machines spécialement conçues



ORDER NO.	A	B	C OPEN	D	E	E1	F	G	H	I	J	N	Max. Clamp Force (kgf)	N.W. (KG)	O.W. (KG)
VMC-6PD	160	58	0-100	90	530	682	148	15	168	30	152	18	4000	63	66

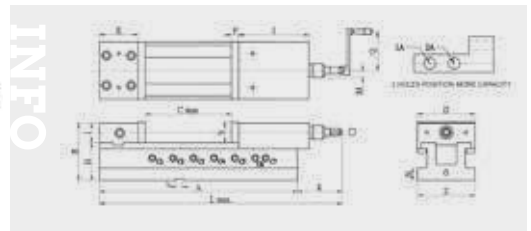


N° de cde	790011011
N° orig.	VMC-6PD
Type	Pneumatique
Fonction	Double serrage
Largeur mors	mm 160
Largeur de serrage	mm 100
Hauteur becs	mm 58
Longueur totale	mm 682
Force de serrage	kgf 4000
Poids	kg 63,00
Dimensions (L x l x h)	mm 682x160x148
Prix	€ 2.109,00

ÉTAU DE MACHINE MÉCANIQUE HYDRAULIQUE EUROLINE.

Avantages :

- Hauteur égale garantie; Grande plage de serrage
- Booster **hydraulique**; Précision garantie
- Résistant à la flexion
- Les guides trempés et durcis garantissent une grande précision
- Modèle compact, construction robuste avec grande capacité de serrage
- Banc fabriqué en fonte nodulaire FCD60



ORDER NO.	A	B	D	E	F	b	H	J	N	I	Z	X	Weight (kgs)
VNC-100H	380	107	100	67	13	38	70	37	24	133	100	14	19
VNC-125H	432	126	124	85	15	45	82	44	27	147	125	18	37
VNC-160H	550	148	159	102	18	54	95	53	27	189	160	18	63
VNC-160LH	750	148	150	102	18	54	95	53	27	189	160	18	77

ORDER NO.	C	MAX. Open	MAX. Clamping Force KN	L	MAX. mm	Opening Size For Capacity							
						C1	C2	C3	C4	C5	C6	C7	
VNC-100H	205	25	884	1A	230	57-86	115-140	175-205					
						2A	0-3	28-60	88-116	145-175			
VNC-125H	225	40	556	1A	19-48	75-108	133-168	190-228					
						2A	0-12	38-72	88-132	158-192			
VNC-160H	318	50	884	1A	15-70	80-160	175-220	253-310					
						2A	0-30	53-110	133-188	213-270			
VNC-160LH	508	50	884	1A	13-70	80-160	175-220	253-310	330-390	410-470	480-530		
						2A	0-30	53-110	133-188	213-270	290-350	370-430	450-510

N° de cde	790000491	790000492	790000493	790000494
N° orig.	VNC-100H	VNC-125H	VNC-160H	VNC-160LH
Type	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
Fonction	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force
Largeur mors	mm	100	124	159
Largeur de serrage	mm	205	225	310
Hauteur becs	mm	38	45	54
Longueur totale	mm	464	556	684
Poids	kg	23,00	37,00	63,00
Prix	€	865,00	969,00	1.095,00

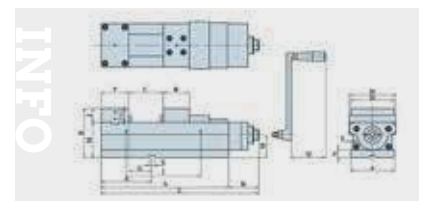
ÉTAU DE MACHINE MÉCANIQUE AVEC AMPLIFICATEUR DE FORCE.

Avantages :

- Force de serrage maximale facile à régler grâce au mécanisme de présélection
- Mécanisme anti-souèvement breveté
- Hauteur égale garantie
- Pression de serrage lisible en 5 étapes

Caractéristiques :

- Rectifié tout autour avec guides trempés et rectifiés
- Grande force de serrage, base robuste et bien équilibrée pour un serrage stable
- Système de serrage mécanique avec levier
- L'étau est construit de telle manière qu'il offre une ouverture de mors extra large
- Parallélisme : 0,01 mm/100 mm
- Tolérance entre le banc et les mors : 0,02 mm/100 mm



CLAMPING FORCE CHART

ORDER NO.	SCALE	KN				
		4	3	2	1	0
VQC-100		30KN	21KN	12KN	6KN	
VQC-125		40KN	29KN	16KN	8KN	
VQC-160		60KN	40KN	22KN	10KN	
VQC-160L		60KN	40KN	22KN	10KN	
VQC-200L		60KN	40KN	22KN	10KN	

Convient pour :

- Une utilisation horizontale et verticale
- Usinage par pièce ou en série sur fraiseuses et centres d'usinage CNC
- La force de serrage peut être adaptée au matériau, comme l'acier, le laiton ou l'aluminium

N° de cde	790011020	790011021	790011022	790014040	790014041	
N° orig.	VQC-100	VQC-125	VQC-160	VQC-160L	VQC-200L	
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	
Fonction	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	
Largeur mors	mm	99	124,5	160	200	
Largeur de serrage	mm	128	205	275	405	
Hauteur becs	mm	35	40	45	70	
Longueur totale	mm	356,5	452	554	711	
Poids	kg	23,00	36,50	67,00	64,00	99,50
Prix	€	1.329,00	1.469,00	1.569,00	2.019,00	2.279,00

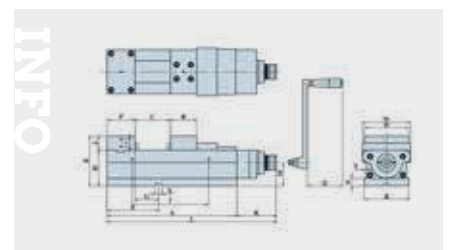
ÉTAU DE MACHINE HYDRAULIQUE AVEC AMPLIFICATEUR DE FORCE.

Avantages :

- Booster hydraulique
- Mécanisme anti-souèvement breveté
- Hauteur égale garantie
- Résistant à la flexion

Caractéristiques :

- Rectifié tout autour avec guides trempés et rectifiés
- Grande force de serrage, base robuste et bien équilibrée pour un serrage
- Système de serrage hydraulique avec levier
- L'étau est construit de telle manière qu'il offre une ouverture de mors extra large
- Parallélisme : 0,01 mm/100 mm
- Tolérance entre le banc et les mors : 0,02 mm/100 mm



Convient pour :

- Une utilisation horizontale et verticale
- Usinage par pièce ou en série sur fraiseuses et centres d'usinage CNC
- La force de serrage peut être adaptée au matériau, comme l'acier, le laiton ou l'aluminium

N° de cde	790014042	790011031	790011032	790011033	790014043	
N° orig.	VQC-100H	VQC-125H	VQC-160H	VQC-160LH	VQC-200LH	
Type	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique	
Fonction	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	Amplificateur de force	
Largeur mors	mm	99	124,5	160	200	
Largeur de serrage	mm	126	205	275	405	
Hauteur becs	mm	35	40	45	70	
Longueur totale	mm	383	478,50	580,50	660,5	737
Poids	kg	24,00	42,50	66,00	72,50	99,50
Prix	€	1.179,00	1.329,00	1.415,00	1.845,00	2.055,00

ÉQUERRE DE FIXATION PLEINE RECTIFIÉE

Avantages:

- Fabriquée en fonte à haute résistance à la traction, normalisée et libérée de toutes contraintes
- Affûtage précis: plat et carré inférieur à 0,01 mm / 100 mm
- Avec des côtés renforcés



N° de cde		790000557	790000558	790000559	790000560	790000561	790000562	790000563	790000564
N° orig.		VR-22	VR-33	VR-44	VR-55	VR-66	VR-88	VR-1010	VR-1212
Longueur	mm	50	75	100	127	152	200	254	305
Profondeur	mm	50	75	100	127	152	200	254	305
Hauteur	mm	50	75	100	127	152	200	254	305
Poids	kg	0,50	1,10	2,50	4,00	7,00	15,20	26,00	42,90
Dimensions (L x l x h)	mm	50x50x50	75x75x75	100x100x100	127x127x127	152x152x152	200x200x200	254x254x254	305x305x305
Prix	€	16,50	28,50	43,50	66,50	98,50	196,00	326,00	496,00

VIS DE SERRAGE - ACCESSOIRES DE SERRAGE POUR PIÈCES À USINER.

Avantages :

- Réglables en hauteur
- Pour maintenir la pièce pendant l'usinage
- Conçues pour les pièces lourdes
- Matériau C45



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-de-fixation

ORDER NO.	ADJUSTABLE CAPACITY	ØD	KN	K.G.
VSJ-40	40-50mm	38	50	0.3
VSJ-70	65-90mm	38	50	0.4
VSJ-150	90-140mm	50	50	1.1
VSJ-250	140-230mm	53	50	2.3
VSJ-500	265-360mm	73	50	4.6

N° de cde		790000565	790000566	790000567	790000568	790000569
N° orig.		VSJ-40	VSJ-70	VSJ-150	VSJ-250	VSJ-500
Réglage de la hauteur	mm	40-50	65-90	90-140	140-230	265-360
Force de serrage	kg	3000	3000	3000	3000	3000
Poids	kg	0,30	0,43	1,16	2,22	4,59
Prix	€	8,07	8,95	18,50	28,50	48,50

SET D'OUTILS DE SERRAGES DE 58 PIÈCES.

Avantages:

- Normes métriques
- Acier laminé à chaud

Contenu du set :

- 24 tiges de serrage à bout fileté (75, 100, 125 150, 175 et 200 mm)
- 6 Tasseaux en "T" et 6 écrous hexagonaux avec colerette
- 4 écrous de rallonge
- 6 cales crénelées
- 6 brides crénelées

Livré avec coffret de rangement mural très pratique.



N° de cde		713352015	713352016	713352017	713352018	713352019
N° orig.		SPW8	SPW10	SPW12	SPW14	SPW16
Pour rainures en T	mm	10	12	14	16	18
Filet intérieur	M	M8	M10	M12	M14	M16
Pour type		BF16	MH20-MH22	MB4-MB4P	MF4V	MH50-MT8
Poids	kg	7,00	10,00	11,80	11,00	12,00
Prix	€	75,50	96,50	109,00	153,00	139,00

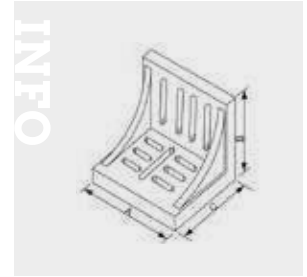
ÉQUERRE DE FIXATION AVEC NERVURES DE RENFORT.

Avantages:

- Fonte avec une haute résistance à la traction
- Avec nervures de renfort
- Rectifiée avec précision, perpendiculaire et parallèle aux surfaces extérieures et aux extrémités avec une précision de 0,01 mm/100 mm



ORDER NO.	Approx Dimensions			WEIGHT (kg)
	A	B	C	
VR-6	150	126	115	3.8
VR-8	202	150	126	7.4
VR-10	250	202	126	12.1
VR-12	300	228	202	23.7



N° de cde	790000548	790000549	790000550	790000551
N° orig.	VR-6	VR-8	VR-10	VR-12
Longueur	mm 150	202	250	300
Profondeur	mm 115	126	126	202
Hauteur	mm 126	150	202	228
Rainure en T	mm 13	16	17	20
Rainures T socle	mm 18	20	20	21
Poids	kg 3,50	7,00	12,00	25,00
Prix	€ 61,50	93,50	144,00	220,00

BRIDES DE SERRAGE / PLAQUETTES DE SERRAGE UNIVERSELLES.

Avantages:

- Hauteur de serrage réglable
- Bras de serrage lubrifié
- Plaque de laiton sous le bras de serrage pour protéger la pièce à u
- L'écrou sphérique assure une fixation solide



ORDER NO.	Table T-blet Size	Stud X L Size	Body	Clamping height	G.W
VCB-404	16	M12x5"	115x42x39	0 or 3 1/2"	1.6
VCB-405	18	M16x6"	133x50x49	0 or 4"	2.7
VCB-406	22	M20x7"	157x60x54	0 or 4 3/4"	4.6
VCB-408	28	M24x8"	192x74	0 or 6"	8.6

N° de cde	790000587	790000588	790000589	790000590
N° orig.	VCB-404	VCB-405	VCB-406	VCB-408
Pour rainures en T	16	18	22	28
Filet	M 12	16	20	24
Réglage de la hauteur	mm 0-80	0-100	0-120	0-150
Force de serrage	kg 1	1.5	2	2.5
Poids	kg 1,60	2,60	4,50	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm 115x42x39	133x50x49	157x60x54	178x60x59
Prix	€ 54,50	65,50	87,50	136,00

TASSEAUX EN T POUR ÉTAU DE SERRAGE.

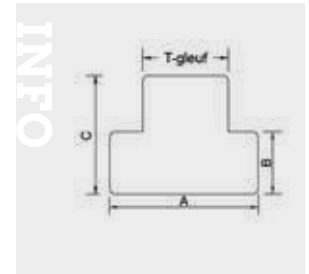
Convient pour :

- À utiliser sur table de perçage ou de fraisage avec rainures en T

Caractéristiques :

- HRC 34°
- Exécution en acier laminé à chaud oxydé noir

Livrés à la pièce.



N° de cde	713353020	713353022	713353024	713353025	713353026	713353028
N° orig.	TM10M8	TM12M10	TM15M12	TM14M12	TM16M14	TM18M16
Taille	mm M8	M10	M125	M12	M14	M16
Taille rainure en T	mm 10	12	15,7	14	16	18
A	mm 16	18	22	25	25	28
B	mm 6	7	8	8	8	11
Profondeur fente	mm 12	14	16	16	16	20
Poids	kg 0,03	0,03	0,04	0,04	0,05	0,06
Prix	€ 3,65	3,65	3,43	4,97	3,43	3,43

SET COMPLET DE BOULONS DE FIXATION.

Convient pour :

- Idéal pour fixer votre étau de machine sur une table de perçage/fraisage ou une table croisée

Contenu du set :

- 4 écrous hexagonaux
- 2 tiges filetées 75 mm (100 mm pour M16)
- 2 tiges filetées 125 mm (150 mm pour M16)
- 4 tasseaux en T

Conseil: Une fixation optimale de votre étau nécessite au moins 2 boulons de fixation complets. Prix par set.



N° de cde	790007315	790007317	790007319
N° orig.	SB12	SB14	SB18
Taille	M10	M12	M16
Taille rainure en T	mm 12	14	18
Nombre de pièces dans le set	12	12	12
Poids	kg 0,50	0,50	0,50
Prix	€ 17,50	21,50	38,50

CONTRE-POINTE RÉGLABLE POUR PLATEAUX TOURNANTS / DIVISEURS

Avantages:

- Réglable en hauteur
- Version lourde en fonte
- Equipé avec un bouton rotatif

Convient pour:

- Les modèles suivantes HV-4, HV-6, VSI-4, VSI-5, BS-O, VUT-6, VU-100, VU-150



N° de cde	790000015		
N° orig.	TS-1		
Pour hauteur de pointe	mm	80-108	
Poids	kg	3,90	
Dimensions (L x l x h)	mm	180x94x107	
Prix	€	116,00	

CONTRE-POINTE RÉGLABLE POUR PLATEAUX TOURNANTS / DIVISEURS

Avantages:

- Réglable en hauteur
- Version lourde en fonte
- Equipé avec un bouton rotatif

Convient pour:

- Les modèles suivantes BS-1, CC-6, CS-6, HV-8



N° de cde	790000016		
N° orig.	TS-2		
Pour hauteur de pointe	mm	115-150	
Poids	kg	5,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	195x150x150	
Prix	€	116,00	

CONTRE-POINTE RÉGLABLE POUR PLATEAUX TOURNANTS / DIVISEURS

Avantages:

- Réglable en hauteur
- Version lourde en fonte
- Equipé avec un bouton rotatif

Convient pour:

- Les modèles suivantes CS-8, HV-10, HV-12, CC-8, VUT-10, VUT-12, VU-200



N° de cde	790000017		
N° orig.	TS-3		
Pour hauteur de pointe	mm	130-200	
Poids	kg	8,10	
Dimensions (L x l x h)	mm	235x138x205	
Prix	€	118,00	

DISQUES DE DIVISIONS POUR PLATEAU TOURNANT.

Livrés de série avec:

- 3 disques de divisions, différentes répartitions de trous
- Bras de secteur
- Pince d'angle
- Rondelle et 3 vices
- Manivelle

Disques de divisions - répartitions de trous:

- A: 15, 16, 17, 18, 19, 20
- B: 21, 23, 27, 29, 31, 33
- C: 37, 39, 41, 43, 47, 49

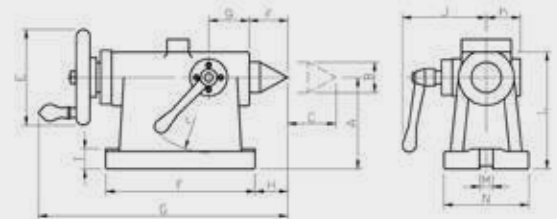
Convient pour:

- HV-4, HV-6, VUT-6, VU-100, VU150

N° de cde	790000019	790000020	790015160
N° orig.	DP-1	DP-2	DP-3
Poids	kg 1,40	kg 4,50	kg 4,60
Prix	€ 90,50	€ 123,00	€ 114,00



INFO



ORDER NO.	Main dimension For	Center height A	Center diameter B	Stroke C	pointed end diameter D	Handle diameter E	Base dimensions FXM	G	H	I	J	K	L	Guide-block size M	Dimensions							
															c	u	f	g	h	j	r	
TS-135	VNCM-150	135	ø45 MT#3	55	ø14	125	215x120	332	25	25	109	-	164	18	42	19	40	69	44	70	80	
TS-135-MT3															46							
TS-160	VNCM-220 VNCX-10 VNCM-250	160	ø45 MT#3	55	ø18	140	230x130	356	30	30	129	53	193	18	49	19	45	70	52	80	95	
TS-160-MT3															51							
TS-210	VNCM-320	210	ø45 MT#3	55	ø18	140	230x146	356	30	30	129	53	243	18	51	19	45	70	52	80	95	
TS-210-MT3															57							23

CONTRE-POINTE 135 MM CM3

Avantages:

- Avec volant de grande dimension ø 125 mm
- Finition de précision du corps en fonte de haute qualité
- Levier de serrage robuste pour bloquer la course du contre-pointe

Convient pour: Comme contre-pointe séparée; Diviseurs / plateau tournantes NC

N° de cde	790032302		
N° orig.	TS-135-MT3		
Hauteur de pointes	mm	135	
Cône morse	CM	3	
Course	mm	55	
Dimensions de base	mm	215x120	
Poids	kg	20,60	
Prix	€	535,00	

CONTRE-POINTE 160 MM CM3

Avantages:

- Avec volant de grande dimension ø 140 mm
- Finition de précision du corps en fonte de haute qualité
- Levier de serrage robuste pour bloquer la course du contre-pointe

Convient pour: Comme contre-pointe séparée; Diviseurs / plateau tournantes NC

N° de cde	790015206		
N° orig.	TS-160-MT3		
Hauteur de pointes	mm	160	
Cône morse	CM	3	
Course	mm	55	
Dimensions de base	mm	230x130	
Poids	kg	23,00	
Prix	€	625,00	

CONTRE-POINTE 210 MM CM3

Avantages:

- Avec volant de grande dimension ø 140 mm
- Finition de précision du corps en fonte de haute qualité
- Levier de serrage robuste pour bloquer la course du contre-pointe

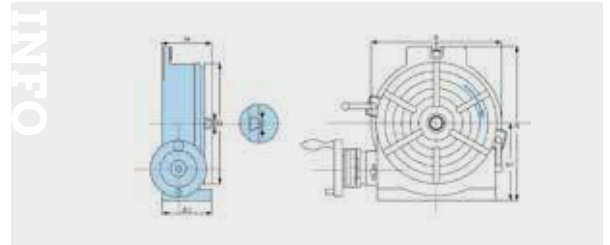
Convient pour: Comme contre-pointe séparée; Diviseurs / plateau tournantes NC

N° de cde	790033844		
N° orig.	TS-210-MT3		
Hauteur de pointes	mm	210	
Cône morse	CM	3	
Course	mm	55	
Dimensions de base	mm	230x146	
Poids	kg	29,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	356x182x243	
Prix	€	665,00	

PLATEAU DIVISEUR VERTICAL/HORIZONTAL - PLATEAU TOURNANT 400 MM

Avantages:

- Avec **6 rainures en T**
- À utiliser horizontalement ou verticalement
- Le plateau se règle avec un volant muni d'une échelle graduée
- Rapport du levier 90:1
- Le mouvement du plateau avec 1 tour de levier est de 4 degrés
- Relevé du plateau en 1 seconde
- Relevé du levier en 10 secondes



ORDER NO.	Table			Base dimension		Width of Table	Type	The Load Capacity For Rotary Table		Gross Weight (kg)		CODE		
	A1	D	H	M1	A			B	Horizontal	Vertical	N.W		G.W	
HV-4	58	113	72	80	138	118	11	35 KGS	18 KGS	MT-2	7KGS	7.5KGS (G)	0.3	1001-0001
HV-6	78	150	80	102	200	163	11	40 KGS	20 KGS	MT-2	12.5KGS	12.7KGS (G)	0.4	1001-0002
HV-8	100	205	102	135	265	219	14	80 KGS	40 KGS	MT-3	24.5KGS	26.2KGS (G)	0.8	1001-0003
HV-10	106	264	108	163	321	276	14	90 KGS	50 KGS	MT-3	35.5KGS	37.5KGS (G)	2	1001-0004
HV-12	123	305	125	184	368	300	16	120 KGS	60 KGS	MT-4	58.5KGS	60.8KGS (G)	2.6	1001-0005
HV-14	123	353	125	225	445	368	16	130 KGS	70 KGS	MT-4	70.8KGS	70.3KGS (G)	3.2	1001-0006
HV-16	129	409	130	255	500	435	16	140 KGS	70 KGS	MT-4	156.4KGS	123.1KGS (G)	4.2	1001-0007

N° de cde	790000001	790000002	790000003	790000004	790000005	790000006	790000007
N° orig.	HV-4	HV-6	HV-8	HV-10	HV-12	HV-14	HV-16
Diamètre table mm	110	150	205	250	305	353	406
Cône central	CM2	CM2	CM3	CM3	CM4	CM4	CM4
Poids kg	7,60	13,00	27,00	37,70	70,00	80,00	122,00
Prix €	248,00	255,00	396,00	493,00	659,00	839,00	1.239,00

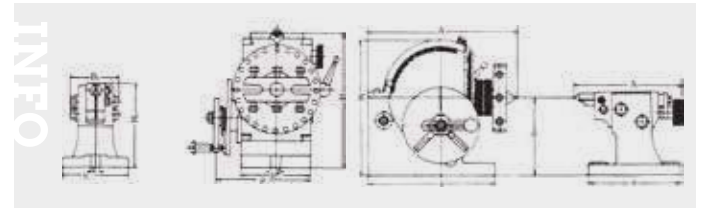
DIVISEUR SEMI-UNIVERSEL

Avantages :

- Ces diviseur semi-universels peuvent diviser n'importe quel angle selon la méthode directe, indirecte ou différentielle
- Le rapport entre la vis sans fin et la roue à vis sans fin est de 40 : 1
- La vis et la roue sont trempées et rectifiées
- L'axe trempé et rectifié reste toujours bien maintenu dans un roulement conique.
- La tête diviseuse peut être réglée sous un angle de -10° à +90°
- Chaque modèle a un axe fileté et un disque diviseur à 24 trous pour une indexation rapide sur les numéros 2, 3, 4, 6, 8, 12 et 24
- Indexation facile de tous les numéros de 2 à 50 et nombreuses divisions de 52 à 380.
- La BS-1 est aussi munie d'une indexation différentielle pour tous les numéros de 2 à 380 et pour la coupe en spirale
- Précises et robustes

Livrées de série avec :

- 3 disques diviseurs
- Contrepointe réglable en hauteur
- Toc
- Point fixe
- Avec ou sans mandrin 3 mors concentrique (voir colonne diamètre mandrin)



N° de cde	790000024	790000026	790000025	790000027
N° orig.	BS-0	BS-0-J-5	BS-1	BS-1-J-6
Hauteur de construction mm	173	173	220	220
Largeur mm	91	91	114	114
Longueur mm	189	189	293	293
Hauteur de pointes mm	100	100	128	128
Cône central	CM2	CM2	CM3	CM3
Mandrin mm	-	125	-	160
Poids kg	20,00	25,00	33,00	42,00
Prix €	472,00	605,00	585,00	825,00

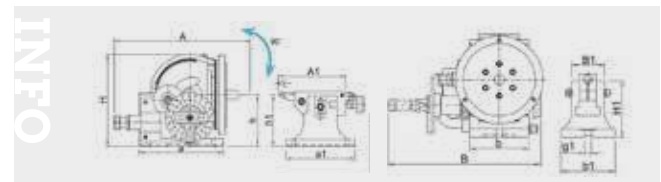
PLATEAU DIVISEUR UNIVERSEL.

Avantages:

- Tête réglable pour n'importe quel angle avec la méthode directe, indirecte ou différentielle
- Le rapport de transmission du mécanisme à vis sans fin est de 40:1
- Broche trempée et rectifiée, tournant dans un roulement conique
- Vis sans fin trempée et rectifiée; Tête inclinable de -10° à +90°; Guides précis pour un réglage en douceur
- Tous les modèles sont munis d'un disque diviseur à 24 trous pour une division rapide en 2, 3, 4, 6, 8, 12 et 24
- Division facile en 2 - 50 et toutes les valeurs intermédiaires, nombreuses divisions disponibles entre 52 et 380. Possibilités d'indexation pour toutes les divisions de 2 à 380 et pour la rotation en spirale

Livré avec:

- Bride de mandrin, contre-pointe et entraîneur; 2 disques diviseurs



N° de cde	790000028	790000029	790000030
N° orig.	BS-2	BS-2-J-6	BS-2-J-8
Hauteur de construction mm	235	235	235
Largeur mm	340	340	340
Longueur mm	359	359	359
Hauteur de pointes mm	134	134	134
Cône central	CM4	CM4	CM4
Mandrin mm	-	160	200
Poids kg	65,00	75,00	81,00
Prix €	1.065,00	1.299,00	1.269,00

Universal Index No.2 (Head-stock)

ORDER NO.	A	B	H	I	J	K	L	Type of spindle THROUGH HOLE	ORDER NO.	WITH CRACK	WEIGHT (kg)
BS-2	350	340	235	20	212	135	18	MT-4	BS-2	Ø	65
BS-2-J-6	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	BS-2-J-6	Ø	78.5
BS-2-J-8	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	BS-2-J-8	Ø	88
BS-2A	285	260	237	20	213	134	18	MT-4	BS-2A	Ø	47.5
BS-2A-J-6	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	BS-2A-J-6	Ø	57
BS-2A-J-8	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	BS-2A-J-8	Ø	63

BS-2 (Tail-stock)

ORDER NO.	A1	B1	H1	I1	J1	K1	L1	Type of spindle THROUGH HOLE	ORDER NO.	Gross Weight (kg)	Net CWT	Adjustable Chuck
BS-2	135	175	75	130	15	175	125	Ø20-Ø45	BS-2	(C)65	3.4	FOR USE TYPE
BS-2A	218	24	130	15	175	124	134	Ø6	BS-2A	(C)67.5	1.24	FOR USE TYPE

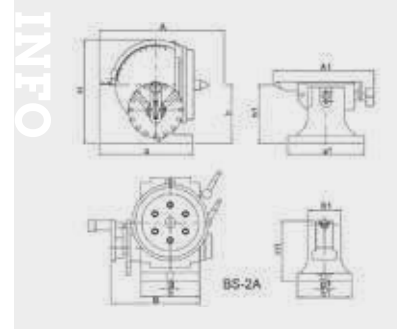
PLATEAU DIVISEUR SEMI-UNIVERSEL.

Avantages:

- Tête réglable pour n'importe quel angle avec la méthode directe, indirecte ou différentielle
- Modèle **sans changement de pignon ni de support**
- Le rapport de transmission du mécanisme à vis sans fin est de 40:1
- Broche trempée et rectifiée, tournant dans un roulement conique
- Vis sans fin trempée et rectifiée; Tête inclinable de -10° à +90°; Guides précis pour un réglage en douceur
- Tous les modèles sont munis d'un disque diviseur à 24 trous pour une division rapide en 2, 3, 4, 6, 8, 12 et 24
- Division facile en 2 - 50 et toutes les valeurs intermédiaires, nombreuses divisions disponibles entre 52 et 380. Possibilités d'indexation pour toutes les **divisions de 2 à 380 et pour la rotation en spirale**

Livré avec:

- Bride de mandrin, contre-pointe et entraîneur; 2 disques diviseurs



N° de cde	790011070	790011071	790011072
N° orig.	BS-2A	BS-2A-J-6	BS-2A-J-8
Hauteur de construction	mm 237	237	237
Largeur	mm 202	202	202
Longueur	mm 285	285	285
Hauteur de pointes	mm 134	134	134
Cône central	CM4	CM4	CM4
Passage	mm 25	25	25
Poids	kg 47,50	57,00	63,00
Prix	€ 779,00	1.019,00	1.059,00

Universal Index No.2 (Head-stock):

ORDER NO.	A	B	H	I	J	K	L	M	N	Tapor of center	SPINDLE THROUGH HOLE	SPIDER NO. WITH CHUCK (Mount)	Mount
BS-2	358	340	235	20	212	135	16	134	MT-4	25		BS-2	60
BS-2-J-6												BS-2-J-6	78.5
BS-2-J-8												BS-2-J-8	90
BS-2A	285	202	237	20	213	134	16	134	MT-4	25		BS-2A	47.5
												BS-2A-J-6	57
												BS-2A-J-8	63

BS-2 (Tail-stock):

ORDER NO.	A1	B1	H1	I1	J1	K1	L1	M1	N1	Tapor of center	SPINDLE THROUGH HOLE	SPIDER NO. WITH CHUCK (Mount)	Mount
BS-2	135	175	75	130	15	175	120	120	145	16	10	BS-2	3.4
BS-2A	218	76	130	15	175	124	134	16	10	10		BS-2A	1.24

SUPER DIVISEUR INDEXABLE AVEC MANDRIN 3 MORS CONCENTRIQUE ET FAUX PLATEAU.

Avantages :

- Affichage des graduations à 360°
- Grande précision
- Divisions directes sur le plateau avec 24 positions (15° par division)
- Fonte d'acier Meehanite
- Roulements coniques précis
- Entraînement à vis sans fin
- Stabilité garantie même en usage intensif
- Convient pour longues pièces
- Avec manivelle et vernier

Livré avec de série avec :

- Mandrin 3 mors concentriques modèle VSK
- 7 plateaux diviseurs pour 2/3/4/6/8/12
- Faux plateau de serrage

Conseil : Livré sans contre-pointe et disques de divisions, n'oubliez pas de les commander

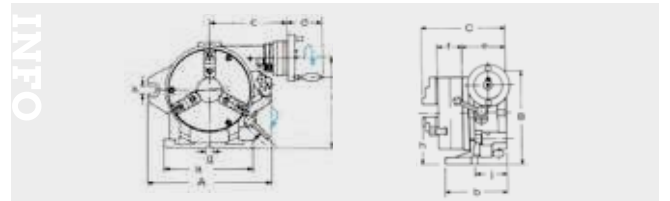
N° de cde	790000031	790000032
N° orig.	CS-6	CS-8
Hauteur de construction	mm 235	243
Largeur	mm 221	310
Longueur	mm 250	285
Hauteur de pointes	mm 123	155
Passage	mm 44	63
Mandrin	mm 160	210
Diamètre plateau	mm 203	254
Poids	kg 43,60	79,00
Prix	€ 795,00	1.045,00



CS-6



CS-8



Specifications

ORDER NO.	Numbers of dividing	Chuck Through Hole				Face plate				A	B	C	a
		Outer diameter	Inner jaw	Outer jaw	Inner dia	Outer dia	Thickness						
CS-6	2, 3, 4, 6, 8, 12, 24	127 VSK-6A	4-42	10-158	44	203	50	250	235	221	220		
CS-8		213 VSK-8A	4-62	10-180	63	254	58	310	285	343	225		

ORDER NO.	b	s	a	a'	r	h	h'	i	i'	k	Gross Weight kg	Max. CFT	CODE NO.
CS-6	150	184	82	112	65	58	123	186	80	18	(W)44.5	1.2	1001-000
CS-8	160	201	82	125	75	58	155	200	90	18	(W)71.5	3.1	1001-001

(W)Wooden Case (C)Carbon Case

DIVISEURS SIMPLES ET RAPIDES HORIZONTAL ET VERTICAL AVEC MANDRIN 3 MORS PRÉ-MONTÉ ET PLAQUES DE VERROUILLAGE.

Avantages :

- Plateau tournant de qualité en fonte meehanite
- Avec grand alésage de broche permettant de mettre des grandes et longues pièces
- Utilisation horizontale et verticale
- Roulements coniques de précision
- Stabilité garantie, même en usage intensif
- Grand alésage de la broche pour le serrage de longues pièces
- Échelle graduée 360°
- Division directe par les plateaux diviseurs
- Division possible en 24 positions (par 15°)

Livré avec :

- 6 plateaux diviseurs pour 2 - 3 - 4 - 6 - 8 - 12 divisions
- Mandrin concentrique 3 mors avec mors durs modèle VSK

Conseil : livrés sans contre-pointe, n'oubliez pas de la commander

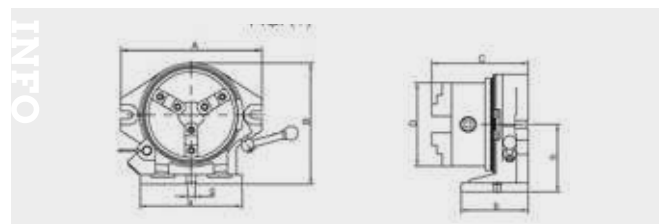
N° de cde	790000033	790000034	790000035
N° orig.	CC-6	CC-8	CC-12
Hauteur de construction	mm 225	257	388
Largeur	mm 179	312	293
Longueur	mm 253	258	432
Hauteur de pointes	mm 130	155	228
Passage	mm 44	58	105
Mandrin	mm 160	254	315
Poids	kg 29,50	51,50	163,00
Prix	€ 585,00	809,00	3.239,00



CC-8



CC-12

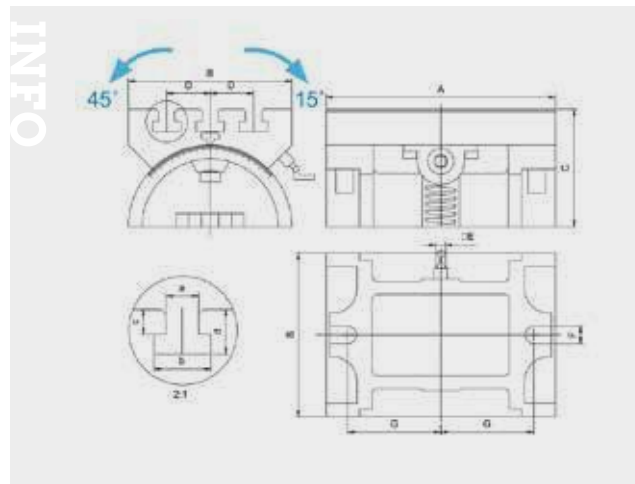


Specifications

ORDER NO.	Fig.	Dividing number	A	B	C	D	a	b	h	Inner jaw	g	Outer jaw	Diameter of hole (barrel)	Diameter of hole (chuck)	Gross weight kg	Max. CFT
CC-6	I	2, 3, 4, 6, 8, 12, 24	253	225	179	160	187	115	130	Ø55-Ø145	16	Ø3-Ø160	44	44	(C)29.5	0.9
CC-8	II		318	274	209	200	230	155	157	Ø65-Ø200	16	Ø4-Ø200	63	58	(C)51.5	1.3
CC-12	II	2, 3, 4, 6, 8, 12, 16, 24, 48	432	388	293	315	350	200	228	Ø100-Ø315	16	Ø10-Ø315	106	105	(W)163	3.6

TABLE ARTICULÉE À MANIVELLE/AVANTAGES:

- Pour usinages faciles sous angle sur diverses machines
- Réglable jusque 45°
- Matériau : FC25
- Modèle bas et grande surface de travail
- Modèle S sur plateau tournant



ORDER NO.	A	B	C	D	E	F	G	a	b	c	d	kg
VP-180	185	132	95	35	8	14	75	13	23	10	18	7.38
VP-250	255	180	136	50	10	16	95	16	26	13.5	25	28.7
VP-380	380	255	181	69	13	18	150	16	26	14	25	56

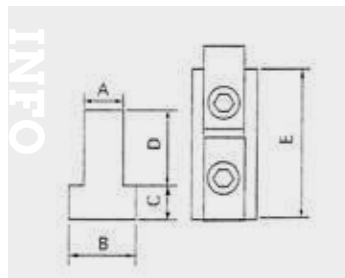
N° de cde	790000479	790000480	790000481	790000483	790000484	790000482
N° orig.	VP-180	VP-250	VP-380	VP-250S	VP-380S	VP-600
Longueur de table	mm 185	255	380	290	390	600
Largeur	mm 132	180	255	180	360	300
Hauteur de la table	mm 95	136	181	206	255	202
Degrés table de travail	° 45 - 15	45 - 15	45 - 15	45 - 15	45 - 15	45 - 15
Rainure en T	mm 13	16	18	16	16	18
Chargement	kg 6	10	18	10	18	25
Poids	kg 8,00	23,00	60,00	36,00	60,00	100,00
Prix	€ 302,00	387,00	629,00	569,00	889,00	1.649,00

PLAQUETTES DE SERRAGE AVEC RAINURES EN T. CARACTÉRISTIQUES :

- Livrées par set de 4 pièces
- Grande force de serrage et fixation rapide
- La force de compression des plaques garantit un serrage solide de la pièce sur le banc de la machine

Convient pour :

- Le serrage de plaques et de pièces petites et minces
- Travaux légers sur perceuses-fraiseuses et machines EDM



ORDER NO.	A	B	C	D	E	N.W.
CK-3712	11.5	18	7	16	42	0.6
CK-3714	13.5	22	8	18	42	0.7
CK-3716	15.5	25	10	20	45	0.9
CK-3718	17.5	28	11	24	45	1.1
CK-3720	19.5	32	12	26	53	1.5

N° de cde	N° orig.	Pour rainures en T	Poids	Prix
		mm	kg	€
790000246	CK-3712	12	0,60	61,50
790000247	CK-3714	14	0,70	65,50
790000248	CK-3716	16	0,90	73,50
790000249	CK-3718	18	1,10	83,50
790000250	CK-3720	20	1,60	104,00

BUTÉE DE PIÈCE DE TRAVAIL UNIVERSELLE, FLEXIBLE

Avantages

- Aluminium anodisé
- Le levier tourne à 360° autour de son axe
- Tige de butée 160mm de L et 8mm de diamètre
- Réglage possible de la tige avant sa fixation
- Hauteur totale 200mm, pour rainure T 16mm
- Modèle VWS-123 modèle sans denture dans les articulations

Convient pour :

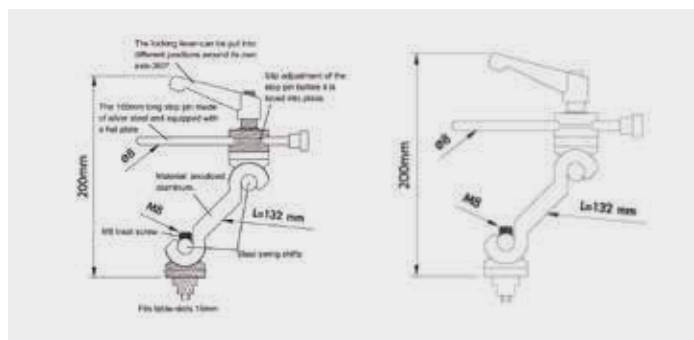
- Fraiseuses et perceuses.



VWS-123



VWS-125



N° de cde	790000109	790000110
N° orig.	VWS-123	VWS-125
Rainure en T	mm 16	16
Hauteur	mm 200	200
Poids	kg 1,00	1,00
Prix	€ 126,00	132,00

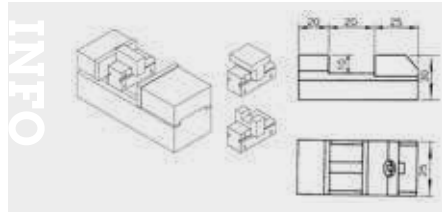
MINI ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION.

Caractéristiques :

- Mini étau pour outilleur, pouvant être incorporé dans un étau plus grand pour l'usinage de petites pièces
- Également utilisable pour l'électroérosion et le ponçage
- Parallélisme et perpendicularité de 0,005 mm/100 mm
- Mors avec prisme; Entièrement trempé HRC 56°-58° et rectifié



N° de cde	790000804	
N° orig.	VMV-10	
Largeur mors	mm	25
Largeur de serrage	mm	20
Longueur totale	mm	65
Poids	kg	0,70
Dimensions (L x l x h)	mm	500x300x300
Prix	€	49,50



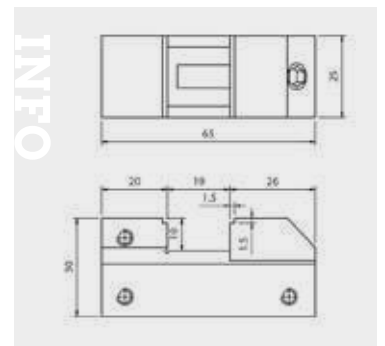
MINI ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION EN INOX.

Caractéristiques :

- Mini étau d'outilleur, pouvant être incorporé à un étau plus grand pour l'usinage de petites pièces
- Également utilisable pour l'électroérosion et le ponçage
- Type **pour électroérosion**
- Perpendicularité de 0,003 mm/100 mm; Dureté Rockwell C 56°-58°



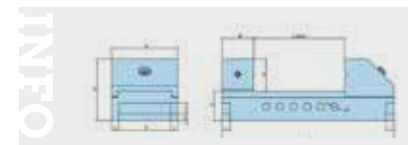
N° de cde	790014199	
N° orig.	VSTV-10V	
Largeur mors	mm	25
Largeur de serrage	mm	19
Hauteur totale	mm	30
Longueur totale	mm	65
Poids	kg	0,30
Prix	€	65,50



ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION DE PRÉCISION.

Caractéristiques :

- Acier japonais SK2 (C120U / C125W)
- Trempé et rectifié avec précision
- Parallélisme et perpendicularité de **0,005 mm/100 mm**
- Haute précision, qu'il soit positionné sur le dessous, le côté ou l'arrière. Haute précision signifie qu'il peut être utilisé pour le contrôle à la place des étalons à bouts
- Dureté HRC 54° + 2°
- Le mors mobile est équipé d'un prisme



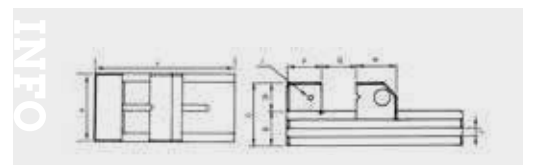
ORDER NO.	MATERIAL	A	B	C mm	D	E	F	G	H	I	J	K	M	N	O	R.W (kg)
VMV-15	SK2	36	20	40	20	100	6	8	24	6	6	6	40	20	6	0,8
VMV-20	SK2	47	28	70	26	150	5	10	37	6	5	57	50	8	2	
VMV-25	SK2	63	34	84	28	170	7	10	52	6	5	62	35	8	3,3	
VMV-30	SK2	72	34	98	32	190	9	12	58	7	6	68	35	8	4,5	
VMV-35	SK2	88	45	125	40	230	12	12	64	11	12	12	40	10	7	
VMV-40	SK2	98	45	130	40	235	12	12	64	11	17	17	40	10	8,8	
VMV-50	SK2	125	60	160	50	287	12	13	73	14	26	26	100	14	15,5	
VMV-60	S50C	150	80	200	50	330	12	14	76	14	37	37	100	14	21,4	

N° de cde	790000805	790000806	790000807	790000808	790000809	790000810	790000811	790000812
N° orig.	VMV-15	VMV-20	VMV-25	VMV-30	VMV-35	VMV-40	VMV-50	VMV-60
Largeur mors	mm	36	47	62	72	88	98	150
Largeur de serrage	mm	40	74	89	99	120	125	200
Hauteur totale	mm	40	57	62	66	85	85	100
Longueur totale	mm	100	150	170	190	225	230	330
Poids	kg	1,00	2,00	3,00	4,10	7,50	8,70	23,00
Prix	€	80,50	94,50	100,00	101,00	220,00	230,00	525,00

ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION DE PRÉCISION.

Avantages:

- Acier japonais SKS2 (C120U / C125W)
- Trempé et rectifié avec précision
- Parallélisme de **0,003 mm / 100 mm**
- Perpendicularité de 0,005 mm / 100 mm
- Haute précision, qu'il soit positionné sur le dessous, le côté ou l'arrière. Haute précision signifie qu'il peut être utilisé pour le contrôle à la place des étalons à bouts
- Dureté **HRC 60°**
- Conception anti-soulèvement
- Le mors mobile est équipé d'un prisme



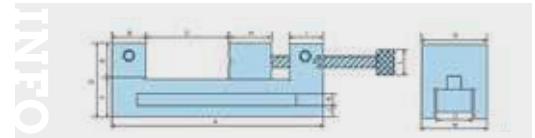
N° de cde	790033566	790035308
N° orig.	VC20	VC30
Largeur mors	mm	48
Largeur de serrage	mm	84
Hauteur totale	mm	53
Longueur totale	mm	150
Poids	kg	1,60
Dimensions (L x l x h)	mm	150x48x53
Prix	€	148,00

ORDER NO.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
VC20	150	48	53	25	28	25	84	40	M6	8
VC25	176	63	59	30	29	30	95	48	M8	8
VC30	190	73	68	35	33	35	100	53	M8	9
VC40	245	98	90	45	45	45	135	65	M8	12

ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION DE PRÉCISION AVEC VIS DE SERRAGE.

Caractéristiques :

- Étau de rectification pour applications universelles
- Précision de +/- 0,005 mm/100 mm
- Trempé avec soin HRC 54° + 2° et rectifié avec précision
- Parallélisme et perpendicularité de **0,005 mm/100 mm**
- Mors mobile équipé d'un prisme longitudinal et d'un prisme transvers
- Acier japonais SK2 (C120U, C125W)



ORDER NO.	MATERIAL	A LENGTH	B	JAW C. OPENING	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	HEIGHT (mm)	HARDEN	WEIGHT (KGS)
VDV20	SK2	155	28	55	54	25	29	40	43	25	8,50	10,15	14,70	15,80	48	18,7	54	HRC54-57	2,5
VDV25	SK2	170	28	75	60	30	30	42	44	25	10	10,80	10,60	15,90	13,10	26	60	HRC54-57	3,9
VDV30	SK2	181	30	71	70	30	40	73	51	25	14	12,35	10,30	13,90	13	26	70	HRC54-57	5,7
VDV35	SK2	200	35	121	73	30	35	88	30	40	18,80	17,80	14,80	23,35	18	26	73	HRC54-57	9,2
VDV40	SK2	250	35	121	73	30	35	100	100	55	24,75	11,80	11,50	14,80	23,35	26	73	HRC54-57	10,1

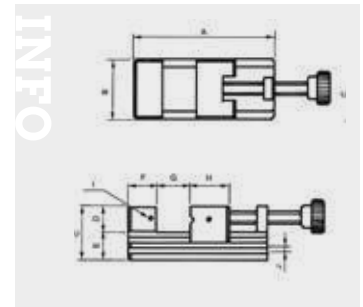
TOLERANCE ±0.005mm / 100mm

N° de cde	790000813	790000814	790000815	790000816	790000817
N° orig.	VDV-20	VDV-25	VDV-30	VDV-35	VDV-40
Largeur mors	mm 47	62	72	88	98
Largeur de serrage	mm 55	75	71	121	121
Hauteur totale	mm 54	60	70	73	73
Longueur totale	mm 154	175	180	250	250
Poids	kg 2,00	3,00	5,00	8,00	9,00
Prix	€ 141,00	171,00	177,00	250,00	284,00

ÉTAU DE MESURE ET DE RECTIFICATION DE PRÉCISION AVEC VIS DE SERRAGE.

Caractéristiques :

- Parallélisme de 0,003 mm/100 mm et perpendicularité de **0,005 mm/100 mm**
- Tolérance angulaire inférieure à 15°
- Acier japonais SK2
- Traitement sub-zéro de l'acier
- Dureté Rockwell C54° + 2°
- Peut être utilisé avec une règle sinus



N° de cde	790000832	790000833	790000834
N° orig.	V-VE20	V-VE25	V-VE30
Largeur mors	mm 60	70	73
Largeur de serrage	mm 32	80	93
Hauteur totale	mm 50	62	73
Longueur totale	mm 90	160	175
Poids	kg 1,60	4,00	5,50
Dimensions (L x l x h)	mm 500x300x300	500x300x300	500x300x300
Prix	€ 176,00	198,00	263,00

ORDER NO.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	N.W (Kgs)
V-VE20	90	60	50	23	27	25	32	30	M5	6x6	1.62
V-VE25	160	70	62	28	34	33	80	45	M6	7.5x7	4.02
V-VE30	175	73	65	30	35	35	93	45	M6	7.5x7	4.7

ÉTAU DE RECTIFICATION EDM AVEC VIS DE SERRAGE.

Avantages:

- Matériau: SUS 440, acier inoxydable
- Dureté Rockwell C 56°
- Perpendicularité: à l'intérieur de 0,005 / 100 mm
- Rectifié avec précision et durci après traitement thermique
- Mors mobile avec système anti-soulèvement

Convient pour:

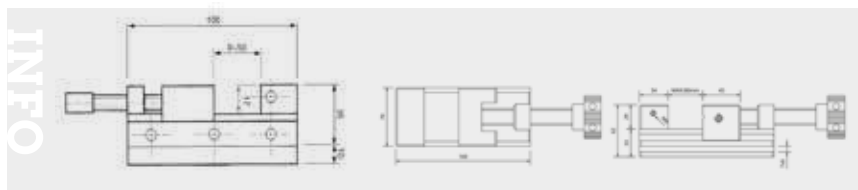
- Machines d'érosion par étincelles (EDM) et rectifieuse plane
- Fabricants d'outils



VSTV-20

VSTV-25

N° de cde	790031488	790000902
N° orig.	VSTV-20	VSTV-25
Largeur mors	mm 35	70
Largeur de serrage	mm 50	80
Hauteur becs	mm 17	29
Hauteur totale	mm 35	62
Longueur totale	mm 100	160
Poids	kg 1,20	4,00
Dimensions (L x l x h)	mm 100x35x35	160x70x62
Prix	€ 234,00	376,00



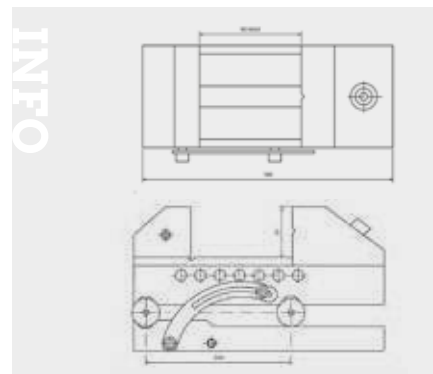
ÉTAUX SINUS SANS VIS DE HAUTE PRÉCISION

Avantages:

- Réglage de l'angle extrêmement précis à l'aide des cales-étalons
- Sans vis
- Équipé d'un système de serrage / pression vers le bas
- Équipé d'un côté d'un double prisme rectifié
- Durci à environ 58 HRC puis soigneusement rectifié
- L'équerrage 0,005 mm / 100 mm
- Parallélisme 0,005 mm / 100 mm

Convient pour:

- Universellement applicable, par exemple dans les mesures, meulage, usinage par étincelage. etc.



N° de cde	790000818	790000819	790000820
N° orig.	SVB-20	SVB-25	SVB-30
Largeur mors	mm 48	63	73
Largeur de serrage	mm 80	90	90
Hauteur totale	mm 93.5	102.5	103.8
Longueur totale	mm 155	175	180
Poids	kg 4,40	6,00	6,90
Dimensions (L x l x h)	mm 155x48x93	175x63x102	180x73x103
Prix	€ 266,00	284,00	323,00

ORDER NO.	MATERIAL	LENGTH	WIDTH	JAW OPENING	JAW HEIGHT	HEIGHT (mm)	ANGLE	HARDEN	N.W (KGS)
SVB-20	SK2	155	48	80	30	93.5	0°-46°	HRC56°-58°	4.4
SVB-25	SK2	175	63	90	35	102.5	0°-46°	HRC56°-58°	6
SVB-30	SK2	180	73	90	35	103.8	0°-46°	HRC56°-58°	6.9

ÉTAU EDM - OUVERTURE DES MORS 100 MM.

Avantages :

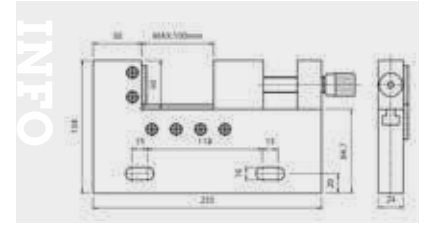
- Matière : SUS 440, acier inoxydable
- Dureté : HRC 58°-60°
- Parallélisme : +/- 0,002 mm /100 mm
- Perpendicularité : +/- 0,002 mm /100 mm

Convient pour :

- Machines d'électro-érosion (EDM: Electrical discharge machining)



N° de cde	790000904	
N° orig.	VSTV-100W	
Largeur mors	mm	24
Largeur de serrage	mm	100
Hauteur becs	mm	50
Hauteur totale	mm	134
Longueur totale	mm	235
Poids	kg	4,40
Dimensions (L x l x h)	mm	235x24x134
Prix	€	679,00



ÉTAU EDM - OUVERTURE DES MORS 150 MM.

Avantages :

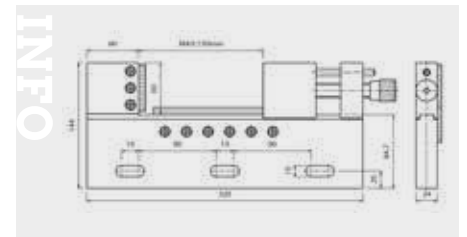
- Matière : SUS 440, acier inoxydable
- Dureté : HRC 58°-60°
- Parallélisme : +/- 0,002 mm /100 mm
- Perpendicularité : +/- 0,002 mm /100 mm

Convient pour :

- Machines d'électro-érosion (EDM: Electrical discharge machining)



N° de cde	790000905	
N° orig.	VSTV-150W	
Largeur mors	mm	24
Largeur de serrage	mm	150
Hauteur becs	mm	60
Hauteur totale	mm	144
Longueur totale	mm	320
Poids	kg	6,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x24x144
Prix	€	1.359,00



PLATEAU MAGNÉTIQUE AVEC RÉPARTITION DES PÔLES MOYENNE-FINE

Avantages:

- Attraction magnétique 19 kgf, centre jusqu'à 28 kgf
- 680 Gauss
- Plateau de serrage nouveau modèle, épaisseur 50 mm
- Grande surface de serrage
- Mince et léger, pour diverses opérations
- La répartition fine des pôles rend ce type idéal pour les pièces petites et fines
- Levier amovible sur le côté de la plaque de base. Fonctionnement léger
- Surface magnétique plus grande que les modèles comparables

Convient pour:

- Opérations de rectification et d'étincelage.
- Matériau en tôle mince et petites pièces, large domaine d'application



Conseil: type BS, mêmes dimensions que l'aimant

N° de cde	790001079	790001087	790001086	790001085	790001084	790001083	790001082	790001081	790001080	790001088
N° orig.	VGf-1018B	VGf-1515BS	VGf-1018BS	VGf-2045B	VGf-2040B	VGf-1545B	VGf-1535B	VGf-1530B	VGf-1515B	VGf-1530BS
Longueur	mm 175	150	175	450	400	450	350	300	150	300
Largeur	mm 100	150	100	200	200	150	150	150	150	150
Hauteur	mm 50	50	50	50	50	50	50	50	50	50
Polarité	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)	5 (1+4)
Poids	kg 7,00	9,00	7,00	46,00	32,00	26,00	21,00	18,00	9,00	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm 175x100x50	150x150x50	175x100x50	450x200x50	400x200x50	450x150x50	350x150x50	300x150x50	150x150x50	300x150x50
Prix	€ 356,00	450,00	356,00	1.099,00	985,00	849,00	659,00	565,00	450,00	565,00

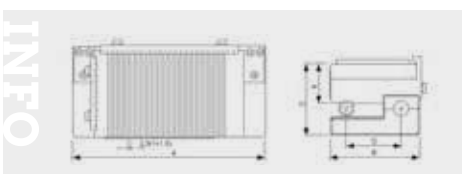
TABLE SINUS MAGNÉTIQUE À POLARITÉ FINE

Avantages:

- Plateau magnétique permanente
- Poignée amovible
- 200 minutes de pas angulaires avec une précision de 0,005 mm de perpendicularité, parallélisme, et entraxe de roulis
- Réglage de l'angle extrêmement précis à l'aide des cales d'étoiles de 0-46°

Convient pour:

- Universellement applicable, par exemple dans les mesures, meulage, usinage par étincelage. etc.



ORDER NO.	A	B	C	D	E	P	ANGLE	N.W (kg)
V-47MF	225	102	87	75	47		0°-46°	13.1
V-66MF	200	152	87	100	47	2.5 (1+1.5)		16.5
V-612MF	366	152	87	100	47			30.3

N° de cde	790014223	
N° orig.	V-66MF	
Longueur	mm	200
Largeur	mm	152
Hauteur	mm	47
Hauteur totale	mm	87
Angle	°	0-46
Polarité	2.5 (1+1.5)	
Entraxe trous de fixation	mm	100
Poids	kg	16,50
Dimensions (L x l x h)	mm	200x152x87
Prix	€	995,00

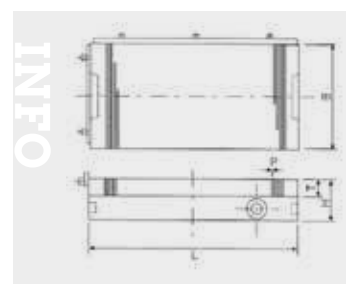
PLATEAU MAGNÉTIQUE PERMANENT OU AIMANT

Avantages:

- Ces aimants attirent les objets en fer
- Polarité fine, car plus les pôles sont proches, plus l'attraction est grande
- Force d'attraction de 120 N/cm²
- Aimant facile à activer au moyen de la manette fournie

Convient pour:

- Rectifieuses à plan, fraiseuses et machines CNC: pour ces dernières, dépendent de la puissance et du bon serrage



N° de cde		790001091	790001092	790001093	790001094
H	mm	48	48	53	53
T	mm	20	20	20	22
Polarité		1+3	1+3	1+3	1+3
Capacité magnétique	N/cm ²	120	120	120	120
Dimensions base magnétique (L x l)	mm	300x150	350x150	450x150	400x200
Poids	kg	19,00	21,00	27,00	32,00
Dimensions (L x l x h)	mm	300x150x0	350x150x0	450x150x0	400x200x0
Prix	€	442,00	505,00	609,00	879,00

AIMANT À COPEAUX MINI

Avantages:

- Aimant permanent
- Léger et facile à utiliser
- Boîtier en plastique résistant aux chocs
- Gagnez du temps lors de la collecte des copeaux et des déchets métalliques jusqu'à 650 grammes

Opération: tirez le levier pour facilement faire tomber les articles attirés



N° de cde		790001187
N° orig.		VCC-16
Poids	kg	0,70
Dimensions (L x l x h)	mm	110x110x190
Prix	€	27,50

AIMANT À COPEAUX AVEC ROUES

Avantages:

- Aimant permanent
- Poignée réglable de 720 à 1035 mm
- Gagnez du temps lors de la collecte des copeaux et des déchets métalliques jusqu'à 850 grammes
- Traversez les copeaux, largeur 377 mm

Fonctionnement:

L'utilisation du bouton provoque la défaillance du champ magnétique et la chute des copeaux de l'aimant



N° de cde		790001189
N° orig.		VCC-19
Poids	kg	1,50
Dimensions (L x l x h)	mm	1035x377x84
Prix	€	82,50

AIMANT À COPEAUX AVEC BRAS LONG 700 MM

Avantages:

- Aimant permanent
- Léger et facile à utiliser
- Poignée ergonomique pour le confort
- Gagnez du temps lors de la collecte des copeaux et des déchets métalliques jusqu'à 700 grammes
- Fonctionne parfaitement dans les espaces étroits, grâce à l'aimant rectangulaire 120x70 mm

Opération: tirez le levier pour faire tomber les articles facilement attirés



N° de cde		790001188
N° orig.		VCC-17A
Poids	kg	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x120x70
Prix	€	124,00

MINI DÉMAGNÉTISEUR

Convient pour:

- DIY
- Peut également être placé sur une grande pièce



N° de cde		790001183
N° orig.		VDM-9
Tension	V	230
Capacité		110VA
Duty Cycle		90
Poids	kg	1,80
Dimensions (L x l x h)	mm	123x83x83
Prix	€	110,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

TÊTE D'ALÉSAGE SANS AVANCE AUTOMATIQUE TYPE C.

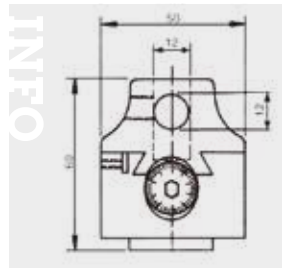
Avantages :

- Précision de 0,01 mm (division)
- Utilisable horizontalement ou verticalement
- En acier trempé et rectifié avec précision
- Munie d'un filetage
- Connexion tête d'alésage 1-1/2" x 18 UNC

Convient pour :

- Utilisation universelle pour forages, réparations de filets, taraudage...

Conseil: Après avoir choisi la tête d'alésage qui convient, choisissez l'arbre et les burins correspondants.



N° de cde	790003948	790003950	790003952
N° orig.	KKC2	KKC3	KKC4
Capacité d'alésage min.	mm 10	12	10
Capacité d'alésage max.	mm 125	225	320
Outils	12	18	25
Diamètre	mm 50	75	100
Poids	kg 0,80	2,00	4,00
Prix	€ 63,50	84,50	145,00

JEU D'OUTILS AVEC PLAQUETTES BRASÉES POUR TÊTE D'ALÉSAGE

Avantages:

- Plaquettes brasées Tungstène

Convient pour:

- Têtes d'alésage



N° de cde	713440912	790007225	790007226
N° orig.	KBS912	KBS1218	KBS625
Outils	12	18	25
Poids	kg 0,25	0,30	0,40
Prix	€ 21,50	54,50	90,50

ARBRE POUR TÊTES D'ALÉSAGE DE TYPE C - CÔNE MORSE

Avantages :

- L'arbre peut être changé de temps en temps
- Connexion côté tête d'alésage 1-1/2" x 18 UNC
- Connexion machine Cône Morse

Convient pour :

- La plupart des perceuses



DIN2080 ISO



Cône morse

N° de cde	N° orig.	Poids kg	Raccord	Prix €
790007222	OSK02	0,10	CM2	32,50
790003944	OSK03	1,00	CM3	34,50
790003945	OSK04	1,00	CM4	34,50
790007223	OSK0210	0,10	CM2/M10	32,50
790007224	OSK0312	0,30	CM3/M12	41,50
790003947	OSK0416	1,00	CM4/M16	34,50
790003942	OSK30	1,00	ISO30	34,50
790003943	OSK40	1,00	ISO40	34,50
790003941	OSK31	0,40	BT30	34,50

JEU DE TÊTE D'ALÉSAGE, Y COMPRIS CONNECTION CM2/M10 + 9 PCS BARRES D'ALÉSAGE

Avantages:

- Réglage par ligne de division sur le vernier de diamètre 0,02 mm, uniquement à l'arrêt
- Version standard avec trous de montage ronds pour burins de 12 mm
- Trempé et rectifié
- Peut être utilisé verticalement et horizontalement

Convient pour:

- Alésage, nettoyage et surfacage

Ensemble composé de:

- Tête d'alésage ø 50 mm
- Connection CM2/M10
- Jeu de 9 barres d'alésage, queue ø 12 mm (plus petite taille ø 8 mm)
- Cas de rangement en plastique
- Clés Allen



N° de cde	790013390	790034246
N° orig.	KKS29	KKS311
Raccord	CM2/M10	CM3/M12
Capacité d'alésage min.	mm 10	10
Capacité d'alésage max.	mm 100	220
Outils	12	18
Diamètre	mm 50	75
Poids	kg 4,00	4,00
Prix	€ 115,00	138,00

TÊTE D'ALÉSAGE AVEC CAPACITÉ DE Ø 10 À 220 MM

Avantages :

- Appareil robuste avec une large plage d'utilisation
- Un support avec une grande surface de contact fixée au corps rend superflue l'utilisation d'une plaque latérale séparée. Ce support fait partie intégrante du corps de l'appareil
- La vis de réglage est trempée et rectifiée, et dotée d'une échelle graduée lisible instantanément en chrome satiné antireflet, qui garantit une lecture facile et un réglage jusque 0,01 mm ou moins
- Toutes les têtes d'alésage sont filetées pour la fixation d'une large gamme d'arbres

Convient pour :

- L'alésage avec une grande profondeur de perçage comme pour les travaux de précision nécessitant une grande sensibilité de réglage
- Perceuse-fraiseuses et fraiseuses **avec broche ISO DIN2080**



VBHC-MT

N° de cde	790015253	790015254	790032602	790015255	790015256	790015258	790003932	790015259	790003939
N° orig.	VBHC-MT-2-BC2	VBHC-MT-3-BC2	VBHC-MT-4-BC2	VBHC-MT-3-BC3	VBHC-MT-4-BC3	VBHC-MT-30-BC2	VBHC-MT-40-BC2	VBHC-MT-30-BC3	VBHC-MT-40-BC3
Raccord	CM2/M10	CM3/M12	CM4/M16	CM3/M12	CM4/M16	ISO30	ISO40	ISO30	ISO40
Capacité d'alésage min.	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Capacité d'alésage max.	110	110	110	220	220	110	110	220	220
Outils	12	12	12	18	18	12	12	18	18
Diamètre	50	50	50	75	75	50	50	75	75
Poids	1,66	1,90	2,10	4,00	4,30	2,20	2,80	4,10	4,70
Prix	€ 177,00	€ 213,00	€ 202,00	€ 271,00	€ 287,00	€ 218,00	€ 218,00	€ 296,00	€ 305,00

SET DE TÊTE D'ALÉSAGE

Avantages :

- Cette tête d'alésage dispose d'une plage d'alésage de **10 à 240 mm**
- Affichage 0,005 mm, 0,01 mm par diamètre
- Tête d'alésage munie d'un coulisseau réglable, avec raccord d'outil vertical et horizontal
- 2 raccords verticaux pour burins d'alésage : un raccord central et un raccord excentrique

Caractéristiques supplémentaires :

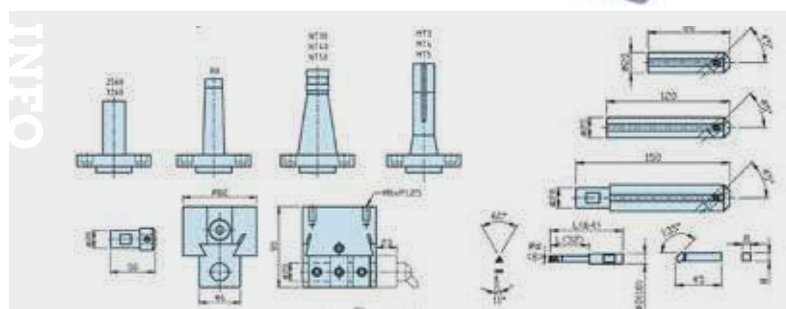
- Un trou transversal est prévu pour un plus grand nombre d'applications
- Réglage fiable, avec une grande échelle pour une lecture facile
- Parfaitement équilibrée pour les usinages à grande vitesse
- Queue trempée et rectifiée avec précision, intégrée à la tête, pour un fonctionnement plus souple

Livré de série avec :

- Support et tête d'alésage; Barres d'alésage; Rallonges; Micro-burins; Clés de service; Coffre de rangement de qualité supérieure



Version VBH - ISO



N° de cde	790031076	790015244	790003907	790015246	790015247	790015248	790003912	790031762	790015245
N° orig.	VBH-102	VBH-103	VBH-104	VBH-106	VBH-107	VBH-108	VBH-109	VBH-112	VBH-105/R8
Raccord	CM3/M12	CM4/M16	CM5/M20	ISO30	ISO40	ISO50	BT40	BT50	R8
Outils	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Capacité	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240	10 - 240
Poids	7,00	7,00	7,00	7,00	6,00	9,00	7,00	9,40	7,00
Prix	€ 447,00	€ 473,00	€ 625,00	€ 428,00	€ 375,00	€ 430,00	€ 529,00	€ 595,00	€ 473,00

TÊTE D'ALÉSAGE UNIVERSELLE AUTOMATIQUE.

Avantages :

- La **tête d'alésage universelle automatique** transforme votre perceuse à coordonnées, perceuse fraiseuse horizontale et verticale et perceuse radiale en une machine polyvalente et ouvre de nouvelles possibilités, permettant ainsi une économie de temps de serrage et d'usinage
- La tête d'alésage universelle automatique dispose d'une avance automatique et d'un mouvement d'avance manuel
- La plage d'alésage est de **5 à 250 mm**

Convient pour :

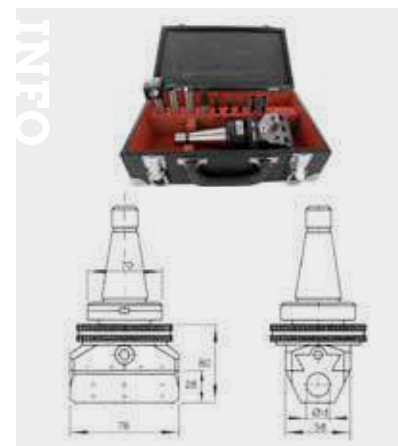
- Les usinages importants et courants pouvant être réalisés rapidement et facilement avec la tête d'alésage universelle automatique sont : 1) Perçage de précision, 2) Usinage de précision des surfaces supérieures
- 3) Rainurage d'alésages internes et externes, 4) Usinage de précision de surfaces supérieures et latérales
- 5) Alésage conique externe de précision, 6) Alésage conique externe de précision, 7) Filetage interne avec la tête d'alésage

Livrée de série avec :

- Tête d'alésage universelle automatique; burins et micro-burins; Clés de service; Coffre de rangement de qualité clairement ordonné



Version VBHU - ISO



N° de cde	790033556	790015262	790015263	790003900	790003901	790003902	790003903	790014590	790014588	790014589
N° orig.	VBHU-202	VBHU-203	VBHU-204	VBHU-206	VBHU-207	VBHU-208	VBHU-209	VBHU-213	VBHU-211	VBHU-212
Raccord	CM3/M12	CM4/M16	CM5/M20	ISO30	ISO40	ISO50	BT40	BT50	SK40	SK50
Capacité d'alésage min.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Capacité d'alésage max.	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
Outils	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18
Diamètre	78	78	78	78	78	78	78	78	78	78
Poids	6,00	6,00	7,00	6,00	6,20	8,50	6,90	9,70	5,60	8,30
Prix	€ 979,00	€ 809,00	€ 855,00	€ 979,00	€ 979,00	€ 1.069,00	€ 1.069,00	€ 1.119,00	€ 1.115,00	€ 1.169,00

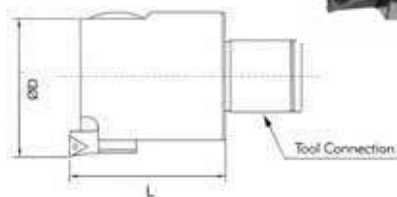
TÊTE D'ALÉSAGE POUR FINITION.

Avantages :

- Pour possibilités d'alésage de 20 à 1250 mm
- Graduation en 50 divisions de 0,01 mm chacune par diamètre
- Vis-mère intérieure de haute précision avec refroidissement interne
- Boîtier à structure carrée avec 2 supports plats, pour une grande stabilité

Remarque : fonctionne avec les plaquettes de rechange TPGH080204

ORDER NO. Boring Head Type	Tool Connection	OD Boring Range	length	Weight (kg)	Insert/Clamping/Screw
FBB20	B1070	20-26	35	0.1	TPGH080204/Ø2.7xM2/T8
FBB25	B2080	25-33	40	0.2	
FBB32	B3080	32-42	50	0.3	
FBB40	B4070	40-55	50	0.5	
FBB52	B5075	52-75	60	1	TPGH080204/Ø3.2xM2/T8
FBB68	B6065	68-102	70	2	
FBB100	B6065	100-152	70	2.9	
FBB150	B6065	150-202	70	4.2	



N° de cde	790014565	790014566	790014567	790014568
N° orig.	FBB25	FBB32	FBB68	FBB150
Raccord	B2080	B3080	B6065	B6065
Capacité d'alésage min.	25 mm	32	68	150
Capacité d'alésage max.	33 mm	42	102	202
Poids	550,00 kg	1,00	2,00	4,20
Prix	609,00 €	669,00	939,00	1.335,00

JEUX DE TÊTE D'ALÉSAGE DE HAUTE PRÉCISION DIN2080 ISO AVEC 8 OUTILS D'ALÉSAGE (POUR PLAQUETTES)

Avantages:

- Fabriqué en acier à outils, haute rigidité, pas de distorsion
- Le vernier est réglable à **0,005 mm** avec une course maximale de 8 mm
- Précision circulaire 0,01 mm
- Gamme d'alésage: \varnothing 8 - \varnothing 46 mm

Convient pour:

- Des vitesses élevées

Livrés avec:

- 8 barres d'alésage \varnothing 16 mm adaptés aux plaquettes
- 8 vis de verrouillage
- 6 clés Allen
- Coffre de rangement verrouillable solide



ORDER NO.	BARREL TYPE	DRUMMER S.A.E.	THREAD METRIC	Weight (kg)	CODE NO.
VBH620-NT40	NT-40	3/8" DIA	M18x2 DP	6.5	3320-485
VBH620-NT50	NT-50	1" DIA	M24x2 DP	7.8	3320-481
VBH620-ET40	ET-40	1" DIA	M18x2 DP	6.9	3320-482
VBH620-ET50	ET-50	1" DIA	M24x2 DP	8	3320-483
VBH620-EK40	EK-40	1" DIA	M18x2 DP	6.3	3320-484
VBH620-EK50	EK-50	1" DIA	M24x2 DP	7.8	3320-485

N° de cde	790015251	790015250	790003882	790003883
N° orig.	VBH620-NT40	VBH620-SK40	VBH620-BT40	VBH620-BT50
Type	Sans avance automatique	Sans avance automatique	Sans avance automatique	Sans avance automatique
Raccord	ISO40	SK40	BT40	BT50
Capacité d'alésage min.	8 mm	8	8	8
Capacité d'alésage max.	46 mm	46	46	46
Outils	16	16	16	16
Poids	6,50 kg	6,50	6,50	8,00
Prix	929,00 €	879,00	1.049,00	1.105,00

JEUX DE TÊTE D'ALÉSAGE DE HAUTE PRÉCISION DIN2080 ISO AVEC 8 OUTILS D'ALÉSAGE (POUR PLAQUETTES)

Avantages:

- Fabriqué en acier à outils, haute rigidité, pas de distorsion
- Le vernier est réglable à **0,005 mm** avec une course maximale de 27 mm
- Précision circulaire 0,01 mm
- Gamme d'alésage: \varnothing 8 - \varnothing 280 mm

Convient pour:

- Des vitesses élevées

Livrés avec:

- 8 barres d'alésage \varnothing 20 mm adaptés aux plaquettes
- 8 vis de verrouillage
- 6 clés Allen
- Coffre de rangement verrouillable solide



N° de cde	790003887	790015249
N° orig.	VBH2084-NT30	VBH2084-NT40
Type	Sans avance automatique	Sans avance automatique
Raccord	ISO30	ISO40
Capacité d'alésage min.	8 mm	8
Capacité d'alésage max.	280 mm	280
Outils	20	20
Poids	6,60 kg	7,00
Prix	855,00 €	719,00

TOURELLE PORTE-OUTILS À CHANGEMENT RAPIDE À 40 POSITIONS.

Avantages :

- Précision de répétition de 0,01 mm
- 40 positions différentes
- Réglage fin par écrou crénelé
- Tête et porte-outil avec denture reciflée en profil pour le serrage précis et sans jeu du porte-outil

Convient pour :

- Tous les tours courants

Livrée de série avec :

- 1 tourelle à changement rapide
- 3 porte-outils pour outils carrés de type D
- 1 porte-outil pour outils ronds de type H

Conseil : montage et/ou adaptations du jeu non compris dans le prix.

Ce sont des tourelles à changement rapide universelles. À chaque montage, la tourelle du tour doit être adaptée, voir 719000400.

Ce montant n'est valable que lors de l'achat d'un tour neuf Optimum.



		A0	A1	E5	B2	C3
Draaidiameter / Diamètre de tournage	mm	120-220	150-300	200-400	300-500	400-700
Aandrijving / Entraînement	kW	1,2	2	4,5	7	13
Max. hoogte beitelhouder / Hauteur max. porte-outils	mm	12	20	20	32	45
Boring bevestigingsas / Alésage axe de fixation	mm	13	20	20	32	40
Max. diepte boring / Profondeur de forage max.	mm	30	45	57	65	95
Totale max. breedte / Largeur totale max.	mm	68	104	132	150	202
Totale hoogte / Hauteur totale	mm	37	55	68	76	107

N° de cde		790007234	790007235	790007236	790007237	790007238
Description	mm	A0 / SWHAA	A1 / SWHA1	E5 / SWH3	B2 / SWH5	C3 / SWH7
Pour type		TU2004V	TU2506-TU2807	TH3309 TH3610 TH4010	TH42 TH46	TH56
Poids	kg	3,75	4,75	9,00	12,50	15,00
Prix	€	386,00	509,00	559,00	585,00	1.159,00

PORTE-OUTILS POUR OUTILS CARRÉS SUPPLÉMENTAIRES. PERMET DE COMPLÉTER VOTRE ASSORTIMENT.

Convient pour :

- Tourelle porte-outils à changement rapide MW Mach, Optimum

Conseil : également disponible : porte-outils pour outils ronds.

Barres d'alésage et cônes morses sont également disponibles sur demande.



N° de cde	790007253	790007240	790007243	790007314	790007246	790007247	790007250	790007251
Pour type	A0/SWHAA	A1/SWH1	E5/SWH3	E5/SWH3	B2/SWH5	B2/SWH5	C3/SWH7	C3/SWH7
Pour tour	TU1503V	TU2404-TU2406-TU2506-TU2807	TH3309 TH3610 TH4010 TH3309	TH3610 TH4010	TH42 TH46	TH42 TH46	TH56	TH56
Burins carrés	mm	12	20	20	25	32	32	40
Longueur	mm	50	90	100	100	120	140	170
Poids	kg	0,70	0,75	1,00	1,00	1,20	1,80	2,80
Prix	€	87,50	93,50	100,00	101,00	108,00	155,00	195,00

PORTE-OUTILS SUPPLÉMENTAIRES POUR OUTILS RONDS DE TYPE B, POUR COMPLÉTER VOTRE ASSORTIMENT.

Convient pour :

- Tourelle porte-outils à changement rapide MW Mach, Optimum

Conseil : également disponible : porte-outils pour outils carrés.

Des barres d'alésage et des cônes morses sont également disponibles sur demande.



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-de-fixation

N° de cde	790007254	790007241	790007244	790007248
Pour type	A0/SWHAA	A1/SWH1	E5/SWH3	B2/SWH5
Pour tour	TU1503V	TU2404-TU2406-TU2506-TU2807	TH3309-TH3310-TH4010	TH42-TH46
Burins ronds	mm	12	20	32
Longueur	mm	50	90	130
Poids	kg	0,75	75,00	1,00
Prix	€	87,50	107,00	120,00

POINTE TOURNANTE ALLONGÉE DE PRÉCISION 60° (AVEC POINTE PROLONGÉE).

Avantages :

- Facilite le travail de pièces difficiles à manipuler
- Qualité d'atelier
- CM1 pointe tournante standard, raccourcie pour TU1503V

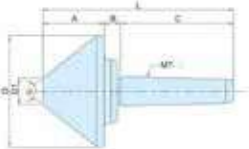


N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Pour type	Prix €
713440700	MCM1	1	TU1503V	41,50
790007216	MCM2	2	TU2004-TU2304-TU2406-TU2506-TU2807	43,50
790004697	MCM3	3	TU3008-D320-D330-D360-TH3309-TH3310	59,50
790004698	MCM4	4	D420-D460-TH46	62,50
790007214	MCM5	5	D560-TH56-D660-TU8020-TU8030	120,00

POINTE TOURNANTE POUR TUBES.

Caractéristiques :

- Cette pointe pour tubes est fabriquée en acier de haute qualité
- La pointe est trempée jusqu'à une dureté Rockwell de C 50°
- Précision de **concentricité et de rotation de 0,005 mm**
- Convient pour de grands alésages et possède des roulements et un joint de haute qualité



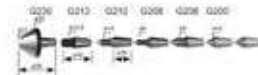
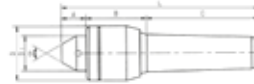
ORDER NO.	SIZE, MTX3	A	B	C	D	D1	L	Speed Max. 2 P.M.	θ	K.P.M.100 LOAD WEGENT (KOB)	SW weight (KGS)
VLC-422	MT2+1/2"	48	32	89	83.8	52	128	3000	60°	200	8.9
VLC-423	MT2+2"	56	32	89	78	59	138	2500	60°	400	1.3
VLC-434	MT2+4"	88	32	88	108	32	141	2000	70°	640	2.3
VLC-433	MT3+3"	52	38	86	76	75	156	2500	60°	400	1.8
VLC-434	MT3+4"	58	38	86	106	25	161	3000	70°	500	2.8
VLC-435	MT3+5"	71	32	88	128	30	173	1800	70°	960	4.3
VLC-436	MT3+6"	81	32	88	158	50	183	1500	70°	1200	7.3
VLC-443	MT4+3"	52	38	108	76	75	178	2500	60°	400	1.8
VLC-444	MT4+4"	58	38	108	106	25	183	3000	70°	500	3.1
VLC-445	MT4+5"	73	32	108	128	40	183	2000	70°	650	4.8
VLC-446	MT4+6"	88	32	108	158	45	208	1800	70°	800	7.7
VLC-448	MT4+8"	98	32	108	208	81	218	1500	70°	1300	15.4
VLC-4410	MT4+10"	107	32	110	258	92	238	1000	80°	2000	24
VLC-454	MT5+4"	58	32	143	108	32	214	2000	70°	840	4
VLC-455	MT5+5"	73	32	138	128	40	221	2000	70°	850	5.8
VLC-456	MT5+6"	88	32	138	158	45	238	1800	70°	900	8.6
VLC-458	MT5+8"	98	32	138	208	81	248	1500	70°	1600	15.7
VLC-4510	MT5+10"	107	32	143	258	92	264	1000	80°	2300	25.5
VLC-4512	MT5+12"	116	25	143	306	130	281	1000	80°	3000	37.5
VLC-468	MT6+8"	81	32	185	158	50	281	1800	70°	1200	17
VLC-468	MT6+6"	103	32	185	206	54	298	1500	70°	2000	19.8
VLC-4610	MT6+10"	107	32	185	258	92	308	1000	80°	2500	39
VLC-4612	MT6+12"	116	25	185	306	130	323	1000	80°	3000	48

N° de cde	N° orig.	Cône morse CM	Tube min. mm	Tube max. mm	Angle	Prix €
790015305	VLC-422	2	12	63.5	60	63,50
790015306	VLC-423	2	19	78	60	74,50
790015307	VLC-424	2	32	106	70	87,50
790015308	VLC-433	3	19	78	60	73,50
790015309	VLC-434	3	32	106	70	90,50
790015310	VLC-435	3	35	128	70	114,00
790015311	VLC-436	3	50	156	70	180,00
790004724	VLC-443	4	19	78	60	102,00
790015312	VLC-444	4	32	106	70	90,50
790004729	VLC-455	5	35	128	70	154,00
790015313	VLC-445	4	35	128	70	130,00
790015314	VLC-446	4	50	156	70	181,00
790015315	VLC-448	4	54	206	75	462,00
790014786	VLC-454	5	32	106	70	125,00
790004730	VLC-456	5	50	156	70	185,00

POINTE TOURNANTE AVEC 7 POINTES INTERCHANGEABLES.

Caractéristiques :

- Set complet avec **7 pointes interchangeables** pour une utilisation universelle
- Grande précision de 0,008 mm et durabilité
- Résistance de l'acier inoxydable
- Fabriquée en acier d'outils spécial
- Trempée et rectifiée



ORDER NO.	TYPE	A	B	C	D1	θ	L	θ1 Accuracy	Speed Max H.P.M.	θ	SW weight kg	PACKING LxWxH
VLC-312	MT2	27	36	69	32	25°	127	± 0.008	4000	80°	0.8	186 x 105 x 83
VLC-313	MT3	29	44	86	41	30°	153	± 0.008	3000	80°	1.4	256 x 138 x 100
VLC-314	MT4	23	51	138	47	32°	182	± 0.008	2500	80°	2	255 x 138 x 100

N° de cde	790004712	790004713	790004714
N° orig.	VLC-312	VLC-313	VLC-314
Cône morse	CM	2	3
Angle	°	60	60
Vitesse à vide	tpm	4000	3000
Poids	kg	0,90	1,40
Prix	€	123,00	146,00

MANDRIN PORTE-PINCES 5C AVEC RACCORD CAMLOCK.

Avantages:

- Raccord Camlock DIN55029 (DIN ISO 702-2)
- Précision de rotation 0,02 mm

Convient pour:

- Les tours Optimum

Conseil : Pinces 5C non comprises, voir 713441509



N° de cde	N° orig.	Raccord	Précision mm	Poids kg	Prix €
713441554	CC5C14	DIN 55029	0,02	8,00	749,00
713441555	CC5C15	DIN 55029	0,02	10,00	785,00
713441556	CC5C16	DIN 55029	0,02	12,00	795,00
713441558	CC5C18	DIN 55029	0,02	18,00	839,00

JEU DE PINCES DE SERRAGE CYLINDRIQUES 5C, 17 PCS, 385E.

Avantages :

- Norme 385 E
- Pinces traitées et rectifiées

Convient pour :

- Pour dispositifs de pinces universels
- À utiliser avec 713441554, 713441556 et 713441558

Livré de série avec :

- Jeu de 17 pinces de serrage cylindriques de 3 à 25 mm
- Coffret en aluminium



N° de cde	713441509
Poids	kg 4,30
Dimensions (L x l x h)	mm 550x300x50
Prix	€ 127,00

POINTE FIXE AVEC POINTE EN CARBURE.

Avantages:

- Les centres sont trempés et rectifiés avec précision
- Concentricité à moins de 0,005 mm
- Angle supérieur avec point en carbure 60° HRC70
- Selon DIN 806



ORDER NO.	SIZE	A	B	C	E	L	d2	d1	d	WEIGHT (G)	CODE NO.
VLC-112	MT-2	68	67	31	8	100	17.80	18.0	6	0.2	5001-080
VLC-113	MT-3	68	81	39	10	125	23.825	24.1	8	0.4	5001-091
VLC-114	MT-4	109	102.5	46	14	188	31.267	31.6	13	0.8	5001-092
VLC-115	MT-5	136	126.5	64	18	200	44.399	44.7	14	2.1	5001-093
VLC-116	MT-6	190	182	90	30	270	63.643	63.8	19	5.7	5001-094

N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Poids kg	Prix €
790004732	VLC-112	2	0,20	7,96
790004733	VLC-113	3	0,40	12,50
790004734	VLC-114	4	0,80	16,50
790004735	VLC-115	5	2,10	37,50
790004736	VLC-116	6	5,70	153,00

POINTE TOURNANTE AVEC POINTE EN CARBURE.

Avantages:

- La pointe est en acier allié (HRC60 + 2) et avec des roulements doubles de haute qualité
- Le point central est de 60 degrés

Convient pour:

- Tours à vitesse moyenne à élevée avec forte charge

Type B: pour les petites pièces et avec une pointe pointue



ORDER NO.	TYPE	A	B	C	D	D1	h	l	l1	Accuracy	Speed Max R.P.M.	θ	G.W. weight kg	PACKING LxWxH	CODE NO.
VLC-213	MT3A	28	35	66	32	23	-	132	-	0.005	4000	60°	0.3	173 x 42 x 40	5001-010
VLC-213	MT3A	35	44	85	41	35	-	186	-	0.005	3000	60°	0.9	198 x 67 x 51	5001-011
VLC-214	MT4A	41	51	108	47	40	-	200	12	0.005	2500	60°	1.5	243 x 76 x 61	5001-012
VLC-215	MT5A	54	72	136	55	52	-	262	18	0.005	2000	60°	3.8	290 x 92 x 80	5001-013
VLC-213B	MT3B	40	44	65	41	25	13	170	-	0.005	3000	00°	0.9	198 x 67 x 51	5001-014
VLC-214B	MT4B	55	51	108	47	32	12	214	12	0.005	2500	60°	1.6	240 x 76 x 61	5001-016

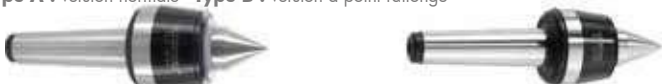
N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Vitesse maximale tpm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790004694	VLC-213	3	3000	166	0,90	123,00
790004695	VLC-214	4	2500	200	1,50	135,00
790004696	VLC-215	5	2000	262	3,80	296,00
790014784	VLC-213B	3	3000	176	0,90	134,00
790014785	VLC-214B	4	2500	214	1,50	141,00

POINTE TOURNANTE 60° POUR GRANDE VITESSE

Avantages :

- La pointe tournante est en acier allié (HRC60 + 2) et avec des roulements doubles de haute qualité
- Avant avec roulements à billes à double angle et roulements à billes de poussée; le centre et l'arrière sont composés de roulements à aiguilles
- Résistante à l'eau

Type A : version normale - **Type B :** version à point rallongé



ORDER NO.	TYPE	A	B	C	D	D1	h	l	l1	Accuracy	Speed Max R.P.M.	θ	G.W. weight kg	PACKING LxWxH	CODE NO.
VLC-MT3A	MT3A	28	35	66	32	23	-	132	12	0.005	4000	60°	1.3	240 x 76 x 61	5001-020
VLC-MT4A	MT4A	42	63	108	63	33	-	212	12	0.005	3000	60°	2.2	293 x 92 x 80	5001-021
VLC-MT5A	MT5A	67	73	136	83	40	-	264	18	0.005	2500	60°	4.5	333 x 108 x 101	5001-022
VLC-MT6A	MT6A	80	115	136	128	38	-	344	18	0.005	1500	60°	13.8	410 x 172 x 168	5001-023
VLC-MT3B	MT3B	40	44	65	32	25	10	186	12	0.005	4000	60°	1.4	240 x 76 x 61	5001-024
VLC-MT4B	MT4B	52	67	108	63	32	12	222	12	0.005	3000	60°	2.2	293 x 92 x 80	5001-025
VLC-MT5B	MT5B	67	73	136	83	40	14	274	18	0.005	2500	60°	4.5	333 x 108 x 101	5001-026

N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Vitesse maximale tpm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790004699	VLC-MT3A	3	4000	176	1,30	172,00
790004700	VLC-MT4A	4	3000	212	2,40	172,00
790004701	VLC-MT5A	5	2500	264	5,00	319,00
790004702	VLC-MT6A	6	1500	380	15,60	1.495,00
790004703	VLC-MT3B	3	4000	186	1,40	185,00
790004704	VLC-MT4B	4	3000	218	2,20	180,00
790004705	VLC-MT5B	5	2500	274	4,50	348,00

POINTE TOURNANTE 60° POUR CHARGES LÉGÈRES.

Avantages:

- Le centre est en acier allié (HRC60 + 2) et avec des roulements doubles de haute qualité
- Le centre est équipé de roulements à billes
- Le point central est de 60 degrés

Convient pour:

- Tours à vitesse moyenne à élevée avec une charge légère



N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Vitesse maximale tpm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790004688	VPC-MT1	1	3200	108	0,30	42,50
790004689	VPC-MT2	2	2800	132	0,50	52,50
790004690	VPC-MT3	3	2000	164	0,90	60,50
790004691	VPC-MT4	4	1800	188	1,30	67,50
790004692	VPC-MT5	5	1500	248	3,20	154,00

POINTE TOURNANTE AVEC POINTES INTERCHANGEABLES, POUR GRANDE VITESSE.

Avantages:

- Résiste à l'eau
- Arbre en SUJ2, durci sous vide à HRC 60° ± 2° pour une rigidité plus élevée et une plus grande résistance à l'usure
- Roulements par double roulement à billes, butée et roulement à aiguilles

Convient pour:

- Utilisation sur un tour à grande vitesse (NC) sous forte charge d'eau



N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Vitesse maximale tpm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790004715	VCS-MT3	3	4000	165	1,80	197,00
790004716	VCS-MT4	4	3500	196	2,50	197,00
790004717	VCS-MT4P	4	3500	196	2,70	222,00
790004718	VCS-MT5P	5	2500	237	5,10	369,00

POINTE TOURNANTE 60°, POUR GRANDE VITESSE ET CHARGE LOURDE

Avantages:

- La pointe tournante est en acier allié (HRC60 + 2) et avec des roulements doubles de haute qualité
- Avant avec roulements à billes à double angle et roulements à billes de poussée; le centre et l'arrière sont composés de roulements à aiguilles
- Précision de justesse de rotation meilleure que 0,003 mm

Type A : est une version normale - **Type B :** est une version à point rallongé



ORDER NO.	A	B	C	D	D1	h	l	l1	Accuracy	Speed Max R.P.M.	θ	G.W. weight kg	PACKING LxWxH	CODE NO.
VCF-MT3A	38	55	86	53	30	-	174	12	0.003	5000	60°	1.3	240 x 76 x 61	5001-030
VCF-MT4A	45	85	108	68	32	-	213	12	0.003	4500	60°	2.4	293 x 92 x 80	5001-031
VCF-MT5A	72	78	136	87	43	-	259	18	0.003	3000	60°	5	333 x 108 x 101	5001-032
VCF-MT3B	52	55	86	53	25	10	188	12	0.003	5000	60°	1.3	240 x 76 x 61	5001-033
VCF-MT4B	55	80	108	68	32	12	223	12	0.003	4500	60°	2.4	293 x 92 x 80	5001-034
VCF-MT5B	67	78	136	87	43	14	273	18	0.003	3000	60°	5	333 x 108 x 101	5001-035

N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Vitesse maximale tpm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790004706	VCF-MT3A	3	5000	174	1,30	308,00
790004707	VCF-MT4A	4	4500	213	2,40	369,00
790004708	VCF-MT5A	5	3000	258	5,00	493,00
790004709	VCF-MT3B	3	5000	188	1,30	333,00
790004710	VCF-MT4B	4	4500	223	2,40	395,00
790004711	VCF-MT5B	5	3000	273	5,00	519,00

MANDRIN CONCENTRIQUE À 3 MORS DIN6350 MONTAGE À BRIDE.

Avantages:

- Qualité standard
- Exécution en fonte
- Raccord cylindrique selon DIN6350
- Précision de rotation < 0,05 mm
- Bride nécessaire pour le montage

Livré avec:

- Jeu de 3 mors intérieurs
- Jeu de 3 mors extérieurs
- Clé de mandrin

Conseil: Montage sur tour non inclus



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
713440287	ZKO380	80	1,70	110,00
713442710	ZKO3100	100	3,10	134,00
713442712	ZKO3125	125	3,10	145,00
713442716	ZKO3160	160	5,30	220,00

MANDRIN 3 MORS BISON DIN6350 POUR MONTAGE AVEC BRIDE.

Avantages :

- Bride de montage nécessaire
- Grande précision de concentricité
ø 160 mm : 0,003 mm
ø 200 - ... mm : 0,005 mm
- Surfaces de travail rectifiées
- Construction **en fonte**
- Différents **mors disponibles en option**
- Qualité européenne

Convient pour :

- Tous les tours conventionnels
- Les tourneurs un peu plus exigeants

Livré avec:

- 1 jeu de 3 mors étagés externes (mors de perçage)
- 1 jeu de 3 mors étagés internes (mors de tournage)
- 1 clé



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
790710125	3204-125	125	4,57	446,00
790710160	3204-160	160	9,10	525,00
790710200	3204-200	200	14,82	659,00
790710250	3204-250	250	26,50	899,00
790710315	3204-315	315	43,50	1.339,00

MANDRIN CONCENTRIQUE À 3 MORS DIN6350 MONTAGE À BRIDE.

Avantages:

- Qualité standard
- Exécution **en fonte**
- Raccord cylindrique selon DIN6350
- Précision de rotation < 0,05 mm
- Pour être attaché **avec connexion avant et arrière**
- Bride nécessaire pour le montage

Convient pour:

- Tous les tours conventionnels

Livré avec:

- Jeu de 3 mors intérieurs
- Jeu de 3 mors extérieurs
- Clé de mandrin

Conseil: Montage sur tour non inclus



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
790015327	VSC-3D-FB	80	1,90	115,00
790015328	VSC-4D-FB	100	3,30	120,00
790015329	VSC-5D-FB	125	5,20	127,00
790015330	VSC-6D-FB	160	9,10	191,00
790015331	VSC-8D-FB	200	16,00	243,00
790015325	VSC-10D-FB	250	27,50	337,00

MANDRIN 3 MORS BISON DIN6350 POUR MONTAGE AVEC BRIDE.

Avantages :

- Bride de montage nécessaire
- Grande précision de concentricité
- Surfaces de travail rectifiées
- Construction en acier
- Différents mors disponibles en option
- Qualité européenne
- 1 jeu de 3 mors étagés externes (mors de perçage);
1 jeu de 3 mors étagés internes (mors de tournage) et
1 clé



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
790016805	3504-80	80	1,54	509,00
790016810	3504-100	100	2,70	555,00
790016815	3504-125	125	5,49	719,00
790016820	3504-160	160	10,60	815,00
790016825	3504-200	200	18,30	999,00
790016830	3504-250	250	31,90	1.195,00
790016835	3504-315	315	53,70	1.785,00
790016840	3504-400	400	96,00	3.585,00
790016845	3504-500	500	182,60	7.870,00

MANDRIN CONCENTRIQUE 3 MORS AVEC RACCORD CAMLOCK DIN55029.

Avantages:

- Qualité standard
- Exécution en fonte
- Avec **montage direct** grâce à la bride intégrée
- Précision de rotation supérieure à 0,05 mm

Livré avec:

- Set de 3 mors intérieurs
- Set de 3 mors extérieurs
- Clé de mandrin

Conseil: Montage sur tour non inclus.



N° de cde	N° orig.	Diamètre Broche mm	Poids kg	Prix €
713442761	ZKC3-160-4	160	D1-4"	10,50 220,00
713442762	ZKC3-200-4	200	D1-4"	17,40 313,00
713442763	ZKC3-200-6	200	D1-6"	18,30 366,00
713442764	ZKC3-200-5	200	D1-5"	17,40 289,00
713442765	ZKC3-250-6	250	D1-6"	34,00 406,00
713442768	ZKC3-315-8	315	D1-8"	51,00 929,00

MANDRIN BISON À 3 MORS AVEC RACCORD CAMLOCK DIN55029 / DIN ISO 702-2.

Avantages:

- Avec montage direct sans bride
- Travail plus proche de la broche du tour
- Grande précision de concentricité
- Surfaces de travail rectifiées
- Construction en fonte
- Différents mors disponibles en option
- Qualité européenne
- 1 jeu de 3 mors durs étagés vers l'extérieur (mors de perçage); 1 jeu de 3 mors durs étagés vers l'intérieur (mors de tournage); 1 clé



N° de cde	N° orig.	Diamètre Broche mm	Poids kg	Prix €
790701604	3244-160-4	160	D1-4"	11,40 679,00
790702004	3244-200-4	200	D1-4"	18,90 879,00
790702005	3244-200-5	200	D1-5"	19,28 879,00
790702006	3244-200-6	200	D1-6"	19,40 879,00
790702505	3244-250-5	250	D1-5"	33,00 1.339,00
790702506	3244-250-6	250	D1-6"	33,14 1.145,00
790702508	3244-250-8	250	D1-8"	33,60 1.145,00
790703158	3244-315-8	315	D1-8"	56,20 1.715,00

MANDRIN BISON À 3 MORS AVEC RACCORD CAMLOCK DIN55029 / DIN ISO 702-2

Avantages:

- Avec montage direct sans bride
- Travail plus proche de la broche du tour
- Grande précision de concentricité
- Surfaces de travail rectifiées
- Construction en acier
- Différents mors disponibles en option
- Qualité européenne
- 1 jeu de 3 mors durs étagés vers l'extérieur (mors de perçage); 1 jeu de 3 mors durs étagés vers l'intérieur (mors de tournage); 1 clé



MANDRIN BISON À 4 MORS AVEC RACCORD CAMLOCK DIN55029 / DIN ISO 702-2

Avantages:

- Avec montage direct sans bride
- Travail plus proche de la broche du tour
- Grande précision de concentricité
- Surfaces de travail rectifiées
- Construction en acier
- Différents mors disponibles en option
- Qualité européenne
- 1 jeu de 4 mors durs étagés vers l'extérieur (mors de perçage); 1 jeu de 4 mors durs étagés vers l'intérieur (mors de tournage); 1 clé



MANDRIN À 4 MORS INDÉPENDANTS BISON DIN6350 POUR MONTAGE AVEC BRIDE.

Avantages :

- Précision de concentricité supérieure à 0,05 mm
- Bride de montage nécessaire
- Construction en fonte
- Qualité européenne
- 1 jeu de 4 mors; 1 clé de mandrin

Conseil : bride nécessaire et sans montage.



N° de cde	N° orig.	Diamètre Broche mm	Poids kg	Prix €
790016635	3544-125-3	125	D1-3	5,61 819,00
790016645	3544-160-3	160	D1-3	11,19 1.435,00
790016630	3544-125-4	125	D1-4	5,56 819,00
790016150	3544-160-4	160	D1-4	11,00 849,00
790016155	3544-200-4	200	D1-4	19,10 1.105,00
790016640	3544-160-5	160	D1-5	11,00 849,00
790016265	3544-200-5	200	D1-5	19,10 1.105,00
790016170	3544-200-6	200	D1-6	18,90 1.105,00
790016175	3544-250-6	250	D1-6	33,20 1.309,00
790016600	3544-315-6	315	D1-6	56,20 1.909,00
790016280	3544-250-8	250	D1-8	32,40 1.309,00
790016690	3544-315-8	315	D1-8	56,20 1.909,00
790016930	3544-400-8	400	D1-8	101,10 3.925,00

N° de cde	N° orig.	Diamètre Broche mm	Poids kg	Prix €
790016530	3744-125-3	125	D1-3	5,00 855,00
790016540	3744-160-3	160	D1-3	11,00 959,00
790016180	3744-125-4	125	D1-4	5,65 735,00
790016185	3744-160-4	160	D1-4	11,60 1.235,00
790016545	3744-200-4	200	D1-4	19,23 1.369,00
790016535	3744-160-5	160	D1-5	11,07 1.235,00
790016290	3744-200-5	200	D1-5	20,00 1.369,00
790016550	3744-200-6	200	D1-6	19,30 1.369,00
790016555	3744-250-6	250	D1-6	35,29 1.479,00
790016560	3744-315-6	315	D1-6	51,00 2.305,00
790016570	3744-250-8	250	D1-8	34,10 1.479,00
790016565	3744-315-8	315	D1-8	54,00 2.305,00

N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
713440717	4304-160	160	4,68	490,00
713440721	4304-200	200	14,60	809,00
713440726	4304-250	250	23,60	999,00
790018020	4304-315	315	39,11	1.295,00

PLATEAU À 4 MORS INDÉPENDANTS BISON POUR RACCORD CAMLOCK DIN55029

Avantages:

- Grande précision de concentricité
- Surfaces rectifiées
- Construction en fonte
- Différents mors disponibles en option
- Qualité européenne
- 1 jeu de 4 mors durs réversibles; 1 Clé



MANDRIN CONCENTRIQUE À 4 MORS VERTEX

Avantages:

- La pièce à usiner est solidement serrée grâce aux mors profilés assurant une grande précision
- La faible hauteur de montage permet de fixer solidement même les pièces de grandes dimensions
- Les longues pièces peuvent être serrées dans le trou du mandrin
- Possibilité de fixer des pièces carrées en utilisant le mandrin comme mandrin à 2 mors
- Le mors fixe (optionnel) est nécessaire
- La clé est montée à l'avant pour ne pas gêner

Convient pour :

- Perceuses-fraiseuses
- Fraiseuses
- Machines CNC

Livré avec :

- Couvreclé anti-poussière



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Raccord	Précision mm	Poids kg	Prix €
790014837	VMJ-6	165	Rainures en T	0,03	13,50	929,00
790014838	VMJ-8	200	Rainures en T	0,03	21,50	1.089,00
790014839	VMJ-10	250	Rainures en T	0,03	36,00	1.479,00
790014840	VMJ-12	310	Rainures en T	0,03	61,70	2.055,00

MANDRIN À 3 MORS CONCENTRIQUES EXTRA PLAT

Avantages:

- Mandrin puissant et extra plat permettant d'augmenter la longueur de la machine-outil
- Meilleure rotation du levier grâce à l'angle de 30° entre le levier et la base
- La conception à bride facilite le chargement et le déchargement

Livré avec:

- 1 jeu de 3 mors durs rapportés réversibles
- 1 jeu de 3 mors semelles durs
- 1 clé de mandrin



N° de cde	N° orig.	Diamètre Broche mm	Poids kg	Prix €
790016580	4344-160-4	160	D1-4	4,56 755,00
790016040	4344-200-4	200	D1-4	16,20 939,00
790016590	4344-250-4	250	D1-4	22,24 919,00
790016045	4344-200-5	200	D1-5	17,40 895,00
790016315	4344-250-5	250	D1-5	23,90 699,00
790016295	4344-200-6	200	D1-6	20,45 939,00
790016585	4344-250-6	250	D1-6	26,30 1.155,00
790016050	4344-315-6	315	D1-6	39,10 1.425,00
790016610	4344-400-6	400	D1-6	59,11 1.145,00
790016320	4344-250-8	250	D1-8	34,50 1.155,00
790016345	4344-315-8	315	D1-8	41,63 1.425,00
790016595	4344-400-8	400	D1-8	60,89 2.009,00
790016620	4344-500-8	500	D1-8	95,00 3.485,00
790016605	4344-400-11	400	D-11	62,15 2.009,00
790016615	4344-500-11	500	D-11	108,40 3.485,00

N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Précision mm	Poids kg	Prix €
790014841	VNBK-6	170	0,05	12,50	835,00
790014842	VNBK-8	210	0,05	20,50	995,00
790014843	VNBK-10	255	0,05	30,00	1.415,00
790014844	VNBK-12	305	0,05	46,00	1.925,00

**ENSEMBLE DES MORS SEMELLES DURES
TYPE SP.**

Ensemble composé de:

- 3 mors semelles dures

Convient pour:

- Mandrins à 3 mors série 3200-3500



N° de cde	N° orig.	Man- drin mm	Longu- eur mm	Lar- geur mm	Hau- teur mm	Prix €
790016010	SP-3500-3200-125	125	54	20	28	171,00
790016015	SP-3500-3200-160	160	65	20	29	176,00
790016020	SP-3500-3200-200	200	79	25	33	190,00
790016285	SP-3500-3200-250	250	92	28	36	190,00
790023053	SP-3500-3200-315	315	110	32	40	295,00
790016425	SP-3500-3200-400	400	130	36	49	389,00

**PLATEAU À 4 MORS INDÉPENDANTS DIN6350
POUR MONTAGE AVEC BRIDE.**

Avantages:

- Grande précision de 0,05 mm
- Construction en fonte
- Une bride de raccord est nécessaire
- Jeu de 4 mors réversibles; 1 Clé



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
790014818	VKC-4	100	4,00	103,00
790014819	VKC-5	125	5,00	109,00
790014820	VKC-6	160	8,50	168,00
790014821	VKC-8	200	16,00	224,00
790014822	VKC-10	250	22,00	281,00
790015303	VKC-12-B	320	41,00	352,00
790014823	VKC-14	350	54,00	493,00
790014824	VKC-16	400	56,00	599,00
790014825	VKC-20	500	1,00	919,00
790014826	VKC-25	630	1,00	1.835,00

**CLÉ DE SÉCURITÉ POUR MANDRIN DE TOUR AVEC
RESSORT.**

Avantages:

- Empêche que la clé ne reste dans le mandrin du tour
- Mesurez simplement le carré dans votre mandrin et choisissez votre clé



N° de cde	N° orig.	Raccord	Poids kg	Prix €
790680006	KPS6X6S	6x6	0,10	11,50
790680008	KPS8X8R	8x8	0,10	13,50
790680009	KPS9X9S	9x9	0,10	17,50
790680010	KPS10X10R	10x10	0,20	19,50
790680011	KPS11X11S	11x11	0,30	24,50
790680012	KPS12X12R	12x12	0,40	24,50
790680013	KPS13X13R	13x13	0,40	48,50
790680014	KPS14X14S	14x14	0,40	48,50
790680015	KPS15X15R	15x15	0,50	60,50

**ENSEMBLE DES MORS DOUX MONOBLOCS
TYPE SJM.**

**Ensemble
composé de:**

- 3 mors doux monoblocs

Convient pour:

- Mandrins à 3 mors série 3200-3500



N° de cde	N° orig.	Man- drin mm	Longu- eur mm	Lar- geur mm	Hau- teur mm	Prix €
790016105	SJM-3500-3200-80	80	32	11	28	79,50
790016110	SJM-3500-3200-100	100	42	15	32	85,50
790016115	SJM-3500-3200-125	125	51	15	40	88,50
790016120	SJM-3500-3200-160	160	70	20	53	99,50
790016270	SJM-3500-3200-200	200	85	25	54	115,00
790016125	SJM-3500-3200-250	250	105	28	63	172,00
790016130	SJM-3500-3200-315	315	125	32	73	228,00
790016940	SJM-3500-3200-400	400	145	36	92	243,00

**PLATEAU À 4 MORS INDÉPENDANTS, POUR
RACCORD CAMLOCK DIN55029.**

Caractéristiques:

- Qualité standard
- Exécution en fonte
- Montage direct grâce à la bride intégrée
- Précision de rotation plus grande que 0,05 mm
- Jeu de 4 mors; Clé de mandrin



Mors réglables indépendants

N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Broche	Poids kg	Prix €
713442879	OPE-200-4	200	D1-4"	14,00	227,00
713442880	OPE-200-5	200	D1-5"	15,00	227,00
713442884	OPE-250-6	250	D1-6"	22,00	331,00
713442888	OPE-315-8	315	D1-8"	39,00	535,00
713442890	OPE-400-8	400	D1-8"	62,00	779,00

BUTÉE DE PROFONDEUR POUR TOURS À MÉTAUX.

Avantages:

- Les temps d'installation coûteux peuvent être réduits au minimum
- Fixation facile et rapide en tout point de l'alésage de broche
- Outil auxiliaire optimal pour les petites séries
- Fonctionnement:
La butée de broche creuse est insérée par l'arrière dans l'alésage de broche d'un tour et serrée avec une clé spéciale; En serrant la vis de serrage, les mâchoires de serrage sont pressées contre la paroi intérieure de l'alésage de la broche, ce qui garantit un ajustement sûr de la butée; La butée est relâchée avec la clé et la longueur est décalée



N° de cde	N° orig.	Alésage broche mm	Poids kg	Prix €
713444410	HSP38	35 - 42	1,10	103,00
713444415	HSP52	48 - 56	1,60	115,00
713444420	HSP80	76 - 84	2,20	138,00
713444425	HSP105	101 - 109	2,80	220,00

**ENSEMBLE DES MORS DOUX RAPPORTÉS
TYPE SGM.**

Ensemble composé de:

- 3 mors doux rapportés

Convient pour:

- Mandrins à 3 mors série 3200-3500



N° de cde	N° orig.	Man- drin mm	Longu- eur mm	Lar- geur mm	Hau- teur mm	Prix €
790016260	SGM-3200-3500-125	125	64	22	38,5	79,50
790016135	SGM-3200-3500-160	160	78	25	41,5	89,50
790016140	SGM 3200-3500-200	200	90	27	41,5	92,50
790016145	SGM-3200-3500-250	250	106	32,5	51,5	130,00
790023054	SGM-3200-3500-315	315	120	37	55	167,00
790016945	SGM-3200-3500-400	400	140	42	64,5	235,00

**FAUX PLATEAU POUR TOUR AVEC CONNECTION
CAMLOCK.**

Avantages:

- Pour la fixation de formes spéciales ou plus grandes
- En fonte
- Connection Camlock DIN55029



N° de cde	713442976	713442978	713442980
N° orig.	VPC4300	VPC5330	VPC6350
Diamètre mm	300	330	350
Broche	D1-4"	D1-5"	D1-6"
Poids kg	8,00	10,00	12,00
Prix €	127,00	149,00	202,00

ANNEAU DE FIXATION POUR MORS DOUX.

Avantages:

- Ceci est une pièce d'aide pour l'usinage des mors doux rapportés
- Grâce à l'anneau de fixation, les mors doux ne vibrent pas pendant l'usinage
- La force de serrage augmente, la rondeur s'améliore et empêche les vibrations de la pièce



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
790014850	VFR-05	140	1,00	122,00
790014851	VFR-06	160	1,50	154,00
790014852	VFR-08	200	2,40	178,00
790014853	VFR-10	250	3,00	187,00
790014854	VFR-12	315	5,00	280,00

JEU DE 8 OUTILS DE TOUR HSS 6 X 6 MM

Avantages:

- Qualité HSS
- Exécution monobloc
- Caisse de rangement en bois
- Avec **carré 6 x 6 mm**

Convient pour:

- Tournage général dans les aciers ordinaires
- Chaque tour avec une tourelle carrée ou à changement rapide de 8 mm ou plus

Composé de:

- 1 Outil à chariotier-dresser (droite)
- 1 Outil à chariotier-dresser (gauche)
- 1 Outil de finition
- 1 Outil à chariotier (droite)
- 1 Outil à fileter à 60°
- 1 Outil à fileter à 60°
- 1 Outil à saigner
- 1 Outil à aléser



N° de cde	N° orig.	Hauteur H1	Poids kg	Prix €
790013305	DBS0806	6	0,35	35,50
790013310	DBS0808	8	0,35	42,50
790013315	DBS0810	12	0,40	46,50
790013320	DBS0812	12	0,40	59,50
790013325	DBS0816	16	0,50	79,50

BARREAUX TRAITÉS CARRÉS HSSCO

Avantages:

- Qualité HSSCo 5%
- Longueur 100 mm
- Carré
- Tous les côtés sont rectifiés

Convient pour:

- Le traitement de matériaux très durs
- Fabriquez vos propres outils de tournage



N° de cde	N° orig.	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
790013065	TBV4X4X100	0,10	100x4x4	3,98
790013070	TBV6X6X100	0,20	100x6x6	5,20
790013075	TBV8X8X100	0,20	100x8x8	5,42
790013080	TBV10X10X100	0,20	100x10x10	7,96
790013090	TBV16X16X150	0,20	100x16x16	18,50

BARREAUX TRAITÉS RONDS HSSCO

Avantages:

- Qualité HSSCo 5%
- Longueur 100 mm
- Rond
- Tous les côtés sont rectifiés

Convient pour:

- Le traitement de matériaux très durs
- Fabriquez vos propres outils de tournage



N° de cde	N° orig.	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
790013040	TBR4X100	0,20	100x4x4	3,43
790013045	TBR6X75	0,20	75x6x6	3,54
790013050	TBR8X100	0,20	100x8x8	3,76
790013055	TBR10X100	0,20	100x10x10	4,97
790013060	TBR12X100	0,20	100x12x12	9,06

PORTE-OUTILS EXTÉRIEURES À DROITE SDJCR

Avantages:

- Outil de tournage ISO; Noire, version oxydée
- Queue carré; Version droite
- Type des plaquettes positives DCMT (pas incluses)



N° de cde	N° orig.	Burins carrés mm	Longueur mm	Angle de coupe	Poids kg	Prix €
790015193	SDJ-CR8X8	8x8	70	93	0,25	21,50
790015189	SDJ-CR10X10	10x10	70	93	0,25	22,50
790015190	SDJ-CR12X12	12x12	90	93	0,25	24,50
790015191	SDJ-CR16X16	16x16	100	93	0,25	27,50
790015192	SDJ-CR20X20	20x20	100	93	0,25	29,50

PORTE-OUTILS EXTÉRIEURES À RAYON À DROITE SRGCR

Avantages:

- Outil de tournage ISO; Noire, version oxydée
- Queue carré; Version droite
- Type des plaquettes rondes RCMT (pas incluses)



N° de cde	N° orig.	Burins carrés mm	Longueur mm	Poids kg	Prix €
790013030	SRG-CR0606D06	6x6	61	0,05	17,50
790013035	SRG-CR0808D06	8x8	61	0,05	17,50
790013025	SRGC-R1010E10	10x10	70	0,07	18,50
790013576	SRG-CR1212F10	12x12	80	0,11	18,50

PORTE-OUTILS À SAIGNER 8X10 MM - LARGEUR DE SAIGNAGE 2 MM

Avantages:

- Économique
- Largeur de saignage 2 mm
- Rectangulaire 8x10 mm
- Version oxydée noire



N° de cde	N° orig.	Burins carrés mm	Longueur mm	Prix €
790033442	GDAR0810E200-05	8x10	200	19,50
790032508	GDAR1010E200-05	10x10	200	20,50
790035086	GDAR1212H200-08	12x12	200	25,50
790035634	GDAR1616H300-20	16x16	300	31,50
790033020	GDAR2020K400-20	20x20	400	33,50

COUTEAUX À TRONÇONNER / À SAIGNER HSS

Avantages:

- Longueur 125 mm
- Qualité HSS

Convient pour:

- Tronçonnage / à saigner



N° de cde	N° orig.	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
790013470	ASM125X3.5X12	0,10	125x3x12	13,50
790032212	ASM125X4X16	0,10	125x4x16	13,50
790013005	ASM125X5X12	0,10	125x5x12	14,50

PORTE-OUTILS INTÉRIEURES À COPIER À DROITE SDUCR 93°

Avantages:

- Outil de tournage ISO; Noire, version oxydée
- Queue rond avec deux plats; Version droite
- Type des plaquettes positives DCMT (pas incluses)



N° de cde	790013225	790013230	790013235
N° orig.	S10K-SDU-CR07	S12M-SDU-CR07	S16R-SDU-CR07
Burins ronds	mm 10	mm 12	mm 16
Longueur	mm 125	mm 150	mm 200
Angle de coupe	° 93	° 93	° 93
Poids	kg 0,15	kg 0,20	kg 0,30
Prix	€ 23,50	€ 25,50	€ 53,50

JEU DE 10 PIÈCES BARREAUX TRAITÉS EN ACIER RAPIDE.

Avantages:

- Qualité HSS
- Rond/carré/rectangulaire
- Longueur 100 & 200 mm

Contenu:

- Carré (4 pièces) 6x6x200, 8x8x200, 10x10x200, 12x12x200 mm
- Rond (3 pièces) 5x100, 8x100, 12x100 mm
- Rectangulaire (3 pièces) 4x8x200, 5x10x200, 6x12x200 mm



N° de cde	790007200		
N° orig.	SDS200		
Poids	kg	4,00	
Prix	€	62,50	

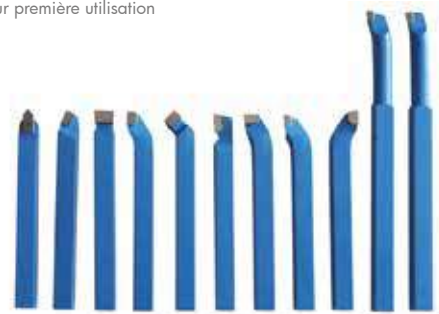
SET DE 11 BURINS À PLAQUETTES BRASÉES.

Avantages :

- Qualité P20/P30
- Selon DIN
- Avec **plaquettes brasées**
- Burins intérieurs, extérieurs et droits
- Burins gauche et droite

Convient pour :

- Jeu de burins pour première utilisation
- Bricoleurs



N° de cde	N° orig.	Raccord carré	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		mm	kg	mm	€
713441008	DBS1108	8	1,00	250x250x100	61,50
713441108	DBS1110	10	1,36	200x100x70	43,50
713441508	DBS1116	16	3,12	240x140x70	101,00
713441808	DBS1120	20	4,00	250x180x100	123,00

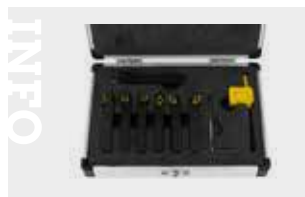
JEU DE 7 OUTILS DE TOUR AVEC PLAQUETTES EN CARBURE.

Avantages :

- Les plaquettes sont revêtues TiN
- Coffre de rangement aluminium avec incrustations

Composé de:

- Outil à fileter extérieur SER + plaquette ERAG
- Porte-outils extérieure SCLCR + plaquette CCMT
- Porte-outils extérieure (chariotier, dresser, copier) SDJCR + plaquette DCMT
- Porte-outils extérieure (copier) SDNCN + plaquette DCMT
- Porte-outil extérieure (chariotier, dresser, copier) gauche SDJCL + plaquette DCMT
- Porte-outils extérieure gauche SCLCL + plaquette CCMT
- Porte-outils de tronçonnage + plaquette GDAR
- Clé Torx et clé Allen



N° de cde	790031034	790013285	790013290	790032032	790034324	790013295
N° orig.	DBS0706	DBS0708	DBS0710	DBS0712	DBS0716	DBS0720
Nombre	7	7	7	7	7	7
Hauteur H1	6	8	10	12	16	20
Poids	kg	1,00	1,00	1,00	1,20	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	300x300x100	300x300x100	300x300x100	300x300x100	300x300x100
Prix	€	83,50	96,50	108,00	134,00	150,00

KIT DE PORTE-OUTILS À FILETER, INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR À DROITE.

Avantages:

- Chaque burin équipé d'une plaquette en carbure, TiN
- Selon ISO, boîte de rangement en plastique avec incrustation
- Avec carré 10x10 mm

Composé de: 1 pièce porte-outils à fileter extérieure à droite (ISO); 1 pièce porte-outils à fileter intérieure à droite, rond, à 2 côtés plats (ISO) + 2 plaquettes de filetage extérieures ERA60 + 2 plaquettes de filetage intérieures, Clé Torx, Vis supplémentaire



N° de cde	790013270	790013275	790013280
N° orig.	DBS0210	DBS0212	DBS0220
Nombre	2	2	2
Hauteur H1	10	12	20
Poids	kg	1,00	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	300x300x100	300x300x100
Prix	€	53,50	58,50



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-de-serrage

SET DE BURINS DE SAIGNAGE AFB16.

Applications :

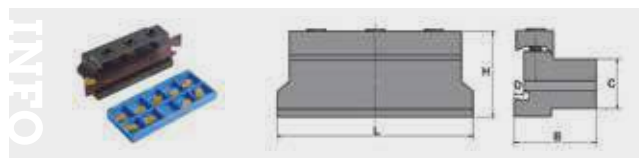
- Saignage dans toutes sortes de pièces sur tours à métaux
- Différentes largeurs : 2,2 et 3,1 mm
- Utilisable avec porte-outils carrés ou porte-outils à changement rapide avec une hauteur de raccord de 16 mm

Convient pour :

- Tous les tours avec porte-outils carré ou porte-outils à changement rapide avec une hauteur de raccord de 16 mm

Livré avec :

- 1 x burin de saignage SLTBN 16-05
- 1 x burin de saignage SLIH 26-2
- 1 x burin de saignage SLIH 26-3
- 5 x plaquette GTN2 (largeur de saignage 2,2 mm)
- 5 x plaquette GTN3 (largeur de saignage 3,1 mm)
- Coffret de rangement en aluminium



N° de cde	713440653	713440654	713440655
N° orig.	AFB16	AFB20	AFB25
Largeur de tronçonnage	mm 2,2 / 3,1	3,1 / 4,1	3,1 / 4,1
Poids	kg 3,00	4,00	1,95
Dimensions (L x l x h)	mm 300x200x100	300x200x100	300x200x100
Prix	€ 149,00	161,00	169,00

Spannblock	16-05	20-05	25-05
L x B x H (mm)	88 x 38 x 42	88 x 38 x 43	100 x 42 x 43,5
C	16 mm	20 mm	25 mm
D	4 mm	5 mm	5 mm

JEU DE 3 OUTILS DE TOURNAGE INTÉRIEUR POUR TROUS BORGNES 95° - 10 - 12 - 16 MM

Avantages:

- Jeu de 3 outils de tournage intérieur pour trous borgnes
- Chaque burin équipé d'une plaquette en carbure, revêtue TiN
- Selon ISO
- Boîte de rangement en aluminium avec incrustation
- Version ronde avec 2 surfaces droites
- Type de plaquette: CCGT, CCXT, CCMT, CCMW

Convient pour:

- Tournage général dans les aciers ordinaires
- Chaque tour avec un support carré ou à changement rapide de 16 mm ou plus

Composé de:

- 1 porte-outil de tournage intérieure - S10H-SCLCR06
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S12M-SCLCR06
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S16H-SCLCR09



N° de cde	790013215	790013220
Nombre	3	3
Poids	kg 0,40	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm 300x300x100	300x300x100
Prix	€ 58,50	67,50

JEU DE 5 OUTILS DE TOURNAGE INTÉRIEUR POUR TROUS BORGNES 95° - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 MM

Avantages:

- Chaque ISO burin équipé d'une plaquette en carbure, revêtue TiN
- Boîte de rangement en aluminium avec incrustation
- Version ronde avec 2 surfaces droites
- Type de plaquette: CCGT, CCXT, CCMT, CCMW
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S08H-SCLCR06
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S10K-SCLCR06
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S12M-SCLCR06
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S16R-SCLCR09
- 1 porte-outil de tournage intérieure - S20S-SCLCR09
- Clè torx T-8 et T-15



N° de cde	790035174
Nombre	5
Poids	kg 2,45
Dimensions (L x l x h)	mm 300x300x100
Prix	€ 103,00

PORTE-OUTILS EXTÉRIEURS À DROITE SCLCR 95°

Avantages:

- Outil de tournage ISO
- Noire, version oxydée
- Queue carré
- Version droite

Convient pour:

- Utilisation générale
- Enlèvement de matériau externe dans les directions longitudinale et transversale, pour le chariotage, le dressage et le profilage ébauche légère à la finition des formes
- Type des plaquettes positives CCGT - CCXT - CCMT - CCMW



Livrée avec:

- Clé Torx T7
- Vis Torx

Conseil: N'oubliez pas de commander vos inserts

N° de cde	N° orig.	Burins carrés mm	Longueur mm	Angle de coupe °	Prix €
790020612	SCLCR-0808H06	8x8	100	95	16,50
790015187	SCLCR-1010H06	10x10	100	95	20,50
790033668	SCLCR-1212 E06	12x12	100	95	20,50
790032554	SCLCR-1616H09	16x16	100	95	23,50
790013475	SCLCR-20X20K09	20x20	120	95	27,50

PORTE-OUTILS INTÉRIEURS À DROITE S - SCLCR 95°

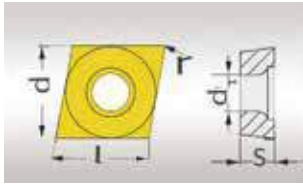
Avantages:

- Outil de tournage ISO; Noire, version oxydée, Version droite et ronde avec deux surfaces droite
- Aléser et tourner la surface interne
- Type des plaquettes positives CCGT - CCXT - CCMT - CCMW
- Livrée avec: Clé Torx; Vis Torx; 1 Plaquette pour usage général



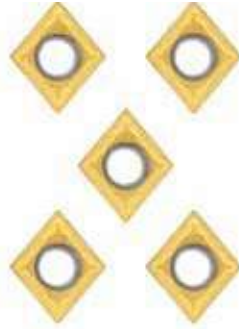
N° de cde	Description ISO	Burins ronds mm	Longueur mm	Angle de coupe °	Type	Prix €
790033828	S06H-SCLCR06	6	100	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	23,50
790034168	S08H-SCLCR06	8	100	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	27,50
790013240	S10K-SCLCR06	10	125	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	28,50
790013245	S12M-SCLCR06	12	150	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	28,50
790013250	S16R-SCLCR09	16	200	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	28,50
790013255	S20S-SCLCR09	20	250	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	29,50
790013260	S25R-SCLCR12	25	300	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	32,50
790013265	S32U-SCLCR12	32	350	95	CCGT - CCXT - CCMT - CCMW	34,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE ET INTERNE EN LOSANGE 85°.



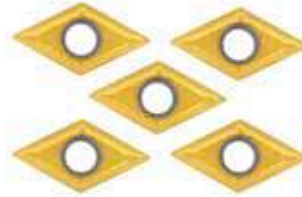
N° de cde	790013450
N° orig.	CCMT060204
L	6,35
s	2,6
r	0,4
d	6,35
d1	2,7
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 29,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE ET INTERNE EN LOSANGE 80°.



N° de cde	790013460
N° orig.	CCMT09T304-1
D1	mm 9,525
D2	mm 4,4
B1	° 80
S1	mm 3,97
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 41,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE ET INTERNE EN LOSANGE 55°.



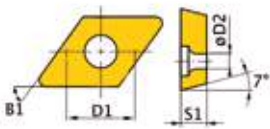
N° de cde	790013455
N° orig.	DCMT070204
D1	mm 6,35
D2	mm 2,8
B1	° 55
S1	mm 2,38
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 20,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE ET INTERNE EN LOSANGE 55°.



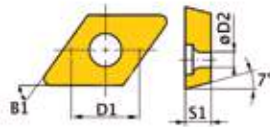
N° de cde	790013465
N° orig.	DCMT11T304
D1	mm 9,525
D2	mm 4,4
B1	° 55
S1	mm 3,97
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 39,50

PLAQUETTES DE COUPE ISO 55°.



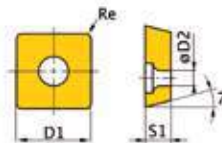
N° de cde	713441750
N° orig.	DNMG110408
D1	mm 9,525
D2	mm 3,81
B1	° 55
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 46,50

PLAQUETTES DE COUPE ISO 55°.



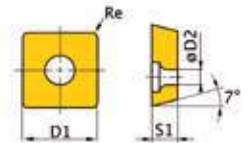
N° de cde	713441751
N° orig.	DNMG150408
D1	mm 12,7
D2	mm 5,16
B1	° 55
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 46,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE CARRÉE 90°.



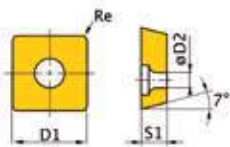
N° de cde	713441761
N° orig.	SCMT060204
D1	mm 6,35
D2	mm 2,8
B1	° 90
S1	mm 2,38
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 29,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE CARRÉE 90°.



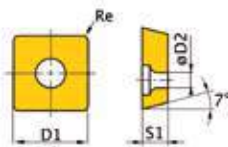
N° de cde	713441763
N° orig.	SCMT09T304
D1	mm 6,35
D2	mm 2,8
S1	mm 2,38
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 33,50

PLAQUETTE DE COUPE CARRÉE EXTERIEURE 90°.



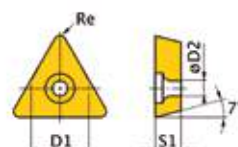
N° de cde	713441755
N° orig.	SNMG090304
D1	mm 9,252
D2	mm 3,81
B1	° 90
S1	mm 3,18
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 31,50

PLAQUETTE DE COUPE CARRÉE EXTERIEURE 90°.



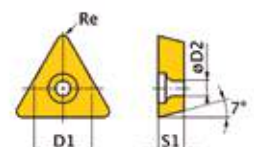
N° de cde	713441756
N° orig.	SNMG120408
D1	mm 12,7
D2	mm 5,16
B1	° 90
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 46,50

PLAQUETTE DE COUPE TRIANGULAIRE INTERNE / EXTERNE 60°.



N° de cde	713441760
N° orig.	TCMT090204
D1	mm 5,56
D2	mm 2,5
B1	° 60
S1	mm 2,38
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 29,50

PLAQUETTE DE COUPE TRIANGULAIRE INTERNE / EXTERNE 60°.



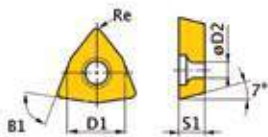
N° de cde	713441762
N° orig.	TCMT110204
D1	mm 6,35
D2	mm 2,8
B1	° 60
S1	mm 2,38
Re	mm 0,4
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 29,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE EN VORMA DIAMANT 35°.



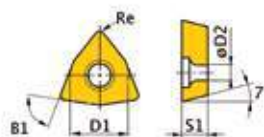
N° de cde	713441701
N° orig.	VNMG160408
D1	mm 9,525
D2	mm 3,81
B1	° 35
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 42,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE TRIANGULAIRE 80.



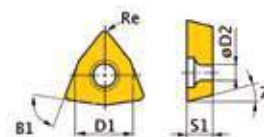
N° de cde	713441759
N° orig.	3441759
D1	mm 7,94
D2	mm 3,2
B1	° 80
S1	mm 3,18
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 32,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE TRIANGULAIRE 80°.



N° de cde	713441753
N° orig.	WNMG060408
D1	mm 9,252
D2	mm 3,81
B1	° 80
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 33,50

PLAQUETTE DE COUPE EXTERNE TRIANGULAIRE 80°.



N° de cde	713441752
N° orig.	WNMG080408
D1	mm 12,7
D2	mm 3,81
B1	° 80
S1	mm 4,76
Re	mm 0,8
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 43,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE EXTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



N° de cde	790013445
N° orig.	08ERA60
Numéro de burin	SER06
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 48,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE INTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



N° de cde	790013430
N° orig.	08IRA60
Numéro de burin	SNR
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 48,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE EXTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



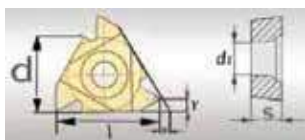
N° de cde	790034040
N° orig.	11ERA60
Numéro de burin	SER11
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 48,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE INTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



N° de cde	790013435
N° orig.	11IRA60
Numéro de burin	SNR
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 51,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE EXTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



N° de cde	713441703
N° orig.	3441703
Poids	kg 0,10
Dimensions (L x l x h)	mm 100x50x30
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 60,50

PLAQUETTE DE COUPE DE FILETAGE INTERNE REVÊTUE, PAS DE 0,5 À 1,5 MM. 60°.



N° de cde	790013440
N° orig.	16IRA60
Numéro de burin	SNR
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 43,50

PLAQUETTE À TRONÇONNER - LARGEUR DE TRONÇONNAGE 2 MM.



N° de cde	790013010
N° orig.	MGMN200-M
Largeur de troncçonnage	mm 2
Pour	GDAR
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 38,50

PLAQUETTE À TRONÇONNER - LARGEUR DE TRONÇONNAGE 3 MM.



N° de cde	790013015
N° orig.	MGMN300-M
Largeur de troncçonnage	mm 2
Pour	GDAR
Contenu de l'emballage (CE)	5
Prix/CE	€ 41,50

MANDRIN À COURONNE DENTÉE. QUALITÉ INDUSTRIELLE.

Avantages :

- Avec clé
- 3 mors trempés et rectifiés
- Grande force de serrage
- Rotation gauche/droite

Convient pour :

- Perceuses à percussion, perceuses, tours et machines à bois

Conseil : livré sans arbre pour mandrin porte-forêts, n'oubliez pas de le commander.



N° de cde	209900307	200820207	200820306
N° orig.	209900307	200820207	200820306
Capacité mm	1,5-13	1,5-13	3-16
Raccord	1/2"x20	B16	B18
Type de clé	KS2	KS2	KS3
Prix €	45,50	27,50	42,50

MANDRIN AUTOSERRANT AVEC RACCORD FIXE ISO DIN2080.

Avantages :

- L'arbre et le mandrin sont intégrés
- Construction extrêmement solide

Arbre intégré

L'accumulation d'écart est minimisée par la construction avec arbre intégré. Le mandrin ne se détache pas et garantit une utilisation extrêmement sûre.

Livré avec :

- Clé



N° de cde	N° orig.	Plage de serrage mm	Raccord	Raccord de la broche	Prix €
790003541	INT-8-MT2	0,5 - 8		MK2	83,50
790015166	INT-13-MT2	1 - 13		CM2	92,50
790015167	INT-13-MT3	1 - 13		MK3	94,50
790003561	INT-16-MT3	3 - 16		MK3	103,00
790015168	INT-13-MT4	1 - 13		MK4	87,50
790003562	INT-16-MT4	3 - 16		MK4	108,00
790014561	INT-13-R8	1 - 13		R8	126,00
790014562	INT-16-R8	3 - 16		R8	135,00
790003545	INT-8-NT30	0,5 - 8	DIN2080	ISO30	139,00
790003546	INT-8-NT40	0,5 - 8	DIN2080	BT40	175,00
790015169	INT-13-NT30	1 - 13	DIN2080	ISO30	139,00
790015172	INT-13-NT40	1 - 13	DIN2080	ISO40	139,00
790015174	INT-16-NT40	3 - 16	DIN2080	ISO40	149,00
790031808	INT-16-NT50	3 - 16	DIN2080	BT50	192,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/outils-de-fixation

MANDRIN PORTE-FORETS AUTO-SERRANT. QUALITÉ INDUSTRIELLE.

Avantages:

- 3 mors
- Serrage rapide et auto-serrant
- Avec roulement à billes
- Les mors sont rectifiés et trempés
- Raccord du mandrin DIN238

Convient pour:

- Pour montage sur perceuses, fraiseuses et tours

Conseil: livré sans arbre pour mandrin porte-forêts, n'oubliez pas de le commander.



N° de cde	790007510	790007512
N° orig.	BK13B16	BK16B16
Type de mandrin	Auto-serrant	Auto-serrant
Plage de serrage mm	0,2 - 13	0,2 - 16
Raccord	B16	B16
Poids kg	0,94	1,27
Prix €	29,50	31,50

MANDRIN AUTOSERRANT UNIVERSEL DE TYPE S.

Avantages :

- Grande précision
- Conception de précision
- Convient pour les tours, les fraiseuses, les perceuses à colonne ou d'établi

Contrôle de qualité

Les mandrins sont trempés, rectifiés et fabriqués selon les normes de qualité les plus strictes.



N° de cde	N° orig.	Type de mandrin	Plage de serrage mm	Raccord	Prix €
790003607	12201-4	Auto-serrant	0,5 - 8	B12	49,50
790003611	12202-4	Auto-serrant	1 - 10	B12	55,50
790003615	12203-4	Auto-serrant	1 - 13	B16	67,50
790003618	12205-3	Auto-serrant	3 - 16	B16	75,50
790003619	12205-4	Auto-serrant	3 - 16	B18	75,50

MANDRIN AUTOSERRANT VERTEX AVEC RACCORD FIXE SK40 DIN69871.

Avantages :

- Mandrin autoserrant intégré de type RL pour augmenter la capacité de serrage
- Rotation gauche et droite
- Pas de chute brusque lors de l'arrêt ou du changement de direction
- Vitesse maximale 6000 tpm
- Raccord direct SK pour une plus grande précision

Livré avec:

- Clé



N° de cde	790003537	790003538
N° orig.	SK40-VRL13	SK40-VRL16
Type de mandrin	Auto-serrant	Auto-serrant
Plage de serrage mm	0,5 - 13	3 - 16
Raccord de la broche	SK40	SK40
Prix €	207,00	216,00

MANDRIN AUTOSERRANT VERTEX AVEC RACCORD FIXE BT40 MAS403.

Avantages :

- Mandrin autoserrant intégré de type RL pour augmenter la capacité de serrage
- Rotation gauche et droite
- Pas de chute brusque lors de l'arrêt ou du changement de direction
- Vitesse maximale 6000 tpm

Livré avec :

- Clé



N° de cde	790003535	790003536
N° orig.	BT40-VRL13	BT40-VRL16
Plage de serrage mm	0,5 - 13	3 - 16
Raccord de la broche	BT40	BT40
Prix €	207,00	216,00

**MANDRIN PORTE-FORET MONOBLOC QUALITÉ INDUSTRIELLE.
MANDRIN AUTOSERRANT AVEC ARBRE MANDRIN PORTE-FORÊT INTÉGRÉ.**

Avantages :

- Avec arbre mandrin porte-foret intégré
- Haute précision de rotation de 0,05 mm
- Supporte des vitesses plus élevées

Convient pour :

- Perceuses d'établi ou à colonne à vitesse variable
- Tours
- 790003539 et 790003540 pour fraiseuses avec raccord DIN2080



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Raccord	Prix €
713050572	MBBH213	0,3-13; jusque 8'000 tpm	CM2	77,50
713050571	MBBH216	0,3-16; jusque 6'000 tpm	CM2	77,50
713050585	MBBH313	0,3-13; jusque 8'000 tpm	CM3	96,50
713050573	MBBH316	0,3-16; jusque 8'000 tpm	CM3	77,50
713050587	MBBH413	0,3-13; jusque 6'000 tpm	CM4	77,50
713050574	MBBH416	0,3-16; jusque 6'000 tpm	CM4	77,50

ARBRES POUR MANDRINS PORTE-FORETS CÔNE MORSE SELON DIN228 POUR PERCEUSES ET TOURS

Avantages :

- Trempés et rectifiés
- Cône morse selon DIN228

Convient pour :

- Ces arbres porte-forets conviennent pour toutes les perceuses
- Dans la contrepointe d'un tour conventionnel
- 790023079 version raccourcie CM1 pour utilisation sur le tour TU1503V

Conseil : vérifiez d'abord de quelle broche est équipée votre machine et choisissez ensuite votre arbre



N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Côté du mandrin	Prix €
713050658	KD16MK1	1	B16	7,30
790023079	KD16MK1 COURT	1	B16	17,50
713050659	KD16MK2	2	B16	5,08
749642018	KD18MK2	2	B18	5,53
713050660	KD16MK3	3	B16	8,84
749643018	KD18MK3	3	B18	7,74
713050661	KD16MK4	4	B16	11,50
713050675	KD16MK5	5	B16	19,50
713050676	KD16MK6	6	B16	29,50

CÔNES DE RÉDUCTION CÔNE MORSE DIN2185.

Avantages :

- Rectifiés et trempés
- Avec queue cône morse
- Selon DIN2185

Convient pour :

- Perceuses et contrepointes de tours
- Réduire pour votre broche pour pouvoir prendre des mèches coniques avec une queue plus petite



N° de cde	N° orig.	Extérieur CM	Intérieur CM	Prix €
749601021	TDL2185M21	2	1	6,08
749601031	TDL2185M31	3	1	8,84
713050663	TDL2185M32	3	2	7,52
713050666	TDL2185M41	4	1	9,95
713050665	TDL2185M42	4	2	8,84
713050664	TDL2185M43	4	3	9,51
749601052	TDL2185M52	5	2	19,50
749601053	TDL2185M53	5	3	19,50
749601054	TDL2185M54	5	4	19,50

CÔNE D'ALLONGEMENT OU D'AUGMENTATION CÔNE MORSE SELON DIN2187.

Avantages :

- Rectifié et trempé
- Un cône d'augmentation est utilisé lorsque votre mèche cône morse a un numéro de cône plus grand que le cône de la broche de votre perceuse ou contrepointe de votre tour
- Un cône d'allongement est utilisé pour allonger le cône de la broche de votre machine

Convient pour :

- Perceuses et tours

Conseil : tenez compte de la capacité de votre perceuse ou tour.



N° de cde	N° orig.	Extérieur CM	Intérieur CM	Longueur totale mm	Prix €
749611012	TDL2187M12	1	2	160	14,50
749611021	TDL2187M22	2	2	175	17,50
713050667	TDL2187M23	2	3	196	22,50
749611042	TDL2187M24	2	4	221	23,50
749611033	TDL2187M33	3	3	215	20,50
713050668	TDL2187M34	3	4	240	45,50
749611053	TDL2187M35	3	5	275	35,50
749611044	TDL2187M44	4	4	265	31,50
749611054	TDL2187M45	4	5	300	44,50

CHASSE-CÔNE POUR PORTE-OUTIL CÔNE MORSE.

Avantages :

- Modèle universel
- Selon DIN317
- Version trempée, noire (sans poignée)

Convient pour :

- Enlever facilement les mèches coniques du porte-outil ou de la broche
- Utilisation dans les perceuses, fraiseuses et tours



WIG100



Chasse-cône - 3050636 - 3050637

N° de cde	891020430	713050636	713050637
N° orig.	WIG100	DIN318/1-3	DIN318/4-6
Pour type	Modèle universel	Pour CM1-CM3	Pour CM4-CM6
Prix €	7,52	30,50	34,50

TENON AVEC LÈVRE ET FILET.

Convient pour :

- Construire une porte-outil Cône Morse normal à partir d'un porte-outil Cône Morse avec filet.



N° de cde	N° orig.	Raccord de la broche	Prix €
790024006	OMK2	CM2	5,20
790024007	OMK3	CM3	5,75
790024005	OMK4	CM4	13,50
790015368	OMK5	CM5	8,84

CÔNES DE RÉDUCTION DIN2186 AVEC QUEUE FILETÉE DU CÔTÉ DE LA MACHINE.

Avantages :

- Rectifiés et trempés
- Cône morse avec queue filetée du côté de la machine
- Selon DIN2186

Convient pour :

- Pour perceuses fraiseuses



N° de cde	N° orig.	Extérieur	Intérieur	Prix €
790023086	TDL2186MK21	MK2/M10	CM1	9,29
790024032	TDL2186MK32	MK3/M12	CM2	9,51
790023036	TDL2186MK42	CM4/M16	CM2	11,50
790023037	TDL2186MK43	CM4/M16	CM3	11,50

ADAPTATEUR CONIQUE AVEC FILET POUR FRAISES DE CAROTTAGE WELDON 19,05 MM.

Avantages :

- Utilisez l'application des fraises de carottage sur votre perceuse fraiseuse
- Fonctionne avec toutes les fraises de carottage avec queue Weldon 19 mm
- Percez des trous avec des fraises de carottage plus efficacement grâce à plusieurs dents, ce qui permet de donner plus d'avance et de percer plus vite

Convient pour :

- Toutes les perceuses fraiseuses CM2/M10 CM3/M12 CM4/M16



N° de cde	790302632	790302634	790302636
N° orig.	KBH210	KBH312	KBH416
Profondeur de coupe	mm 25/50	25/50	25/50
Prix	€ 69,50	74,50	79,50

QUEUE CILINDRIQUE POUR PRENDRE DES MANDRINS PORTE-FORETS B16

Convient pour :

- L28HS / L34HS
- Queue cylindrique avec diamètre de 16 mm



N° de cde	71353170
N° orig.	CILB16
Raccord	B16
Prix	€ 28,50

ARBRE POUR MANDRIN PORTE-FORET CÔNE MORSE AVEC RACCORD FILETÉ DU CÔTÉ DE LA MACHINE, CONFORME À LA NORME DIN228 FORME A.

Avantages :

- Trempé et rectifié
- Avec raccord fileté
- Selon DIN228 - forme A

Convient pour :

- Peut être utilisé sur toutes les perceuses fraiseuses, telles que BF20, MB4P, etc.

Conseil : vérifiez d'abord de quel type de broche est équipée votre machine pour choisir l'arbre qui convient.



N° de cde	713050670	713050669	790023034
N° orig.	KD16MK2M10	KD16MK3M12	KD16MK4M16
Raccord	CM 2/M10	3/M12	4/M16
Côté du mandrin	B16	B16	B16
Prix	€ 5,53	8,84	11,50

SET DE DOUILLES FENDUES FILETÉES POUR CÔNE MORSE.

Avantages :

- Prix très avantageux
- Douilles filetées à montage direct, sans utilisation de porte-pince
- Raccord CM2/M10 ou CM3/M12

Convient pour :

- Perceuse fraiseuse d'établi

Conseil : Pincés également disponibles séparément



N° de cde	713351980	713352014
N° orig.	DSS5MK2	DSS6MK3
Nombre de pièces	5	6
Raccord	CM 2M10	3M12
Tailles	4 - 6 - 8 - 10 - 12	4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16
D	mm 18	24,1
L	mm 68	86
Prix	€ 62,50	75,50

MANDRINS À PINCES ER AVEC QUEUE CILINDRIQUE.

Avantages :

- Fonctionne avec des pincés ER
- Simple à utiliser, où l'espace manque

Convient pour :

- Changeurs d'outils de tour type revolver
- L28HS, L34HS



N° de cde	790002102
N° orig.	ER20M-16X60-40
Pour pince	ER20
L	mm 60
L1	mm 40
D	mm 16
D1	mm 28
Prix	€ 51,50

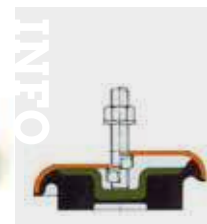
PIEDS ANTIVIBRATOIRES UNIVERSELS.

Avantages :

- Sans ancrage
- Isolent des vibrations
- Facilitent la mise à niveau de la machine

Convient pour :

- Tours
- Fraiseuses
- Meuleuses
- Compresseurs
- Machines en général



N° de cde	Filet	Charge maximale admissible	Diamètre du pied	Hauteur du pied	Prix €
790031010	M 10	400 kg	80 mm	25 mm	20,50
713381012	12	570	120	32	25,50
713381016	16	1500	160	35	28,50
713381018	20	3500	185	39	54,50

MANDRINS À PINCES INDIVIDUELS CÔNE MORSE DIN228 POUR PINCES ER DIN6499

Avantages :

- Cône Morse selon DIN228
- Divers raccords possibles : CM2/M10, CM3/M12, CM4/16
- Le choix est également possible entre différents types de pinces de serrage ER: ER25, ER32 et ER40

Convient pour :

- Perceuses fraiseuses
- Fraises cylindriques et à queue weldon

Conseil : N'oubliez pas de commander votre clé à crochet



N° de cde	790002051	790002052	790002056	790002053	790002054	790002057	790002058
N° orig.	STH0225	STH0232	STH0325	STH0332	STH0340	STH0432	STH0440
Pour pince	ER25	ER32	ER25	ER32	ER40	ER32	ER40
L1 mm	57,7	65,7	55,7	65,7	71,7	74,2	69,7
D mm	42	50	42	50	63	50	63
Raccord CM	2M10	2M10	3M12	3M12	3M12	4M16	4M16
Prix €	43,50	51,50	48,50	61,50	75,50	76,50	76,50

MANDRINS PORTE-FRAISES COMBINÉS DIN6362, DOUBLE USAGE LONGITUDINAL ET TRANSVERSAL, AVEC CÔNE MORSE À RACCORD FILETÉ DIN228.

Avantages :

- Double usage longitudinal et transversal
- Trempé et rectifié
- Raccord cône morse avec filet selon DIN228
- Suivant DIN6362

Convient pour :

- Fixer les fraises à surfacer, les fraises en bout à 2 tailles et les fraises scies de toutes les marques connues avec un trou de 16 à 32 mm

Conseil: Autres tailles sur demande.



N° de cde	713352102	790007230	790007231	713350453	790007232	790002949	713350456	790700216	790002950	790002963
N° orig.	OHV0216	OHV0222	OHV0227	OHV0316	OHV0322	OHV0327	OHV0332	OHV0416	OHV0427	OHV0432
Largeur mm	8	10	12	8	10	12	14	8	12	14
Alésage fraise à surfacer d	16	22	27	16	22	27	32	16	27	32
Raccord CM	2M10	2M10	2M10	3M12	3M12	3M12	3M12	4M16	4M16	4M16
Prix €	45,50	45,50	45,50	45,50	50,50	45,50	45,50	45,50	45,50	50,50

COFFRETS DE MANDRINS À PINCES ER AVEC PINCES DE SERRAGE DIN6499 ET CLÉ À CROCHET.

Avantages :

- Divers raccords de porte-pince possibles : CM2/M10, CM3/M12, et CM4/M16
- Le choix est également possible entre plusieurs types de pinces de serrage ER : ER25, ER32 et ER40

Livrés de série avec :

- 1 porte-pince ER
- 1 clé à crochet
- Plusieurs pinces de serrage ER DIN6499
- Boîte de rangement verrouillable en aluminium avec incrustations



N° de cde	713352052	713352053	790002076	790002085
N° orig.	SPS021025	SPS021032	SPS031232	SPS041640
ER DIN6499	ER25	ER32	ER32	ER40
Nombre	6	6	6	8
Taille pinces mm	4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16	6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20	6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20	4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 - 25
Raccord CM	2M10	2M10	3M12	4M16
Prix €	124,00	130,00	135,00	169,00

MANDRINS À PINCES ER INDIVIDUELS CÔNE MORSE SELON DIN228 POUR PINCES ER DIN6499.

Points forts :

- Avec enregistrement Morse Konus selon DIN228 (connexion filetée)
- Différents montages du porte-pince possibles: MK2/M10, MK3/M12, MK4/M16, MK5/M24
- Vous pouvez également choisir parmi différents types de pinces ER ER25, ER32 et ER40.

Convient à :

- Perceuses et fraiseuses
- Incorporant des couteaux cylindriques et weldon

Conseil : n'oubliez pas de commander votre clé ER



ORDER NO.	TAPER	COLLET TYPE	L	Ø	Ø2	WEIGHT KGS
V-401		ER16	40	28		0,2
V-402	MT2	ER20	43	34	3/8"-16W or M10X1,5P	0,3
V-403		ER25	47	42		0,4
V-404		ER16	40	28	3/8"-16W or 1/2"-12W	0,3
V-405		ER32	70	50	M10X1,5P, M12X1,75P	0,8
V-406	MT3	ER40	80	63	USA 1/2" UNC13	1,1
V-407		ER20	43	34	1/2"-12W or M12X1,75P	0,3
V-408		ER25	47	42		0,5
V-409		ER32	60	50		1
V-410	MT4	ER40	82	63	5/8"-11W or M16X2,0P	1,4
V-411		ER50	95	78		2,2
V-412		ER40	82	63		2,1
V-413	MT3	ER50	88	78	1"-8W or M20X3,0P	2,8

N° de cde	N° orig.	Raccord CM	Pour pince	Prix €
790002049	V-401	2M10	ER16	80,50
790014476	V-402	2M10	ER20	79,50
790014477	V-403	2M10	ER25	84,50
790014478	V-404	3M12	ER16	79,50
790014480	V-451	3M12	ER20	79,50
790014481	V-452	3M12	ER25	84,50
790013580	V-405	3M12	ER32	76,50
790014479	V-406	3M12	ER40	103,00
790014482	V-407	4M16	ER32	90,50
790014483	V-408	4M16	ER40	90,50
790014484	V-409	4M16	ER50	165,00
790014485	V-410	5M24	ER40	133,00
790014486	V-411	5M24	ER50	159,00

COFFRETS DE MANDRINS À PINCES CM2/M10 AVEC PINCES DE SERRAGE ER DIN6499 ET CLÉ À CROCHET.

Avantages :

- Raccord de porte-pince: CM2/M10
- Le choix est également possible entre plusieurs types de pinces de serrage ER : ER16, ER20 et ER25

Livrés de série avec :

- 1 porte-pince ER CM2/M10
- Plusieurs pinces de serrage ER DIN6499
- ER16, ER20 et ER25 dans un coffret en bois verrouillable
- ER16 et ER20 sans clé à crochet
- ER25 avec clé à crochet



N° de cde	N° orig.	ER DIN6499	Taille pinces mm	Nombre	Prix €
790002062	V-412	ER16	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10	10	214,00
790002064	V-414	ER20	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	12	234,00
790002066	V-416	ER25	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16	15	298,00
790002063	V-413	ER16	3-4-5-6-7-8-9-10	8	183,00
790002065	V-415	ER20	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	10	202,00
790002067	V-418	ER25	4-6-8-10-12-14-16	7	197,00

COFFRETS DE MANDRINS À PINCES CM3/M12 AVEC PINCES DE SERRAGE ER DIN6499 ET CLÉ À CROCHET.

Avantages :

- Raccord de porte-pince: CM3/M12
- Le choix est également possible entre plusieurs types de pinces de serrage ER : ER16, ER20, ER25, ER32 et ER40

Livrés de série avec :

- 1 porte-pince ER CM3/M12
- ER25, ER32 et ER40 avec 1 clé à crochet
- ER16 et ER20 sans 1 clé à crochet
- Plusieurs pinces de serrage ER DIN6499
- ER16, ER20 et ER25 dans un coffret en bois verrouillable
- ER32, ER40 dans une boîte de rangement en plastique verrouillable



N° de cde	N° orig.	ER DIN6499	Taille pinces mm	Nombre	Prix €
790002068	V-419	ER16	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10	10	214,00
790010071	V-420	ER16	3-4-5-6-7-8-9-10	8	182,00
790002070	V-441	ER20	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	12	234,00
790014487	V-442	ER20	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	10	208,00
790002072	V-443	ER25	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16	15	298,00
790002073	V-444	ER25	4-6-8-10-12-14-16	7	197,00
790002074	V-421	ER32	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	18	337,00
790014488	V-423	ER32	6-8-10-12-16-20	6	181,00
790002077	V-424	ER40	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26	23	492,00
790002078	V-425	ER40	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20-21-22-25-26	15	366,00

COFFRETS DE MANDRINS À PINCES CM4/M16 AVEC PINCES DE SERRAGE ER DIN6499 ET CLÉ À CROCHET.

Avantages :

- Raccord de porte-pince: CM4/M16
- Le choix est également possible entre plusieurs types de pinces de serrage ER : ER32 et ER40

Livrés de série avec :

- 1 porte-pince ER CM4/M16
- 1 clé à crochet
- Plusieurs pinces de serrage ER DIN6499
- ER32, ER40 dans une boîte de rangement en plastique verrouillable



N° de cde	N° orig.	Raccord ER CM	ER DIN6499	Taille pinces mm	Nombre	Prix €
790002080	V-427	4/M16	ER32	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	18	344,00
790002081	V-428	4/M16	ER32	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20	11	312,00
790014490	V-429	4/M16	ER32	6-8-10-12-16-20	6	187,00
790002083	V-430	4/M16	ER40	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26	23	492,00
790002084	V-431	4/M16	ER40	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20-21-22-25-26	15	366,00
790014491	V-432	4/M16	ER40	6-8-10-12-16-20-25	7	235,00
790002086	V-433	4/M16	ER50	12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34	12	615,00

JEUX DE PINCES ER DIN6499.

Avantages:

- Les pinces de serrage ER sont en acier spécial élastique 65Mn, et correspondant à la norme DIN6499
- Trempé, rectifié, double scié
- Possibilités ER8, ER11, ER16, ER20, ER25, ER32, ER40 et ER50
- Norme de précision (0,015 / 0,02 mm)

Conseil: à utiliser avec mandrins à pince ER, n'oubliez pas de le commander, ainsi que la clé à crochet



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Taille pinces mm	Type de pinces	Prix €
790001910	V-08000	9	1-1.5-2.2-2.5-3-3.5-4-4.5-5	ER8	117,00
790001911	V-11000	7	0.5-2-3-4-5-6-7	ER11	77,50
790001912	V-11013	13	0.5-1-1.5-2.2-2.5-3-3.5-4-4.5-6-6.5-7	ER11	139,00
790001913	V-16000	10	0.5-2-3-4-5-6-7-8-9-10	ER16	103,00
790001915	V-20000	12	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	ER20	119,00
790001917	V-25000	15	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16	ER25	169,00
790001921	V-32000	18	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	ER32	207,00
790001922	V-32008	11	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20	ER32	137,00
790001925	V-40008	15	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20-21-22-25-26	ER40	227,00
790001927	V-50000	12	12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34	ER50	300,00

MANDRINS À PINCES ER INDIVIDUELS SELON DIN2080 POUR PINCES ER DIN6499.

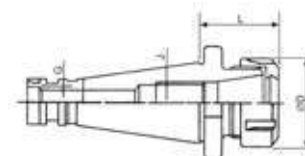
Points forts :

- Avec porte-cône ISO DIN2080
- Différents montages du porte-pince possibles: ISO30, ISO40, ISO50
- Vous pouvez également choisir parmi différents types de pinces ER ER25, ER32 et ER40

Convient à :

- Fraiseuses à tour, fraiseuses universelles
- Fraises cylindriques en tant que fraises à queue Weldon

Conseil : n'oubliez pas de commander votre clé ER!



N° de cde	N° orig.	Raccord	Pour pince	Prix €
790014463	V-109	ISO30	ER25	84,50
790014455	V-101	ISO30	ER32	84,50
790014456	V-102	ISO30	ER40	103,00
790014457	V-103	ISO40	ER32	86,50
790014464	V-110	ISO40	ER25	86,50
790014458	V-104	ISO40	ER40	106,00
790014459	V-105	ISO40	ER50	148,00
790014460	V-106	ISO50	ER32	143,00
790014461	V-107	ISO50	ER40	159,00
790014462	V-108	ISO50	ER50	190,00

ORDER NO.	TAPER	COLLET TYPE	L	D	G	WEIGHT KGS
V-101	NT-30	ER-32	55	50	1/2"-12W, M12X1.75P (USA 1/2"-UNC13)	0.7
V-102		ER-40	70	63		1.1
V-103		ER-32	50	60		1.1
V-104	NT-40	ER-40	80	63	5/8"-11W or M16X2.0P	1.3
V-105		ER-50	80	78		2
V-106		ER-32	80	60		3.1
V-107	NT-50	ER-40	85	63	1"-8W or M24X3.0P	3.4
V-108		ER-50	85	78		4
V-109	NT-30	ER-25	55	42	1/2"-12W, M12X1.75P	0.7
V-110	NT-40	ER-25	50	42	5/8"-11W, M16X2.0P	1.1

COFFRET AVEC MANDRIN À PINCES ER, PINCES DIN6499 ET CLÉ ANGULAIRE.

Points forts :

- Différents montages du porte-pince possibles: DIN2080, ISO30, ISO40 et ISO50
- Vous pouvez également choisir parmi différents types de pinces ER ER25, ER32 et ER40

Livré de série avec:

- 1 porte-pince
- 1 clé à ergot
- Pinces ER individuelles multiples DIN6499
- Mallette de rangement verrouillable en aluminium avec insert

N° de cde	N° orig.	Raccord	ER DIN6499	Taille pinces mm	Nombre	Prix €
790002008	V-201	ISO30	ER32	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	18	336,00
790002009	V-202	ISO30	ER32	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20	11	248,00
790002010	V-203	ISO30	ER32	6-8-10-12-16-20	6	183,00
790002011	V-204	ISO30	ER40	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26	23	492,00
790002012	V-205	ISO30	ER40	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20-21-22-25-26	15	366,00
790014465	V-206	ISO30	ER40	6-8-10-12-16-20-25	7	235,00
790002014	V-207	ISO40	ER32	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	18	342,00
790002015	V-208	ISO40	ER32	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20	11	251,00
790002016	V-209	ISO40	ER32	6-8-10-12-16-20	6	187,00
790002017	V-210	ISO40	ER40	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26	23	495,00
790002018	V-211	ISO40	ER40	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20-21-22-25-26	15	368,00
790002020	V-213	ISO40	ER50	12-14-16-18-20-22-24-26-28-30-32-34	12	625,00
790002021	V-214	ISO50	ER32	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	18	406,00
790002022	V-215	ISO50	ER32	4-5-6-8-10-12-13-15-16-18-20	11	389,00
790002024	V-217	ISO50	ER40	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26	23	695,00



JEU DE 10 PINCES ER20 - DEMI-TAILLES

Avantages:

- Extension de votre jeu de pinces ER20
- 10 pièces - **demi-tailles**
- Les pinces ER20 sont fabriquées en acier élastique spécial 65 Mn et sont fabriquées selon DIN6499
- Précision de 0,015 mm
- Force de serrage forte

Convient pour:

- Affûteuses à mèches Vertex VDG-13A



N° de cde	790015210
N° orig.	V-20000 (VDG-13)
Nombre de pièces	10
Taille pinces	mm 3,5, 4,5, 5,5, 6,5, 7,5, 8,5, 9,5, 10,5, 11,5, 12,5
Type de pinces	ER20
Prix	€ 125,00

PIED ANTIVIBRATEUR UNIVERSEL AIRLOC 75X75MM

Avantages:

- Meilleure isolation contre les vibrations
- Pour charges lourdes jusqu'à 800 kg
- Excellentes propriétés antidérapantes
- Haute qualité suisse

Convient pour:

- Pour outils, machines plastiques et textiles, machines graphiques et de production générale



N° de cde	790032758	790032634
N° orig.	GLV75	GLV110
Filet	M 12	16
Charge maximale admissible	kg 800	1500
Longueur filet	mm 37,55	43
Hauteur du pied	mm 25	27
Poids	kg 0,50	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm 81x81x25	110x110x27
Prix	€ 22,50	26,50

ARBRES CÔNE ISO DIN2080 SELON LA NORME DIN238.

Avantages :

- Trempés et rectifiés
- Avec cône ISO DIN2080
- Selon DIN238

Convient pour :

- Ces arbres conviennent pour la plupart des fraiseuses et certaines fraiseuses/perceuses telles que MT50, MT130S, MT230S, etc.

Conseil : vérifiez d'abord de quelle broche est équipée votre machine et choisissez ensuite votre arbre.



N° de cde	N° orig.	Raccord ISO	Côté du mandrin	Prix €
713352069	ISO30B16	30/M12	B16	30,50
713352070	ISO40B16	40/M16	B16	33,50
790024004	ISO50B16	50/M24	B16	62,50
713352067	ISO50B18	50/M24	B18	69,50

MANDRIN PORTE-FORÊT MONOBLOC QUALITÉ INDUSTRIELLE. MANDRIN AUTOSERRANT AVEC ARBRE MANDRIN PORTE-FORÊT INTÉGRÉ ISO40

Avantages :

- Avec arbre mandrin porte-forêt intégré
- Haute précision de rotation de 0,05 mm
- Supporte des vitesses plus élevées

Convient pour :

- Perceuses-fraiseuse et fraiseuses avec raccord ISO40 DIN2080



N° de cde	790003539	790003540
N° orig.	MBB4013	MBB4016
Capacité	mm 1-13; jusque 6000 tpm	3-16; jusque 6.000 tpm
Raccord	ISO40	ISO40
Prix	€ 137,00	119,00

CÔNE DE RÉDUCTION DIN6383 SUIVANT LA NORME ISO DIN2080 POUR MÊCHES CONIQUES.

Avantages :

- Rectifié et trempé
- Avec raccord ISO DIN2080
- Selon DIN6383

Convient pour :

- Prendre des mèches coniques dans les broches de certaines perceuses fraiseuses et dans les fraiseuses



N° de cde	N° orig.	Extérieur ISO	Intérieur CM	Prix €
790002951	VH3001	30	1	51,50
790002952	VH3002	30	2	51,50
790002953	VH3003	30	3	51,50
790002954	VH4001	40	1	55,50
790002955	VH4002	40	2	54,50
790002956	VH4003	40	3	53,50
790002957	VH4004	40	4	54,50
790002958	VH5002	50	2	66,50
790002959	VH5003	50	3	66,50
790002960	VH5004	50	4	66,50
790002961	VH5005	50	5	66,50

MANDRINS PORTE-FRAISES COMBINÉS DIN6358, DOUBLE USAGE LONGITUDINAL ET TRANSVERSAL, AVEC RACCORD ISO DIN2080.

Avantages :

- Double usage longitudinal et transversal
- Trempés et rectifiés
- Raccord cône ISO DIN2080
- Suivant DIN6358

Convient pour :

- Fixer les fraises à surfacer, les fraises en bout à 2 tailles et les fraises scies de toutes les marques connues avec un trou de 22 à 32 mm

Conseil: Autres tailles sur demande.



N° de cde	N° orig.	Largeur mm	Longueur mm	Alésage fraise à surfacer d	Raccord ISO	Prix €
790002934	OHV3022	10	129	22	30	45,50
790002935	OHV3027	12	134	27	30	51,50
790002936	OHV3032	14	141	32	30	51,50
790002937	OHV4022	10	156	22	40	58,50
790002938	OHV4027	12	159	27	40	70,50
790002939	OHV4032	14	178	32	40	70,50

MANDRINS À PINCES INDIVIDUELS SELON DIN2080 POUR PINCES DE SERRAGE ER DIN6499.

Avantages:

- Raccord ISO DIN2080
- Divers raccords possibles: ISO30, ISO40, ISO50
- Le choix est également possible entre différents types de pinces de serrage ER: ER25, ER32 et ER40

Convient pour:

- Fraiseuses à tourelle, fraiseuses universelles
- Fraises cylindriques et à queue weldon

Conseil: N'oubliez pas de commander votre clé à crochet ER



N° de cde	Raccord	Pour pince	L1 mm	D mm	Prix €
790002006	ISO30	ER25	63	42	62,50
790001998	ISO30	ER32	63	50	42,50
790002007	ISO40	ER25	60	42	71,50
790002000	ISO40	ER32	70	50	70,50
790002001	ISO40	ER40	60	63	72,50
790002003	ISO50	ER32	70	50	81,50
790002004	ISO50	ER40	70	63	81,50

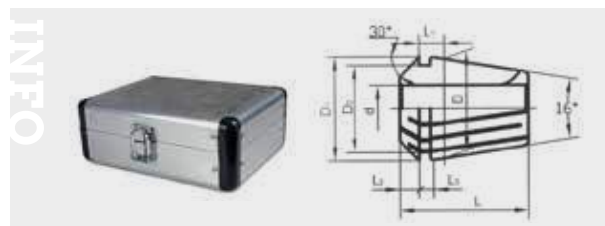
COFFRETS DE MANDRINS À PINCES ER AVEC PINCES DE SERRAGE DIN6499 ET CLÉ À CROCHET.

Avantages :

- Divers raccords de porte-pince possibles : DIN2080 ISO30, ISO40 et ISO50
- Le choix est également possible entre plusieurs types de pinces de serrage ER : ER25, ER32 et ER40

Livrés de série avec :

- 1 porte-pince ER
- 1 clé à crochet
- Plusieurs pinces de serrage ER DIN6499
- Boîte de rangement verrouillable en aluminium avec incrustations



N° de cde	713352054	713352055	790002019	790002026
N° orig.	SPS3032	SPS4032	SPS4040	SPS5040
Raccord	ISO30	ISO40	ISO40	ISO50
ER DIN6499	ER32	ER32	ER40	ER40
Taille pinces	mm 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20	6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20	4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 - 25	4 - 6 - 8 - 10 - 12 - 16 - 20 - 25
Nombre	6	6	8	8
Poids	kg 4,00	4,00	4,20	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm 400x400x300	400x400x300	400x400x300	400x400x300
Prix	€ 135,00	169,00	157,00	180,00

JEUX COMPLET DE PINCES ER DIN6499.

Avantages :

- Les pinces de serrage ER sont en acier spécial élastique 65Mn, et correspondent à la norme DIN6499
- Précision de 0,015
- Grande force de serrage
- Dureté de HRC44-48
- Possibilités ER16, ER20, ER25, ER32 et ER40
- Précision standard, classe A sur demande
- Boîte de rangement verrouillable en aluminium avec incrustations

Conseil : à utiliser avec mandrins à pince ER, n'oubliez pas de le commander, ainsi que la clé à crochet



N° de cde	713440282	790600102	713441109	713441122	790007210
N° orig.	SSER16	SSER20	SSER25	SSER32	SSER40
Nombre de pièces	10	13	15	18	23
Taille pinces	mm 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10	1-2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13	2-3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20	4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26
Type de pinces	ER16	ER20	ER25	ER32	ER40
Prix	€ 98,50	98,50	143,00	165,00	176,00

CLÉ ER MODÈLE S.

Convient pour :

- Serrer les écrous ER



NETTOIE-CÔNE POUR NETTOYER DES BROCHES

Convient pour :

- DIN2080 ISO30 / ISO40
- DIN69871 SK30 / SK40
- MAS403 BT30 / BT40



DOUILLE DE RÉDUCTION DIN2080 ISO50 À DIN2080 ISO40.

Avantages :

- Réduction de DIN2080 ISO50 à ISO40
- Trempée et rectifiée

Convient pour :

- Lors de l'achat d'une fraiseuse avec raccord DIN2040 ISO50, vous pouvez continuer à utiliser vos outils DIN2080 ISO40
- MT220S



N° de cde	790007227	790007228	790023039
N° orig.	ER25S	ER32S	ER40S
Taille	mm 37	45	58
Longueur	mm 210	250	290
Type Outils	ER25	ER32	ER40
Prix	€ 9,40	9,84	11,50

N° de cde	713536301	713536331
N° orig.	KONRE30	KONRE40
Pour type	BT30 / SK30 / ISO30	BT40 / SK40 / ISO40
Prix	€ 16,50	17,50

N° de cde	790002744
N° orig.	RH5040
Raccord	ISO50-ISO40
Prix	€ 86,50

PINCE ER25 DIN6499

Avantages :

- Selon la norme DIN6499
- Grande précision de 0,015 mm, obtenue par rectification sur CNC
- Dureté de HRC44-48
- Finition polie
- Les pinces ER25 vont de 2 à 16 mm, disponibles par mm

Conseil : chaque pince ER a une double dimension, par exemple 3-2, 3 pour le diamètre maximum et 2 pour le diamètre minimum de serrage



PINCE ER32 DIN6499

Avantages :

- Selon la norme DIN6499
- Grande précision de 0,015 mm, obtenue par rectification sur CNC
- Dureté de HRC44-48
- Finition polie
- Les pinces ER32 vont de 3 à 20 mm, disponibles par mm

Conseil : chaque pince ER a une double dimension, par exemple 3-2, 3 pour le diamètre maximum et 2 pour le diamètre minimum de serrage



PINCE ER40 DIN6499

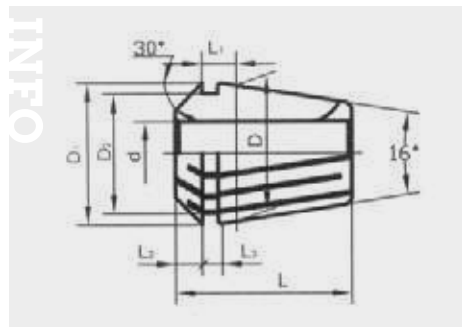
Avantages :

- Selon la norme DIN6499
- Grande précision de 0,015 mm, obtenue par rectification sur CNC
- Dureté de HRC44-48
- Finition polie
- Les pinces ER40 vont de 3 à 26 mm, disponibles par mm

Conseil : chaque pince ER a une double dimension, par exemple 3-2, 3 pour le diamètre maximum et 2 pour le diamètre minimum de serrage



	D H7	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	Capacité
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kg
ER25	1,0 - 2,5	25	25	22	34	6,66	5	3,1	0,5
	2,5 - 16,0	25	25	22	34	6,66	5	3,1	l
ER32	2,0 - 2,5	32	33	29,2	40	7,16	5,5	3,6	0,5
	2,5 - 20	32	33	29,2	40	7,16	5,5	3,6	l
ER40	3,0 - 26,0	40	41	36,2	46	7,66	7	4,1	l



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Prix €
790001705	ER2502	2-1	8,51
790001706	ER2503	3-2	8,51
790001707	ER2504	4-3	8,51
790001708	ER2505	5-4	8,51
790001709	ER2506	6-5	8,51
790001710	ER2507	7-6	8,51
790001711	ER2508	8-7	8,51
790001712	ER2509	9-8	8,51
790001713	ER2510	10-9	8,51
790001714	ER2511	11-10	8,51
790001715	ER2512	12-11	8,51
790001716	ER2513	13-12	8,51
790001717	ER2514	14-13	8,51
790001718	ER2515	15-14	8,51
790001719	ER2516	16-15	8,51

N° de cde	N° orig.	Type	Diamètre mm	Prix €
790001720	ER3203	ER32	3-2	8,73
790001721	ER3204	ER32	4-3	8,73
790001722	ER3205	ER32	5-4	8,73
790001723	ER3206	ER32	6-5	8,73
790001724	ER3207	ER32	7-6	8,73
790001725	ER3208	ER32	8-7	8,73
790001726	ER3209	ER32	9-8	8,73
790001727	ER3210	ER32	10-9	8,73
790001728	ER3211	ER32	11-10	8,73
790001729	ER3212	ER32	12-11	8,73
790001730	ER3213	ER32	13-12	8,73
790001731	ER3214	ER32	14-13	8,73
790001732	ER3215	ER32	15-14	8,73
790001733	ER3216	ER32	16-15	8,73
790001734	ER3217	ER32	17-16	8,73
790001735	ER3218	ER32	18-17	8,73
790001736	ER3219	ER32	19-18	8,73
790001737	ER3220	ER32	20-19	8,73

N° de cde	N° orig.	Type	Diamètre mm	Prix €
790001738	ER4003	ER40	3-2	9,84
790001739	ER4004	ER40	4-3	9,84
790001740	ER4005	ER40	5-4	9,84
790001741	ER4006	ER40	6-5	9,84
790001742	ER4007	ER40	7-6	9,84
790001743	ER4008	ER40	8-7	9,84
790001744	ER4009	ER40	9-8	9,84
790001745	ER4010	ER40	10-9	9,84
790001746	ER4011	ER40	11-10	9,84
790001747	ER4012	ER40	12-11	9,84
790001748	ER4013	ER40	13-12	9,84
790001749	ER4014	ER40	14-13	9,84
790001750	ER4015	ER40	15-14	9,84
790001751	ER4016	ER40	16-15	9,84
790001752	ER4017	ER40	17-16	9,84
790001753	ER4018	ER40	18-17	9,84
790001754	ER4019	ER40	19-18	9,84
790001755	ER4020	ER40	20-19	9,84
790001756	ER4021	ER40	21-20	9,84
790001757	ER4022	ER40	22-21	9,84
790001758	ER4023	ER40	23-22	9,84
790001759	ER4024	ER40	24-23	9,84
790001760	ER4025	ER40	25-24	9,84
790001761	ER4026	ER40	26-25	9,84

ARBRES POUR MANDRINS PORTE-FORET BT20 SELON DIN228 POUR PERCEUSE-FRAISEUSE.

Avantages:

- Trempés et rectifiés
- BT20 selon DIN228
- Pour prendre des mandrins avec une connection B16

Convient pour:

- Les perceuses-fraiseuses MH22V et MH22VD.

Conseil: Vérifiez d'abord de quelle broche est équipée votre machine et choisissez ensuite votre arbre.



N° de cde	713352727	🔒
N° orig.	BT20B16	
Côté du mandrin	B16	
Prix	€	64,50

MANDRIN PORTE-FRAISE COMBINÉ, DOUBLE USAGE LONGITUDINAL ET TRANSVERSAL, AVEC CÔNE BT20.

Convient pour :

- Fixer les fraises à surfacer et les fraises en bout à 2 tailles avec un alésage de 16 mm
- Perceuses-fraiseuses MH22V et MH22VD

Conseil: N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage pour votre perceuse-fraiseuse MH22V ou MH22VD



N° de cde	713352728	🔒
N° orig.	CVH2116	
Raccord	BT20	
D	mm	16
Prix	€	65,50

MANDRINS PORTE-FRAISES WELDON BT20 À QUEUE WELDON DIN1835B

Convient pour :

- MH22V et MH22VD

Conseil : N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage, 713352726



N° de cde	N° orig.	Raccord	D	Prix
			mm	€
713352732	BT20-6	BT20	6	61,50
713352734	BT20-8	BT20	8	61,50
713352736	BT20-10	BT20	10	61,50
713352738	BT20-12	BT20	12	56,50

MANDRINS À PINCES INDIVIDUELS SELON BT20 POUR PINCES ER16 OU ER25 DIN6499

Convient pour:

- MH22V et MH22VD

Conseil: N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage pour serrer vos mandrins à pinces dans votre machine, 713352726, ainsi que votre clé à crochet.



N° de cde	713352741	🔒	713352744	🔒
N° orig.	STH2116		STH2125	
Raccord	BT20		BT20	
Pour type	ER16		ER25	
Prix	€	63,50	63,50	

TIRANT DE FIXATION BT20 X 45°.

Convient pour :

- Fixer divers porte-outils dans votre machine
- Par exemple MH22V / MH22VD



N° de cde	713352726	🔒
N° orig.	PSBT2045	
Poids	kg	0,10
Prix	€	10,50

MANDRIN PORTE-FORET MONOBLOC AUTOSERRANT AVEC CÔNE INTÉGRÉ MAS403 BT.

Avantages :

- Plus précis
- Empêche le mandrin de tomber sur la pièce à usiner
- Se fixe facilement avec une clé
- Dureté de la surface HRC58-62

Convient pour :

- La plupart des machines CNC avec un cône MAS403 BT
- BT30 peut être utilisé sur nos F3, F4 et F80
- BT40 sur notre F105

Conseil : N'Oubliez pas de commander vos boulons de serrage pour votre F3 / F4 / F80, 790003068



N° de cde	N° orig.	Plage de serrage mm	Raccord	Prix €
790003006	MBH3108	0,5 - 8	BT30	137,00
790003007	MBH3113	1 - 13	BT30	108,00
790003008	MBH3116	3 - 16	BT30	132,00
790003009	MBH4113	1 - 13	BT40	115,00
790003010	MBH4116	3 - 16	BT40	127,00

CÔNES DE RÉDUCTION MAS403 BT30 / BT40 POUR PRENDRE DES MÈCHES CONIQUES

Avantages :

- Concentricité inférieure ou égale à 0,005 mm
- Dureté de surface HRC58-62
- Fabriqués en alliage d'acier carbonisé

Convient pour :

- La plupart des machines CNC avec MAS 403 BT30, bien sûr aussi sur nos F3, F4 et F80
- La plupart des machines CNC avec MAS 403 BT40, bien sûr aussi sur notre F105
- BT30 pour les perceuses-fraiseuse MH25, MH35
- BT40 pour les perceuses-fraiseuse MH50G et MH5V

Conseil : N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage



Douille de réduction MAS403 BT

N° de cde	N° orig.	Raccord	Longueur mm	D mm	D1 mm	Prix €
790003013	BT30-60-MK2	BT30-CM2	108.4	32	31.75	61,50
790003014	BT30-80-MK3	BT30-CM3	128.4	40	31.75	62,50
790003015	BT40-50-MK2	BT40-CM2	115.4	32	44.45	44,50
713536335	BT40-70-MK3	BT40-CM3	135.4	40	44.45	44,50
790003018	BT40-95-MK4	BT40-CM4	160.4	48	44.45	40,50

MANDRINS PORTE-FRAISES BALANCÉS MAS403 BT30 À QUEUE WELDON DIN1835B.

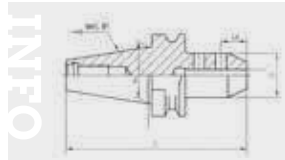
Avantages :

- Mandrins porte-fraises balancés jusque 12.000 tpm
- Concentricité inférieure ou égale à 0,005 mm
- Dureté de surface HRC58-62
- Fabriqués en alliage d'acier carbonisé

Convient pour :

- La plupart des machines CNC avec MAS 403 BT30, et bien sûr avec nos F3, F4 et F80.

Conseil : N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage pour votre F3 / F4 / F80, 790003068



N° de cde	N° orig.	Raccord	Longueur mm	D mm	D1 mm	L2 mm	Prix €
790003029	BT30-50-6	BT30	98.4	25	31.75	18	40,50
790003030	BT30-60-8	BT30	108.4	28	31.75	18	40,50
790003031	BT30-60-10	BT30	108.4	35	31.75	20	40,50
790003032	BT30-60-12	BT30	108.4	42	31.75	22.5	40,50
790003033	BT30-60-14	BT30	108.4	44	31.75	22.5	40,50
790003034	BT30-75-16	BT30	123.4	48	31.75	24	40,50
790003035	BT30-75-18	BT30	123.4	50	31.75	24	40,50
790003036	BT30-75-20	BT30	123.4	52	31.75	25	40,50
790003037	BT30-90-25	BT30	138.4	65	31.75	24	40,50

MANDRINS PORTE-FRAISES BALANCÉS MAS403 BT40 POUR PRENDRE DES FRAISES À QUEUE WELDON DIN1835B

Avantages :

- Mandrins porte-fraises balancés jusque 12.000 tr/min
- Concentricité inférieure ou égale à 0,005 mm
- Dureté de surface HRC58-62
- Fabriqués en alliage d'acier carbonisé

Convient pour :

- La plupart des machines CNC avec MAS 403 BT40, et bien sûr aussi sur notre F105
- Perceuse-fraiseuse MH50G et MH50V

Conseil : N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage afin de pouvoir fixer vos porte-outils, 713536332



N° de cde	N° orig.	Raccord	Longueur mm	D mm	D1 mm	L2 mm	Prix €
713353340	BT40-50-6	BT40	115.4	25	44.45	18	40,50
713353341	BT40-50-8	BT40	115.4	28	44.45	18	40,50
713353342	BT40-63-10	BT40	128.4	35	44.45	20	40,50
713353343	BT40-63-12	BT40	128.4	42	44.45	22.5	40,50
790003039	BT40-63-14	BT40	128.4	44	44.45	22.5	60,50
713353344	BT40-63-16	BT40	128.4	48	44.45	24	40,50
790003041	BT40-63-18	BT40	128.4	50	44.45	24	61,50
713353345	BT40-63-20	BT40	128.4	52	44.45	25	40,50
790003043	BT40-90-25	BT40	155.4	65	44.45	24	62,50

MANDRINS À PINCES INDIVIDUELS SELON MAS403 BT POUR PINCES ER DIN6499.

Atouts:

- Selon cône MAS403 BT
- Les pinces de serrage sont équilibrées jusque 12000 tpm
- Concentricité inférieure ou égale à 0,005 mm
- Dureté de surface HRC58-62
- Fabriquées dans un alliage d'acier carbonisé de type AD

Convient pour :

- La plupart des machines CNC avec raccord MAS-403 BT30, évidemment aussi sur nos F3, F4 et F80
- Ainsi que pour les perceuse-fraiseuses MH22V, MH22VD, MH25V, MH25SV, MH35G, MH35V

Conseil: N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage, 790003068, ainsi que votre clé à crochet ER.



N° de cde	N° orig.	Raccord	Longueur mm	D mm	D1 mm	Pour type	Prix €
790023078	STH3125	BT30	70	42	31.75	ER25	52,50
790002245	STH3132	BT30	70	50	31.75	ER32	73,50
790002271	STH4125	BT40	70	63	44.45	ER25	40,50
790002248	STH4140	BT40	80	63	44.45	ER40	42,50

MANDRINS PORTE-FRAISES COMBINÉS BALANCÉS DIN6358, DOUBLE USAGE LONGITUDINAL ET TRANSVERSAL, AVEC CÔNE MAS403 BT30/40.

Avantages :

- Portes-fraises balancées jusque 12.000 tpm
- Double usage longitudinal et transversal
- Concentricité inférieure ou égale à 0,005 mm
- Dureté de surface HRC58-62
- Fabriqués en alliage d'acier carbonisé

Convient pour :

- Fixer les fraises à surfacer et les fraises en bout à 2 tailles avec un alésage de 16 à 40 mm
- La plupart des machines CNC avec MAS403 BT30, et bien sûr avec nos F3, F4 et F80
- La plupart des machines CNC avec MAS403 BT40, et bien sûr avec nos F105
- BT30 pour perceuse-fraiseuse MH25, MH35
- BT40 pour perceuse-fraiseuse MH50G et MH50V

Conseil : N'oubliez pas de commander vos boulons de serrage.



N° de cde	N° orig.	Raccord	Longueur mm	D mm	Prix €
790002975	CVH3116	BT30	55	16	52,50
790002989	CVH3122	BT30	55	22	54,50
790002990	CVH3127	BT30	55	27	56,50
790002991	CVH3132	BT30	55	32	58,50
790002993	CVH4116	BT40	45	16	58,50
790002994	CVH4122	BT40	45	22	60,50
790002995	CVH4127	BT40	45	27	62,50
790002996	CVH4132	BT40	60	32	66,50

BOULON DE TIRAGE MAS403 BT

BT30 / M12 - 45° convient pour :

- Attirer divers porte-outils MAS403 BT30 / M12
- À utiliser avec MH25 / MH35G / F3 / F4 et F80

BT40 / M16 - 45° convient pour :

- Attirer divers porte-outils MAS403 BT40 / M16
- À utiliser avec MH50 et F105



N° de cde	790003068	713536332
N° orig.	PSBT3045	PSBT40
Poids	kg 0,10	0,07
Prix	€ 6,08	13,50

SUPPORT DE RÉGLAGE POUR MANDRINS DIN2080, DIN69871 ET MAS403.

Avantages:

- Rapide et sûr
- Serrage/desserrage efficace de vos outils dans vos porte-outils
- Application verticale ou horizontale

Convient pour:

- Toute machine CNC équipée du raccord de broche correspondant
- ISO et SK même bloc de serrage



N° de cde	790004499	790004500	790004501
N° orig.	MWH30	MWH40	MWH50
Raccord	MAS403	MAS403	MAS403
Cône	BT30	BT40	BT50
Poids	kg 3,20	3,80	11,40
Dimensions (L x l x h)	mm 205x98x128	205x98x128	275x150x198
Prix	€ 51,50	62,50	137,00

INFO

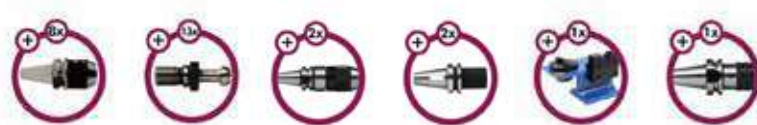
Consultez l'offre complète actualisée

Surfez www.vynckier.biz/outils-de-fixation

PACK DE 24 PORTE-OUTILS BT30 VERSION WELDON

Contenu:

- 1 pc 790003029 Porte-outil balancée Weldon BT30-50-6 mm
- 1 pc 790003030 Porte-outil balancée Weldon BT30-60-8 mm
- 1 pc 790003031 Porte-outil balancée Weldon BT30-60-10 mm
- 1 pc 790003032 Porte-outil balancée Weldon BT30-60-12 mm
- 1 pc 790003033 Porte-outil balancée Weldon BT30-60-14 mm
- 1 pc 790003034 Porte-outil balancée Weldon BT30-75-16 mm
- 1 pc 790003035 Porte-outil balancée Weldon BT30-75-18 mm
- 1 pc 790003036 Porte-outil balancée Weldon BT30-75-20 mm
- 1 pc 790003013 Douille de réduction BT30-60-CM2
- 1 pc 790003014 Douille de réduction BT30-80-CM3
- 13 pcs 790003068 Tirant BT30 M12 45°
- 1 pc 790003007 Mandrin monobloc BT30 1-13 mm max 8000rpm
- 1 pc 790003008 Mandrin monobloc BT30 3-16 mm max 8.000rpm
- 1 pc 790004499 Appareil de serrage porte-outils BT30
- 1 pc 790002245 Porte-taraud BT30 M3 - M12

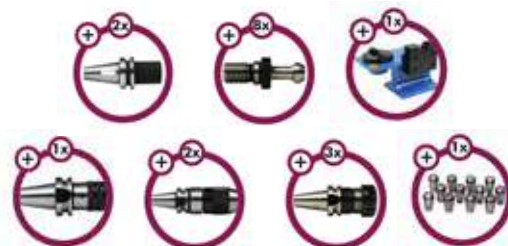


N° de cde	790600104
N° orig.	BT30W PACK
Poids	kg 30,00
Prix	€ 1.435,00

PACK DE 20 PORTE-OUTILS BT30 VERSION ER

Contenu:

- 1 pc 790003013 Douille de réduction BT30-60-CM2
- 1 pc 790003014 Douille de réduction BT30-80-CM3
- 10 pcs 790003068 Tirant BT30 M12 45°
- 1 pc 790003007 Mandrin monobloc BT30 1-13 mm max 8000 rpm
- 1 pc 790003008 Mandrin monobloc BT30 3-16 mm max 8000 rpm
- 1 pc 790004499 Dispositif de serrage porte-outils BT30
- 1 pc 790024034 Porte-taraud BT30 M3 - M12
- 3 pcs 790002245 Porte-pince équilibré BT30-70-ER32
- 1 pc 713441122 Jeu de pinces ER32 3-20mm 18pcs



N° de cde	790600106
N° orig.	BT30ER PACK
Nombre	20
Prix	€ 1.289,00

TÊTE DE TARAUDAGE DE M4-M12

Avantages

- Solution efficace et économique pour serrer différents tarauds sans porte-tarauds supplémentaires
- Le concept empêche les tarauds de se détacher après le taraudage
- Avec raccord B16

Conseil: N'oubliez pas de commander votre arbre approprié



N° de cde		790024028
N° orig.		3404-057A
Capacité	M	4-12
Raccord		B16
Prix	€	40,50

TARAUDEUSE AVEC DISPOSITIF D'INVERSION.

Caractéristiques :

- Pour éviter la rupture du taraud
- Vitesse de transmission 1:1
- Munie d'un trou pour fixer solidement le taraud
- Le type K1 utilise un petit mandrin à pignon
- Les types K2 à K4 utilisent un mandrin spécial



ORDER NO.	TAPPING CAPACITY	SHANK	TO WORK WITH DRILLING MACHINE	WEIGHT (KG)	PACKING (MM)	SPEED
K1-MT-2	Ø 3 - 8 mm	M12	DRILLING MACHINE MUST BE EQUIPPED WITH M12 HOLE	1	90x90x240	1:1
K3-MT-2	Ø 5 - 10 mm	M12	DRILLING MACHINE MUST BE EQUIPPED WITH M12 HOLE	1,6	100x100x260	1:1
K3-MT-3	Ø 6 - 14 mm	M12	OTHERS USE M12 SHANK BORING-HOLE DRILLING MACHINE N.T. AVAILABLE	3,1	125x125x300	1:1
K4-MT-3	Ø 12 - 25 mm	M12	OTHERS USE M12 SHANK BORING-HOLE DRILLING MACHINE N.T. AVAILABLE	5,4	160x160x360	1:1

N° de cde	N° orig.	Capacité M	Raccord	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
790003980	K1-MT-2	3 - 8	CM2	1,00	250x200x150	116,00
790003982	K2-MT-2	5 - 10	CM2	1,00	250x200x150	129,00
790014600	K3-MT-3	6 - 14	CM3	3,10	250x200x150	170,00
790014601	K4-MT-3	12 - 25	CM3	5,40	250x200x150	296,00

TÊTE DE TARAUDAGE RÉVERSIBLE AVEC RACCORD CM3 ET CM4 DE M5 À M12

Avantages :

- Mécanisme à double ressort pour avance et limiteur de couple automatiques, pour prévenir la rupture des tarauds
- Fonctionne avec les tarauds de machine standard

Convient pour :

- Perceuses et fraiseuses

Livrée avec :

- 2 pinces rubberflex (pince flexible en caoutchouc)
- Barre d'arrêt
- Arbre mandrin porte-foret CM3-B16
- Arbre mandrin porte-foret CM4-B16

Conseil: Les pinces flexibles en caoutchouc pour taraudeuses sont disponibles séparément.



N° de cde	790003995	790007218	790007219	790003993	790007220	790007221
N° orig.	TALR27	TALR512MT2	TALR512MT3	TALR512MT3-MT4	TALR820MT3	TALR820MT4
Capacité	M	M2-M7	M5-M12	M5-M12	M8-M20	M8-M20
Raccord		CM3	CM2	CM3, CM4	CM3	CM4
Poids	kg	3,00	3,00	5,70	4,00	4,00
Prix	€	266,00	312,00	352,00	370,00	428,00

TÊTE À TARAUD UNIVERSELLE.

Avantages:

- Empêche le taraud de se détacher pendant le mouvement de retour
- Double filet, pour tarauder dans le sens horaire ou antihoraire
- Raccord B16 ou B18 ou cône Morse 2 ou 3

Convient pour :

- Tous types de machines et de tarauds

ORDER NO.	TAPPING CAPABILITY		D	TAPER	WEIGHT (KG)
	mm	inch			
VTA13-2	M3 - M12	W1/8" - W1/2"	43	B16	0,76
VTA13-3	M3 - M12	W1/8" - W1/2"	47	MT3	0,76
VTA16-2	M3 - M16	W1/8" - W5/8"	54	B18	1
VTA16-3	M3 - M16	W1/8" - W5/8"	48,5	MT3	0,9



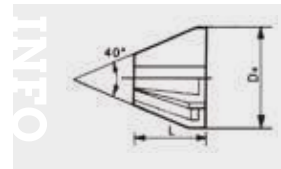
N° de cde	N° orig.	Capacité M	Raccord	Prix €
790004013	VTA13-2	3 - 12	B16	44,50
790004017	VTA16-2	3 - 16	B18	49,50
790004014	VTA13-3	3 - 12	CM2	51,50
790004018	VTA16-3	3 - 16	CM2	59,50
790014602	VTA18-2	9 - 18	CM2	66,50
790014603	VTA18-3	9 - 18	CM3	70,50

PINCES RUBBER FLEX POUR APPAREIL DE TARAUDAGE

- Pinces flexibles en caoutchouc pour prendre des tarauds machine

Convient pour:

- Pour appareil de taraudage TALR



N° de cde	N° orig.	Diamètre taraud φ D	Prix €
790004006	FC-20	4 - 7	31,50
790004007	FC-21	7,5 - 10	31,50
790004008	FC-30	8 - 16	31,50
790004009	FC-31	14 - 19	31,50

PORTE-OUTIL CM-SF CM3 OU CM4 POUR TARAUD DE M3-M12 OU M8-M20.

Points forts :

- Fonctionne avec têtes de taraudage de Ø 19 mm ou ø 31
- Avec compensation installée, quand une tête de taraudage est utilisée avec un limiteur de couple, le dispositif de sécurité relâchera automatiquement pour éviter la rupture du taraud

Convient pour :

- La plupart des perceuses avec raccord cône morse 3 ou 4



N° de cde	N° orig.	Capacité M	Raccord	Raccord	Poids kg	Prix €
790014646	VQT-712	M3-M12	CM3-SF12	ø 19	3,20	428,00
790014647	VQT-812	M3-M12	CM4-SF12	ø 19	3,20	438,00
790014648	VQT-720	M8-M20	CM3-SF20	ø 31	3,90	599,00
790014649	VQT-820	M8-M20	CM4-SF20	ø 31	4,10	615,00

OUTIL DE TARAUDAGE. TARAUDER AVEC VOTRE PERCEUSE ? C'EST POSSIBLE !

Avantages :

- Appareil de taraudage avec raccord cône morse, pour douille de taraudage
- Douilles de taraudage non comprises

Convient pour :

- Perceuse avec fonction de taraudage ou avec sens de rotation gauche-droite

Conseil : Avec l'adaptateur 790004476, vous pouvez utiliser l'appareil de taraudage 790024020 au lieu de M6 à M24, de M3 à M24. Avec l'adaptateur 790004477, vous pouvez utiliser l'appareil de taraudage 790024022 au lieu de M16 à M40, de M6 à M40.



N° de cde	N° orig.	Capacité M	Raccord	Raccord	Prix €
790014638	MT2-SF12	M3-M14	ø 19 TC312	CM2	75,50
790014639	MT3-SF12	M3-M14	ø 19 TC312	CM3	84,50
790014640	MT4-SF12	M3-M14	ø 19 TC312	CM4	96,50
790014641	MT2-SF20	M8-M24	ø 31 TC820	CM2	91,50
790014642	MT3-SF20	M8-M24	ø 31 TC820	CM3	95,50
790014643	MT4-SF20	M8-M24	ø 31 - TC820	CM4	113,00
790014644	MT3-SF33	M14-M36	ø 48 TC1433	CM3	154,00
790014645	MT4-SF33	M14-M36	ø 48 TC1433	CM4	349,00

DOUILLE DE TARAUDAGE. ADAPTEUR À CHANGEMENT RAPIDE AVEC LIMITEUR DE COUPLE.

Avantages :

- Adaptateur à changement rapide
- Avec limiteur de couple

Convient pour :

- Utilisation avec des tarauds DIN371 et DIN376. Le taraud est clipsé autour du queue

Conseil : Les douilles sont toujours choisies selon le diamètre du queue et la connection carrée. Taraud pas compris.



N° de cde	Raccord φ D1	Convient pour taraud φ D1	Diamètre taraud φ D	Lame carrée mm	Prix €
790014652	19	DIN371 M3	3.5	2.7	46,50
790014653	19	DIN371 M4	4.5	3.4	46,50
790014654	19	DIN371 M5-M6	6	4.3	46,50
790014655	19	DIN371 M6	6	4.9	46,50
790014656	19	DIN371 M8	8	6.2	46,50
790014657	19	DIN371 M10	10	8	46,50
790004180	19	DIN376 M8	6	4.9	46,50
790004181	19	DIN376 M10	7	5.5	46,50
790014658	19	DIN376 M12	9	7	46,50
790014659	19	DIN376 M14	11	9	46,50

TÊTE À TARAUD UNIVERSELLE.

Avantages :

- Empêche le taraud de se détacher pendant le mouvement de retour
- Double filet, pour tarauder dans le sens horaire ou antihoraire
- Raccord B16 ou B18 ou cône Morse 2 ou 3

Convient pour :

- Tous types de machines et de tarauds

ORDER NO.	TAPPING CAPABILITY		D	TAPER	WEIGHT (KG)
	min	max			
VTA13-2	M3 - M12	M3/8" - M1/2"	40	B16	0,56
VTA13-3	M3 - M12	M3/8" - M1/2"	40	M12	0,56
VTA14-3	M3 - M16	M3/8" - M5/8"	34	B18	1
VTA16-3	M3 - M16	M3/8" - M5/8"	48,3	M12	0,9



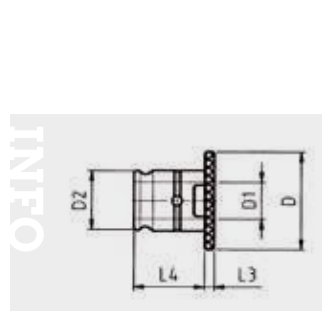
N° de cde	N° orig.	Capacité M	Raccord	Prix €
790004013	VTA13-2	3 - 12	B16	44,50
790004017	VTA16-2	3 - 16	B18	49,50
790004014	VTA13-3	3 - 12	CM2	51,50
790004018	VTA16-3	3 - 16	CM2	59,50
790014602	VTA18-2	9 - 18	CM2	66,50
790014603	VTA18-3	9 - 18	CM3	70,50

ADAPTEUR PORTE-TARAUD TA.

Avantages :

- Si votre porte-taraud est trop grand, vous pouvez utiliser un adaptateur de réduction
- Si vous voulez utiliser une taille plus petite, vous pouvez donc acheter cet adaptateur

Un porte-taraud de 48 peut être réduit jusqu'à un diamètre de 31
Un porte-taraud de 31 peut être réduit jusqu'à un diamètre de 19



N° de cde	790004476	790004477
N° orig.	TC820/TC312-AD	ATKM4831
Raccord	φ D1	48 - 31
Dimensions (L x l x h)	mm	250x200x150
Prix	€	30,50

DOUILLE DE TARAUDAGE. ADAPTEUR À CHANGEMENT RAPIDE AVEC LIMITEUR DE COUPLE.

Avantages :

- Adaptateur à changement rapide
- Avec limiteur de couple

Convient pour :

- Utilisation avec des tarauds DIN371 et DIN376. Le taraud est clipsé autour du queue

Conseil : Les douilles sont toujours choisies selon le diamètre du queue et la connection carrée. Taraud pas compris.



N° de cde	Raccord φ D1	Convient pour taraud φ D1	Diamètre taraud φ D	Lame carrée mm	Prix €
790004173	31	DIN371 M10	10	8	82,50
790014660	31	DIN376 M8	6	4.9	69,50
790014661	31	DIN376 M10	7	5.5	69,50
790014662	31	DIN376 M12	9	7	69,50
790014663	31	DIN376 M14	11	9	69,50
790014664	31	DIN376 M16	12	9	69,50
790014665	31	DIN376 M18	14	11	69,50
790014666	31	DIN376 M20	16	12	69,50
790014667	31	DIN376 M22	18	14.5	69,50
790014668	31	DIN376 M24	18	14.5	69,50



CONVOYEUR D'ENTRÉE ET DE SORTIE RÉGLABLE EN HAUTEUR - LONGUEUR 1.000 MM OU 2.000 MM OU 3.000 MM

Points forts :

- Idéal pour guider les pièces longues et lourdes
- Hauteur de pose : réglable de 650 à 1050 mm
- Construction stable en profilés spéciaux très solides
- Rouleaux de guidage montés sur roulements des deux côtés
- Possibilité de monter le système de mesure LMS (voir ci-après)

Convient pour :

- Utilisation universelle sur divers types de machines : scies à ruban, scies circulaires, perceuses, etc.

Livré de série avec :

- Support de montage pour le montage de plusieurs convoyeurs à rouleau l'un à l'autre



MSR4H



MSR7H



MSR10H

N° de cde	713357001	713357002	713357003
N° orig.	MSR4H	MSR7H	MSR10H
Nombre de pieds	4	4	6
Longueur convoyeur à rouleaux	mm 1000	2000	3000
Largeur convoyeur à rouleaux	mm 440	440	440
Hauteur convoyeur à rouleaux	mm 650 - 1050	650 - 1050	650 - 1050
Capacité de charge statique	kg 500	700	700
Longueur rouleau	mm 360	360	360
Diamètre	mm 60	60	60
Dimensions (L x l x h)	mm 1100x470x180	2100x470x180	3100x470x180
Poids	kg 30,00	45,00	80,00
Prix	€ 221,00	418,00	909,00



ADAPTATEUR POUR CONVOYEUR MSR.

Avantages:

- Avec éléments pour montage à gauche et à droite
- Grands trous oblongs



N° de cde	713357005
N° orig.	AP-MSR
Type	MSR-H
Poids	kg 1,90
Prix	€ 93,50

ROULEAU POUR CONVOYEURS À ROULEAUX MSR4H-MSR7H-MSR10H, OU POUR FABRIQUER VOS PROPRES CONVOYEURS À ROULEAUX. COMPLET AVEC TIGE FILETÉE ET ROUEMENTS.



N° de cde	790024000
N° orig.	LR360
Longueur rouleau	mm 360
Diamètre	mm 59
Diamètre axe	mm 17
Prix	€ 25,50

KIT DE ROULEAUX EN PVC POUR MSR4H-MSR7H

Avantages:

- Jeu de rouleaux avec revêtement pvc souple et inusable, facile à monter
- Le revêtement en pvc évite d'endommager les profilés pendant leur déplacement
- Gain de temps : Si vous avez des rouleaux standard, vous pouvez placer facilement ces rouleaux en pvc entre les rouleaux existants. Les rouleaux en pvc seront alors légèrement plus haut que les autres, et votre matériel ne pourra pas être endommagé par les rouleaux en acier. Les rouleaux en pvc sont très faciles à enlever, et votre convoyeur est prêt pour les travaux habituels

Convient pour :

- Le convoyage de pièces en acier inoxydable et aluminium
- Ces rouleaux sont parfaitement adaptés aux matériaux souples et laqués

Livré avec :

- Set de trois rouleaux, faciles à monter sur les supports fournis
- Système de stockage



N° de cde	713357609
N° orig.	3357609
Dimensions (L x l x h)	mm 410x230x240
Poids	kg 7,00
Prix	€ 145,00

CONVOYEUR D'ENTRÉE ET DE SORTIE UNIVERSEL.

Avantages :

- Avec 4 (1000 mm) rouleaux en acier galvanisé
- Rouleaux montés sur roulements des deux côtés
- Réglable en hauteur de 580 à 1030 mm
- Poids admissible jusque 400 kg

Convient pour:

- La plupart des machines, comme les scies à ruban, tronçonneuses, perceuses, etc.



RB100



RB200



N° de cde		803350010	803350020
N° orig.		RB100	RB200
Nombre de pieds		4	4
Longueur convoyeur à rouleaux	mm	1000	2000
Longueur rouleaux	mm	360	360
Diamètre rouleaux	mm	60	60
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	580 - 1030	580 - 1030
Capacité de charge statique	kg	400	600
Dimensions (L x l x h)	mm	1030x475x190	2030x475x210
Poids	kg	25,00	36,00
Prix	€	199,00	289,00

**CONVOYEUR À ROULEAUX STABLE, SANS SYSTÈME DE MESURE NI BUTÉE.****Points forts :**

- Capacité de charge de 300 kg par mètre
- Construction de forme U en profil d'acier de 3 mm
- Rouleaux de support zingués avec roulements à billes
- Largeur utile 250 mm ou 350 mm (voir tableau)
- Hauteur de travail : 880 mm + 60 mm (pieds ajustables)
- Diamètre rouleau : 60 mm et axe 15 mm
- Construction en tôle d'acier fermée
- Produit en Allemagne

Convient pour :

- Utilisation universelle sur divers types de machines : scies à ruban, scies circulaires, perceuses, etc.

Disponible en option :

- Rouleaux en pvc + 4% du prix de base
- Pieds réglables jusque 1020 mm (713679000)
- Adaptateur pour montage sur machines MKS
- Butée amortissante 713672221

Lors de la commande, veuillez communiquer connection gauche ou droite



Type C

CONVOYEUR À ROULEAUX STABLE AVEC SYSTÈME DE MESURE ANALOGIQUE ET BUTÉE.**Points forts :**

- Capacité de charge de 300 kg par mètre
- Construction de forme U en profil d'acier de 3 mm
- Rouleaux de supports zingués avec roulements à billes
- Largeur utile 250 mm ou 350 mm (voir tableau)
- Hauteur de travail : 880 mm + 60 mm (pieds ajustables)
- Diamètre rouleau : 60 mm et axe 15 mm
- La longueur de mesure utile est la longueur de la table moins la butée 260 mm
- Butée de matériel rétractable
- Construction en tôle d'acier fermée
- Produit en Allemagne

Convient pour :

- Utilisation universelle sur divers types de machines : scies à ruban, scies circulaires, perceuses, etc.

Disponible en option :

- Rouleaux en pvc + 4% du prix de base
- Pieds supplémentaires réglables jusque 1020 mm (713679000)
- Adaptateur pour montage sur machines MKS
- Butée amortissante 713672221

Lors de la commande, veuillez communiquer connection gauche ou droite



Type B

CONVOYEUR À ROULEAUX STABLE AVEC SYSTÈME DE MESURE DIGITAL ET BUTÉE.**Points forts :**

- Capacité de charge de 300 kg par mètre
- Construction de forme U en profil d'acier de 3 mm
- Rouleaux de supports zingués avec roulements à billes
- Largeur utile 250 mm ou 350 mm (voir tableau)
- Hauteur de travail : 880 mm + 60 mm (pieds ajustables)
- Diamètre rouleau : 60 mm et axe 15 mm
- Avec **système de mesure sur 230 V avec affichage LED**
- Butée de longueur stable et réglable manuellement par manivelle
- La longueur de mesure utile est la longueur de la table moins la butée de 450 mm
- Construction en tôle d'acier fermée
- Produit en Allemagne

Convient pour :

- Utilisation universelle sur divers types de machines : scies à ruban, scies circulaires, perceuses, etc.

Disponible en option :

- Rouleaux en pvc + 4% du prix de base
- Pieds supplémentaires réglables jusque 1020 mm (713679000)
- Adaptateur pour montage sur machines MKS
- Butée amortissante 713672221
- Recul pneumatique de la butée 713672222

Lors de la commande, veuillez communiquer connection gauche ou droite



Type A



N° de cde	Longueur	Longueur de rouleau utilisable		Poids	Prix
		m	mm		
713661311	1	250	50,00	50,00	549,00
713661312	2	250	100,00	100,00	855,00
713661313	3	250	150,00	150,00	1.055,00
713661314	4	250	200,00	200,00	1.295,00
713661315	5	250	250,00	250,00	1.595,00
713661316	6	250	300,00	300,00	1.895,00
713661317	7	250	350,00	350,00	2.149,00
713661318	8	250	400,00	400,00	2.459,00
713661321	1	350	50,00	50,00	589,00
713661322	2	350	100,00	100,00	929,00
713661323	3	350	150,00	150,00	1.235,00
713661324	4	350	200,00	200,00	1.455,00
713661325	5	350	250,00	250,00	1.805,00
713661326	6	350	300,00	300,00	2.169,00
713661327	7	350	350,00	350,00	2.439,00
713661328	8	350	400,00	400,00	2.809,00

N° de cde	Longueur	Longueur de rouleau utilisable		Poids	Prix
		m	mm		
713661211	1	250	50,00	50,00	799,00
713661212	2	250	100,00	100,00	1.165,00
713661213	3	250	150,00	150,00	1.475,00
713661214	4	250	200,00	200,00	1.775,00
713661215	5	250	250,00	250,00	2.159,00
713661216	6	250	300,00	300,00	2.525,00
713661217	7	250	350,00	350,00	2.869,00
713661218	8	250	400,00	400,00	3.245,00
713661221	1	350	50,00	50,00	819,00
713661222	2	350	100,00	100,00	1.259,00
713661223	3	350	150,00	150,00	1.605,00
713661224	4	350	200,00	200,00	1.875,00
713661225	5	350	250,00	250,00	2.339,00
713661226	6	350	300,00	300,00	2.779,00
713661227	7	350	350,00	350,00	3.125,00
713661228	8	350	400,00	400,00	3.559,00

N° de cde	Longueur	Longueur de rouleau utilisable		Poids	Prix
		m	mm		
713661111	1	250	50,00	50,00	2.745,00
713661112	2	250	100,00	100,00	2.745,00
713661113	3	250	150,00	150,00	3.135,00
713661114	4	250	200,00	200,00	3.655,00
713661115	5	250	250,00	250,00	4.139,00
713661116	6	250	300,00	300,00	4.899,00
713661117	7	250	350,00	350,00	5.460,00
713661118	8	250	400,00	400,00	5.990,00
713661121	1	350	50,00	50,00	2.709,00
713661122	2	350	100,00	100,00	2.829,00
713661123	3	350	150,00	150,00	3.225,00
713661124	4	350	200,00	200,00	3.729,00
713661125	5	350	250,00	250,00	4.299,00
713661126	6	350	300,00	300,00	5.090,00
713661127	7	350	350,00	350,00	5.640,00
713661128	8	350	400,00	400,00	6.230,00

SYSTÈME DE MESURE ANALOGUE UNIVERSEL.

Avantages:

- Système modulaire
- Pour une mesure parfaite de la longueur et un positionnement précis
- Pour des tâches de mesure récurrentes avec une grande précision
- LMS1M longueur 1300 mm - LMS2M 2.600 mm
- Avec arrêt et libération rapide
- Prévu pour équiper d'une bande magnétique et d'un compteur



N° de cde		713383841	713383842
N° orig.		LMS1M	LMS2M
Longueur	mm	1300	2600
Poids	kg	2,00	3,00
Prix	€	335,00	482,00

SUPPORT À ROULEAU.

Avantages:

- En fonte
- Réglable en hauteur en continu de min 580 à max 970 mm
- Modèle lourd
- Capacité de charge 700kg
- Avec roue en acier galvanisé ø 52mm

Convient pour:

- Toutes les machines: scies, perceuses, ...



N° de cde		800170120
N° orig.		VS250
Capacité	kg	700
Longueur	mm	350
Hauteur minimale/maximale	mm	580/790
Largeur maximale	mm	350
Diamètre rouleaux	mm	52
Poids	kg	12,00
Prix	€	98,50

SOCLE DE MACHINE POUR SCIES CIRCULAIRES

Avantages:

- Construction stable
- Version en tôle d'acier
- Absorbe les vibrations

Convient pour:

- Scies circulaires MKS250, MKS255N, MKS251



N° de cde		713642571	713643171
N° orig.		UM25	UM35
Pour type		MKS250-MKS255N-MKS251	MKS315-350 LMS400
Poids	kg	19,50	25,00
Dimensions (L x l x h)	mm	590x510x780	540x540x755
Prix	€	313,00	313,00

SERVANTE LOURDE EN FONTE POUR LE TRAVAIL DU MÉTAL ET DU BOIS.

Avantages:

- Pour usage intensif en environnement industriel
- Capacité 700 kg
- Rouleaux pleins en acier diam. 52 mm
- Pied stable en fonte
- Idéale pour les tuyaux ronds



N° de cde		713660705
N° orig.		MS3V
Capacité	kg	700
Hauteur minimale/maximale	mm	580/790
Largeur maximale	mm	2x125
Diamètre rouleaux	mm	52
Poids	kg	14,00
Prix	€	102,00

LAMES DE SCIE TCT

Avantages :

- Coupe rapide
- Carbone de tungstène japonais
- Munies de dents extra dures
- Coupe possible sans réfrigérant
- Les lames peuvent être aiguisées

Convient pour :

- Tout type de tronçonneuses rapides
- HKS230 / MTS356



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Alésage mm	Épais- seur mm	Nombre de dents	Pour type	Pour	Prix €
713850231	3850231	230	25.4	2	48	HKS230	acier	70,50
713850233	3850233	230	25.4	1.8	60	HKS230	inox	94,50
713850232	3850232	230	25.4	2.4	80	HKS230	alu	87,50
713853504	3853504	355	25.4	2.4	80	MTS355- MTS356	acier	174,00
713853503	3853503	355	25.4	2.4	90	MTS355- MTS356	inox	196,00
713853502	3853502	355	25.4	2.4	80	MTS355- MTS356	alu	149,00

LAME AVEC DENTS EN CARBURE, SPÉCIFIQUE POUR L'ALUMINIUM.

Avantages :

- Convient particulièrement bien pour scier l'aluminium
- Angle de coupe négatif pour le sciage de tuyaux et profilés
- Avec **dents en carbure**

Convient pour :

- Tronçonneuses alu



N° de cde	713654048
N° orig.	3650401
Diamètre	400 mm
Alésage	32 mm
Épaisseur	4 mm
Nombre de dents	96
Pour type	LMS400
Prix	€ 200,00

JEU DE SCIES CLOCHES DE 19 À 64 MM, COMPOSÉ DE 13 PIÈCES EMBALLÉES DANS UN COFFRET EN PLASTIQUE. ARBRE ET PIÈCES DE RACCORD INCLUS.

Avantages :

- En **Bimétal M3** HSS de qualité
- Profondeur de coupe maximale : 30 mm (1"3/8)
- La denture variable des scies cloches assure une coupe plus rapide et plus efficace du fer, de l'acier, de l'aluminium, du laiton, du cuivre, de la fonte, de l'acier inoxydable, du bois, du plastique, de la fibre de verre, etc.

Livré de série avec :

- 9 scies cloches
- 1 arbre de guidage hexagonal 8,5 mm avec mèche pilote - scies cloches $\phi \leq 30$ mm
- 1 arbre de guidage hexagonal 8,5 mm avec mèche pilote - scies cloches $\phi \geq 30$ mm
- 1 bague d'adaptation, 1 mèche pilote $\phi 6,35 \times 80$ mm
- Avec tableau des vitesses pour les différents matériaux
- Coffret en plastique

Conseil : Pour les métaux, nous recommandons d'utiliser une huile de coupe appropriée.



N° de cde	748261964
N° orig.	HSSET1964
Diamètre scies cloche	mm 19 - 22 - 29 - 35 - 38 - 44 - 51 - 57 - 64
Prix	€ 99,50

LAMES POUR TRONÇONNEUSES.

Avantages :

- En **qualité HSS et DM05**, lames oxydées
- Trou guide type :
I : 2/8/45+2/9/50+2/11/63
II : 2/8/56+4/12/64

Convient pour :

- Tronçonneuses



INFO

Comment choisir la bonne lame de scie ?



Surfez sur www.vynckier.biz/consommables-lames-de-scie

<https://www.vynckier.biz/lames-de-scie-travail-du-metal>

Une lame de scie adaptée à votre machine

Une lame de scie adaptée à votre machine

N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Denture T	Nombre de dents	Prix €
713652250	CZB225T8	225	32	2	8	90	79,50
713652251	CZB225T6	225	32	2	6	120	79,50
713652252	CZB225T5	225	32	2	5	140	79,50
713652253	CZB225T4	225	32	2	4	180	79,50
713652254	CZB225T3	225	32	2	3	220	79,50
713652506	CZB250T6	250	32	2	6	128	73,50
713652505	CZB250T5	250	32	2,5	5	160	73,50
713652504	CZB250T4	250	32	2	4	200	73,50
713652758	CZB27532T8	275	32	2,5	8	110	111,00
713652756	CZB27532T6	275	32	2,5	6	140	110,00
748191910	CZB27532T5	275	32	2,5	5	180	110,00
713652754	CZB27532T4	275	32	2,5	4	220	110,00
713357448	CZB27540T8	275	40	2,5	8	110	110,00
713357446	CZB27540T6	275	40	2,5	6	140	110,00
748191809	CZB27540T5	275	40	2,5	5	180	110,00
713357444	CZB27540T4	275	40	2,5	4	220	110,00
713653008	CZB30032T8	300	32	2,5	8	120	125,00
713653006	CZB30032T6	300	32	2,5	6	160	125,00
748192516	CZB30032T5	300	32	2,5	5	180	125,00
713653004	CZB30032T4	300	32	2,5	4	220	125,00
713653158	CZB31532T8	315	32	2,5	8	120	136,00
713653156	CZB31532T6	315	32	2,5	6	160	136,00
713653154	CZB31532T4	315	32	2,5	4	240	136,00
713357458	CZB31540T8	315	40	2,5	8	120	136,00
713357456	CZB31540T6	315	40	2,5	6	160	143,00
713357454	CZB31540T4	315	40	2,5	4	240	136,00
713653508	CZB35032T8	350	32	2,5	8	140	164,00
713653506	CZB35032T6	350	32	2,5	6	180	179,00
713653504	CZB35032T4	350	32	3	4	280	174,00

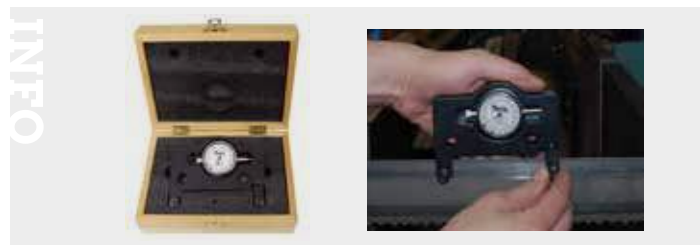
JAUGE DE TENSION POUR LAMES DE SCIE À RUBAN.

Points forts :

- Appareil permettant de contrôler rapidement si la lame de votre scie est trop ou trop peu tendue quand elle se trouve sur la machine
- Comparateur étalonné avec mesure en kg/cm² et lbs/in²
- Boîtier durable en fonte, peinture epoxy
- Assure une durée de vie optimale de votre lame de scie et des coupes précises

Convient pour :

- Toutes les scies à ruban



N° de cde	794100100
N° orig.	ZBSM
Poids	kg 2,00
Prix	€ 585,00

LAMES DE SCIE MATRIX 13 X 0,65 MM AVEC DENTURE FIXE OU VARIABLE.

Avantages :

- Lame de scie Matrix en Bi-métal, lame de scie pour applications générales
- Travail plus silencieux et avec moins de vibrations
- Coût modéré par coupe
- Avec **denture variable 0°** ou **denture fixe**
- Hauteur 13 x épaisseur 0,65 mm

Convient pour :

- Petites et moyennes scies à ruban
- Coupes interrompues: tubes, cornières
- Acier au carbone, acier de construction
- Ateliers de maintenance, bricoleurs, écoles, etc.



N° de cde	Longueur mm	Hauteur mm	Largeur mm	Denture Tpi	Pour type	Prix €
790025550	1138	13	0,65	10-14	-	19,50
713351509	1300	13	0,5	10-14	S91G	21,50
713650011	1335	13	0,65	6-10	MBS105	22,50
713650012	1335	13	0,65	10-14	MBS105	22,50
713650013	1440	13	0,65	6	MBS125	22,50
713650014	1440	13	0,65	6-10	MBS125	22,50
713650015	1440	13	0,65	10-14	MBS125	22,50
713351109	1470	13	0,65	6-10	S100G	22,50
713351110	1470	13	0,65	10-14	S100G	22,50
713351511	1638	13	0,65	6	S131GH	17,50
713351512	1638	13	0,65	6-10	S131GH	24,50
713351518	1638	13	0,65	10-14	S131GH	24,50

ROULEAU DE LAME DE SCIE MATRIX DE 30 M.

Avantages :

- Lame de scie **Matrix en Bi-métal**, lame de scie pour applications générales
- Travail plus silencieux et avec moins de vibrations
- Coût modéré par coupe
- Avec **denture variable 0°**
- Différentes hauteurs et épaisseurs

Convient pour :

- Scie à ruban verticale pour le métal
- Coupes interrompues: tubes, cornières
- Acier au carbone, acier de construction
- Ateliers de maintenance, bricoleurs, écoles, etc.



N° de cde	Longueur m	Hauteur mm	Largeur mm	Denture Tpi	Prix €
713655020	30	6	0,65	10-14	229,00
713655021	30	10	0,65	10-14	256,00
713655022	30	13	0,65	10-14	256,00
713655023	30	13	0,90	10-14	269,00
713655024	30	16	0,90	10-14	282,00

LAMES DE SCIE MATRIX 13 X 0,65 MM.

Avantages:

- Lame de scie Matrix en Bi-métal, lame de scie générale pour des applications générales
- Plus silencieux et moins de vibrations
- Coût modéré par coupe
- Avec **denture variable 0°**
- Hauteur 13 x épaisseur 0,65 mm

Convient pour:

- Petites et moyennes scies à ruban.
- Coupes interrompues: tubes, cornières
- Acier au carbone, acier de construction
- Ateliers de maintenance, bricoleurs, écoles, etc.



N° de cde	Longueur mm	Hauteur mm	Largeur mm	Denture Tpi	Pour type	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
713651214	2880	13	0,65	10/14	VMBS1408	1	5	29,50
713651212	2880	13	0,65	8/12	VMBS1408	1	5	29,50
713651210	2880	13	0,65	6/10	VMBS1408	1	5	29,50
713651314	3140	13	0,65	10/14	VMBS1610E	1	5	35,50
713651312	3140	13	0,65	8/12	VMBS1610E	1	5	35,50
713651310	3140	13	0,65	6/10	VMBS1610E	1	5	35,50
713651714	4030	13	0,65	10/14	VMBS2012	1	5	43,50
713651712	4030	13	0,65	8/12	VMBS2012	1	5	43,50
713651710	4030	13	0,65	6/10	VMBS2012	1	5	43,50

LAMES DE SCIE M42 20 X 0,90 MM AVEC DENTURE VARIABLE.

Avantages:

- Avec **M42 Bi-Métal lame de scie, HSS avec 8% Cobalt**
- Ces lames bi-métal offrent une plus grande productivité
- Lame de scie soudée
- Avec **denture variable 0°**
- Hauteur 20 x épaisseur 0,90 mm

Convient pour:

- Moyennes et grandes scies à ruban
- Matériaux pleins et profils épais
- Aciers alliés, au carbone, inoxydable
- Industrie générale, ferronneries



N° de cde	Longueur mm	Hauteur mm	Largueur mm	Denture Tpi	Pour type	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
790008006	2080	20	0,9	5-8	S210G	1	5	32,50
713357514	2080	20	0,9	6-10	S210G	1	5	32,50
713357515	2080	20	0,9	10-14	S210G	1	5	32,50
713357519	2362	20	0,9	10	S181-S181G/GG	1	5	33,50
713357518	2362	20	0,9	14	S181-S181G/GG	1	5	33,50
713357522	2362	20	0,9	5-8	S181-S181G/GG	1	5	33,50
713357521	2362	20	0,9	6-10	S181-S181G/GG	1	5	33,50
713357520	2362	20	0,9	10-14	S181-S181G/GG	1	5	33,50

LAMES DE SCIE M42 34 X 1,10 MM AVEC DENTURE VARIABLE

Avantages :

- Lame de scie **M42 bimétal**, HSS avec 8% Cobalt
- Ces lames bi-métal offrent une plus grande productivité
- Lame de scie soudée
- Avec **denture variable 0°**
- Hauteur 34 x épaisseur 1,10 mm

Convient pour :

- Moyennes et grandes scies à ruban
- Matériaux pleins et profils épais
- Alliages d'acier, fonte d'acier, certains aciers inoxydables, acier au carbone
- Industrie générale, ferronneries



N° de cde	Longueur mm	Hauteur mm	Largueur mm	Denture Tpi	Pour type	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
713655101	4520	34	1,1	2-3	BMBS350x400-HMBS350x400	1	5	69,50
790008198	4520	34	1,1	4-6	BMBS350x400-HMBS350x400	1	5	69,50
713655201	4520	34	1,1	5-8	BMBS350x400-HMBS350x400	1	5	69,50
790008222	4780	34	1,1	3-4	BMBS360X500	1	5	73,50
790008221	4780	34	1,1	4-6	BMBS360X500	1	5	73,50
790008220	4780	34	1,1	5-8	BMBS360X500	1	5	73,50
713655105	5720	34	1,1	2-3	HMBS440x600	1	5	110,00
713655005	5720	34	1,1	3-4	HMBS440x600	1	5	110,00
713655205	5720	34	1,1	5-8	HMBS440x600	1	5	110,00

LAMES DE SCIE M42 27 X 0,90 MM AVEC DENTURE VARIABLE.

Avantages:

- Avec **M42 Bi-Métal lame de scie, HSS avec 8% Cobalt**
- Ces lames bi-métal offrent une plus grande productivité
- Lame de scie soudée
- Avec **denture variable 0°**
- Hauteur 27 x épaisseur 0,90 mm

Convient pour:

- Moyennes et grandes scies à ruban
- Matériaux pleins et profils épais
- Aciers alliés, au carbone, inoxydable
- Industrie générale, ferronneries



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/consommables-lames-de-scie

N° de cde	Longueur mm	Hauteur mm	Largueur mm	Denture Tpi	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
790008018	2450	27	0,9	3-4	1	5	35,50
790008017	2450	27	0,9	4-6	1	5	35,50
790008016	2450	27	0,9	5-8	1	5	35,50
790008015	2450	27	0,9	6-10	1	5	35,50
790008014	2450	27	0,9	10-14	1	5	35,50
713357528	2460	27	0,9	6-10	1	5	35,50
713357529	2460	27	0,9	10-14	1	5	35,50
713357526	2480	27	0,9	4-6	1	5	35,50
713357511	2480	27	0,9	5-8	1	5	35,50
713357524	2480	27	0,9	6-10	1	5	35,50
790010200	2480	27	0,9	8-12	1	5	35,50
713357525	2480	27	0,9	10-14	1	5	35,50
713655604	2720	27	0,9	3-4 Tpi	1	5	38,50
713655606	2720	27	0,9	4-6 Tpi	1	5	38,50
713655508	2720	27	0,9	5-8 Tpi	1	5	38,50
790600112	2720	27	0,9	6-10	1	5	38,50
713655509	2720	27	0,9	10-14	1	5	38,50
790008057	2750	27	0,9	3-4	1	5	38,50
790007288	2750	27	0,9	4-6	1	5	38,50
713357752	2750	27	0,9	5-8	1	5	38,50
713357751	2750	27	0,9	5-8	1	5	38,50
713357753	2750	27	0,9	6-10	1	5	38,50
790008053	2750	27	0,9	10-14	1	5	38,50
790008080	2925	27	0,9	3-4	1	5	40,50
713357540	2925	27	0,9	4-6	1	5	40,50
713357541	2925	27	0,9	5-8	1	5	40,50
713357542	2925	27	0,9	6-10	1	5	40,50
713357543	2925	27	0,9	10-14	1	5	40,50
713357530	3352	27	0,9	4-6	1	5	44,50
713357531	3352	27	0,9	5-8	1	5	44,50
713357532	3352	27	0,9	6-10	1	5	44,50
790008129	3660	27	0,9	3-4	1	5	46,50
790008128	3660	27	0,9	4-6	1	5	46,50
790008127	3660	27	0,9	5-8	1	5	46,50
790008126	3660	27	0,9	6-10	1	5	46,50

BROSSES RONDEN POUR TOURET À MEULER.

Avantages :

- Fils d'acier revêtu de laiton

Convient pour :

- Travail général
- Montage sur des tourets à meuler

Livrées de série avec :

- Couronnes 12,7 mm, 15,887 mm, 22,225 mm et 25,4 mm



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Diamètre fil d'acier mm	Alésage mm	Vitesse tpm	Prix €
724581180	HA5440623008	150 x 25	0,3	32	6000	10,50
724581185	HA5540623008	178 x 25	0,3	32	6000	11,50
724581190	HA5660623008	200 x 25	0,3	32	4500	12,50
724581195	HA5760623008	250 x 25	0,3	32	4000	17,50

BROSSES DE RECHANGE POUR ÉBAVUREUSE BEG.

713730260 pour acier, avec une épaisseur de fil de 0,2 mm
 713730261 pour acier, avec une épaisseur de fil de 0,3 mm

713730264 pour acier inoxydable, avec une épaisseur de fil de 0,2 mm
 713730265 pour acier inoxydable, avec une épaisseur de fil de 0,3 mm



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Diamètre fil d'acier mm	Alésage mm	Pour type	Prix €
713730260	3730260	250	0,2	24	Acier	106,00
713730261	3730261	250	0,3	24	Acier	93,50
713730264	3730264	250	0,2	24	Acier inoxydable	154,00
713730265	3730265	250	0,3	24	Acier inoxydable	142,00

DISQUE DE POLISSAGE EN COTON.

Avantages :

- Disque souple
- A utiliser avec ou sans pâte
- Axe renforcé

Convient pour :

- Le polissage de divers matériaux
- Polisseuses Optimum GU-P et PSM



Disque de polissage doux



Disque de polissage dur

N° de cde	N° orig.	Description	Diamètre mm	Pour type	Alésage mm	Prix €
713107320	3107320	doux	200	GU20P	16	23,50
713107321	3107321	dur	200	GU20P	16	23,50
713107330	3107330	doux	250	GU25P	20	29,50
713107331	3107331	dur	250	GU25P	20	29,50

BROSSES RONDEN POUR TOURET À MEULER

Avantages:

- Fil d'acier à haute résistance
- Fabriqué en Allemagne

Convient pour:

- Travail général, montage sur des tourets à meuler
- GZ25C



N° de cde	Diamètre mm	Diamètre alésage mm	Diamètre fil d'acier mm	Prix €
713098081	200x25	20	0.35	44,50
713098082	200x25	20	0.5	55,50
713098086	250x30	25	0.3	75,50
713098087	250x30	25	0.5	87,50

BANDE DE GRAPHITE POUR PONCEUSES À BANDE.

Avantages :

- Protection entre la machine et la bande abrasive

Convient pour :

- Toutes ponceuses à bande avec la même surface de ponçage horizontale
- MWMach BS75 et BS150, Metallkraft MBSM75 et MBSM150



N° de cde	713722128	713722080
N° orig.	GB82470	GB150
Largeur	mm 75	150
Pour type	BS75 / MBSM75	BS150 / MBSM150
Dimensions (L x l x h)	mm 450x82x0	475x150x0
Prix	€ 13,50	21,50

MEULE BLANCHE POUR TOURETS À MEULER À EAU ET À SEC

Avantages:

- Excellent rapport qualité prix
- Meule blanche 803107207 en corindon, grain 80

Convient pour:

- Meulage générale sur tourets à meuler
- Affûtage de HSS et métaux doux
- Meule blanche pour une application sensible à la chaleur

Conseil: Utilisation sur les tourets à meuler Tmach, mais aussi d'autres marques avec les mêmes axes et diamètres et largeurs des meules



N° de cde	803107207
N° orig.	803107207
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm 200x40x20
Grain	K 80
Prix	€ 23,50

**BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DE BOIS ET DE MÉTAL.****Avantages :**

- Avec **largeur 10 mm x longueur 330 mm**
- Grand choix des grains: 80 - 120 - 180
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **BS PRO** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 5 pièces par grain

INFO



N° de cde	712403708	712403712	712403718
N° orig.	SB10X330K80	SB10X330K120	SB10X330K180
Longueur	mm 330	330	330
Largeur	mm 10	10	10
Grain	K 80	120	180
Contenu de l'emballage (CE)	5	5	5
Prix/CE	€ 22,50	23,50	22,50

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DE MÉTAL**Avantages :**

- Avec **largeur 25 mm x longueur 762 mm**
- Grand choix des grains: 80 - 120 - 180 - 240
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal
- Le travail des sablages et finitions des axes
- Pour **SBH100** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 5 pièces par grain

INFO



N° de cde	790009049	790009050	790009051	790009052
N° orig.	SB25X762K80	SB25X762K120	SB25X762K180	SB25X762K240
Longueur	mm 762	762	762	762
Largeur	mm 25	25	25	25
Grain	K 80	120	180	240
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	5	5	5	5
Prix/CE	€ 3,12	3,12	3,52	3,52

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DE BOIS ET DE MÉTAL.**Avantages :**

- Avec **largeur 50 mm x longueur 1000 mm**
- Grand choix des grains: 40 - 60 - 80 - 100
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **BTS51** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain

INFO



N° de cde	713721004	713721006	713721008	713721010
N° orig.	3721004	3721006	3721008	3721010
Longueur	mm 1000	1000	1000	1000
Largeur	mm 50	50	50	50
Grain	K 40	60	80	100
Contenu de l'emballage (CE)	10	10	10	10
Prix/CE	€ 31,50	30,50	29,50	29,50

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS ET DU MÉTAL.**Avantages :**

- Avec **largeur 75 mm x longueur 762 mm**
- Grand choix des grains: 40 - 60 - 80 - 120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **SM200SL, GU20S** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain

INFO



N° de cde	713357612	713357614	713357616	713357618
N° orig.	3357612	3357614	3357616	3357618
Longueur	mm 762	762	762	762
Largeur	mm 75	75	75	75
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 3,72	5,33	3,52	3,42

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS ET DU MÉTAL.

Avantages :

- Avec **largeur 75 mm x longueur 1016 mm**
- Grand choix des grains: 40 - 60 - 80 -120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **SM250SL, GU25S** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain



N° de cde	713357682	713357684	713357686	713357688
N° orig.	3357682	3357684	3357686	3357688
Longueur	mm 1016	1016	1016	1016
Largeur	mm 75	75	75	75
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	5	5	5	5
Prix/CE	€ 31,50	31,50	31,50	31,50

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS ET DU MÉTAL.

Avantages :

- Avec **largeur 75 mm x longueur 1180 mm**
- Grand choix des grains: 40 - 60 - 80 -120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **DBS75** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain



N° de cde	713357622	713357624	713357626	713357628
N° orig.	3357622	3357624	3357626	3357628
Longueur	mm 1180	1180	1180	1180
Largeur	mm 75	75	75	75
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 5,53	8,94	8,84	8,74

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DE BOIS ET DE MÉTAL.

Avantages :

- Avec **largeur 75 mm x longueur 2000 mm**
- Grand choix des grains : 40 - 60 - 80 -120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **BSM75 / BS75200 / MBSM75** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain



N° de cde	713357642	713357644	713357646	713357648
N° orig.	3357642	3357644	3357646	3357648
Longueur	mm 2000	2000	2000	2000
Largeur	mm 75	75	75	75
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 8,74	8,44	8,04	6,73

BANDE ABRASIVE INDUSTRIELLE AVEC GRAIN TRÈS RÉSIDANT EN ZIRCONIUM SUR SUPPORT TEXTILE.

Avantages:

- Avec **largeur 75 mm x longueur 2000 mm**
- Ponçage agressif et constant
- Excellent usinage sur la plupart des types d'acier
- Longue durée de vie
- Support textile
- Avec **grain résistant en zirconium**
- Couleur de la bande: bleue

Convient pour:

- Toutes les ponçuses à bande de dimensions 2000 x 75 mm
- Pour **MBSM75, BS75200, BSM75**, etc.

Conseil : Minimum par commande : 10 pièces par grain



N° de cde	744591304	744591306	744591308	744591312
N° orig.	SBZ75X2000K40	SBZ75X2000K60	SBZ75X2000K80	SBZ75X2000K120
Longueur	mm 2000	2000	2000	2000
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 11,50	8,34	9,14	8,64

BANDE ABRASIVE SUR ROULEAU POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.

Avantages:

- Avec **largeur 80 mm x longueur 50.000 mm**
- Grand choix des grains : 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 180 - 220
- Sur support en linge
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour:

- Le travail général dans le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Holzstar ZSM405** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions



N° de cde	715918760	715918780	715918710	715918712	715918715	715918718
N° orig.	5918760	5918780	5918710	5918712	5918715	5918718
Longueur	mm 50000	50000	50000	50000	50000	50000
Largeur	mm 80	80	80	80	80	80
Grain	K 60	80	100	120	150	180
Prix	€ 132,00	136,00	105,00	105,00	105,00	105,00

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.

Avantages :

- En **Corindon** sur support toile
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène



N° de cde	715911006	715911008	715911010	715911012	715911015
N° orig.	5911006	5911008	5911010	5911012	5911015
Longueur	mm 915	915	915	915	915
Largeur	mm 100	100	100	100	100
Grain	K 60	80	100	120	150
Contenu de l'emballage (CE)	10	10	10	10	10
Prix/CE	€ 50,50	50,50	50,50	50,50	50,50

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS ET DU MÉTAL.

Avantages :

- Avec **largeur 100 mm x longueur 1220 mm**
- Grand choix des grains : 40 - 60 - 80 - 120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **MBSM101, BS1001220** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil : Minimum par commande: 10 pièces par grain



N° de cde	713726040	713726060	713726080	713726120
N° orig.	3726040	3726060	3726080	3726120
Longueur	mm 1220	1220	1220	1220
Largeur	mm 100	100	100	100
Grain	K 40	60	80	120
Pour type	Metallkraft MBSM101-130	Metallkraft MBSM101-130	Metallkraft MBSM101-130	Metallkraft MBSM101-130
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 7,03	6,73	6,53	6,43

BANDE ABRASIVE INDUSTRIELLE AVEC GRAIN TRÈS RÉSISTANT EN ZIRCONIUM SUR SUPPORT DE LINGE.

Avantages:

- Avec **largeur de 100 mm et longueur 1220 mm**
- Support de linge
- Avec **grain résistant en zirconium**
- Couleur de la bande: bleue
- Ponçage agressif et constant
- Excellent usinage sur la plupart des types d'acier
- Longue durée de vie

Convient pour:

- Toutes les ponçuses à bande de dimensions 1220x100 mm, **MBSM101 et MBSM103**



N° de cde	790700304	790700306	790700308	790700312
N° orig.	SBZ340	SBZ360	SBZ380	SBZ3120
Longueur	mm 1220	1220	1220	1220
Largeur	mm 100	100	100	100
Grain	K 40	60	80	120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 7,03	6,73	6,53	6,43

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DE BOIS ET DE MÉTAL.




Avantages:

- Avec **largeur 100 mm x 2000 mm**
- Grand choix des grains: 40 - 60 -120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour:

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **KRBS101** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil: Minimum commande par 10 pièces par grain

N° de cde	713722640 	713722660 	713722612 
N° orig.	3722640	3722660	3722612
Longueur	2000	2000	2000
Largeur	mm 100	mm 100	mm 100
Grain	K 40	K 60	K 120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10
Prix/CE	€ 8,24	€ 7,74	€ 7,34



INFO




BANDE ABRASIVE INDUSTRIELLE AVEC GRAIN TRÈS RÉSISTANT EN ZIRCONIUM SUR SUPPORT TEXTILE.

Avantages :

- Avec **largeur 100 mm x longueur 2000 mm**
- Support textile
- Avec **grain résistant en zirconium**
- Couleur de la bande: bleue
- Ponçage agressif et constant
- Excellent usinage sur la plupart des types d'acier
- Longue durée de vie

Convient pour :

- Toutes les ponçuses à bande de dimensions 2000x100 mm
- Pour **RPSM, KRBS101**

N° de cde	744591204 	744591206 	744591212 
N° orig.	SBZ440	SBZ460	SBZ4120
Longueur	2000	2000	2000
Largeur	mm 100	mm 100	mm 100
Grain	K 40	K 60	K 120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10
Prix/CE	€ 11,50	€ 9,35	€ 8,24



INFO

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.




Avantages:

- Avec **largeur 150 mm x longueur 1220 mm**
- Grand choix des grains: 60 - 80 - 100 - 120 - 180
- Sur support toile
- En **oxyde d'aluminium**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour:

- Le travail général dans le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Holzkräft BTS200, Holzstar BTS250** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil: Minimum par commande: 10 pièces par grain

N° de cde	715911206 	715911208 	715911210 	715911212	715911218
N° orig.	5911206	5911208	5911210	5911212	5911218
Longueur	mm 1220	mm 1220	mm 1220	mm 1220	mm 1220
Largeur	mm 150	mm 150	mm 150	mm 150	mm 150
Grain	K 60	K 80	K 100	K 120	K 180
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10	10
Prix/CE	€ 6,08	€ 6,08	€ 6,08	€ 6,08	€ 6,08



INFO

BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS ET DU MÉTAL.

Avantages :

- Avec **largeur 150 mm x longueur 2000 mm**
- Grand choix des grains : 40 - 60 - 80 - 120
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Optimum BSM150, Metallkräft MBSM150, MW-Mach BS150200** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Conseil: Minimum commande par 10 pièces par grain

N° de cde	713357672 	713357674 	713357676 	713357678
N° orig.	3357672	3357674	3357676	3357678
Longueur	mm 2000	mm 2000	mm 2000	mm 2000
Largeur	mm 150	mm 150	mm 150	mm 150
Grain	K 40	K 60	K 80	K 120
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10
Prix/CE	€ 11,50	€ 11,50	€ 11,50	€ 11,50



INFO

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.****Avantages :**

- Avec **largeur 152 mm x longueur 2010 mm**
- Grand choix des grains : 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 180 - 220
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le métal et le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Holzstar KSO 790** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Grain K	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
715917560	5917560	2010	152	60	1	10	10,50
715917580	5917580	2010	152	80	1	10	10,50
715917510	5917510	2010	152	100	5		10,50
715917512	5917512	2010	152	120	5		10,50
715917515	5917515	2010	152	150	5		50,50
715917518	5917518	2010	152	180	1	10	10,50
715917522	5917522	2010	152	220	5		10,50

**BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.****Avantages :**

- Avec **largeur 152 mm x longueur 2515 mm**
- Grand choix des grains : 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 180 - 220
- Sur support toile
- En **corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Holzstar KSO 850** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Info :

- Minimum par commande : 10 pièces par grain



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Grain K	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE €
715918560	5918560	2515	152	60	1	10	12,50
715918580	5918580	2515	152	80	1	10	12,50
715918510	5918510	2515	152	100	1	10	11,50
715918512	5918512	2515	152	120	1	10	11,50
715918515	5918515	2515	152	150	1	10	11,50
715918518	5918518	2515	152	180	1	10	11,50
715918522	5918522	2515	152	220	1	10	11,50

**BANDES ABRASIVES POUR LE PONÇAGE UNIVERSEL DU BOIS.****Avantages :**

- Avec **largeur 150 mm x longueur 2600 mm**
- Grand choix des grains : 60 - 80 - 100 - 120 - 150 - 180 - 220
- Sur support toile
- En **Corindon**
- Excellent rapport prix-qualité

Convient pour :

- Le travail général dans le bois
- Le travail des contours et un enlèvement homogène
- Pour **Holzstar KSO1500F** ou autres ponçuses avec les mêmes dimensions

Info : Minimum par commande : 10 pièces par grain

N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Grain K	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
715359900	5372806	2600	150	60	5	49,50
715359901	5372808	2600	150	80	5	12,50
715359902	5372810	2600	150	100	5	43,50
715359903	5372812	2600	150	120	5	43,50
715359904	5372818	2600	150	180	5	43,50
715359905	5372822	2600	150	220	5	43,50



SUPPORT POUR DISQUES VELCRO FACILITANT L'APPLICATION ET LE CHANGEMENT RAPIDE DE DISQUES ABRASIFS.

Avantages :

- Changement facile et rapide des disques
- Gain de temps

Conçu pour :

- Machines pour le métal et pour le bois

Aimeriez-vous travailler encore plus vite ?

- Optez pour la plaque de séparation (BTS250) qui vous permet de changer encore plus vite les disques de ponçage sans les déchirer



N° de cde	715911001	715912501	713357801
N° orig.	5911001	5912501	3357801
Diamètre mm	150	250	300
Pour type	BTS150 DBS75 BTS51	BTS250	TS305 BTS200
Prix €	6,53	14,50	26,50

DISQUE ABRASIF VELCRO.

Avantages:

- Avec couche Velcro pour un changement de disque rapide et facile
- Avec **grain corindon**

Convient pour :

- Usage général sur métal et bois
- Pour ponceuses à bande **DBS75, BTS50/51, Holzkräft BTS200** et autres ponceuses à bande travaillant avec des disques Velcro d'un diamètre de 150 mm / 300 mm

Conseil: Quantité minimale par commande : 5 pièces



N° de cde	N° orig.	Grain	Pour type	Contenu de l'emballage (CE)	Quant. de cde min.	Prix/CE
		K				€
713357832	3357832	40	DBS75 BTS51	1	5	1,81
713357834	3357834	60	DBS75 BTS51	1	5	1,81
713357836	3357836	80	DBS75 BTS51	1	5	1,81
713357838	3357838	120	DBS75 BTS51	1	5	1,81
713357854	3357854	40	TS305	1	5	3,82
713357856	3357856	60	TS305	1	5	3,82
713357858	3357858	80	TS305	1	5	3,72
713357860	3357860	100	TS305	1	5	3,62
713357862	3357862	120	TS305	1	5	3,62
713357865	3357865	150	TS305	1	5	3,62



DISQUES ABRASIFS AVEC VELCRO POUR LE CHANGEMENT EFFICACE ET RAPIDE.

Conseil: N'oubliez pas de commander votre disque de base Velcro pour utiliser ces disques



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/accessoires-de-ponçage

N° de cde	Diamètre	Grain	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE
		K		€
715911506	150	60	10	22,50
715911508	150	80	10	19,50
715911510	150	100	10	19,50
715911512	150	120	10	19,50
715911515	150	150	10	19,50
715912506	250	60	10	44,50
715912508	250	80	10	44,50
715912510	250	100	10	42,50
715912512	250	120	10	42,50
715912515	250	150	10	37,50

HUILE DE REFROIDISSEMENT - 5 LITRES.

Fluide d'usinage biostable avec d'excellentes capacités de refroidissement et de lubrification.



N° de cde	790030005	M
N° orig.	NEPTUNUS 5	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	70,7
Contenu	l	5
Prix	€	55,50

HUILE DE COUPE - 5 LITRES.

Grâce à un additif développé en laboratoire, cette huile peut être utilisée pour des usinages difficiles, aussi bien à des vitesses élevées qu'à des vitesses faibles.



N° de cde	790030010	M
N° orig.	CUTEDGE 5	
Contenu	l	5
Prix	€	63,50

HUILE DE PULVÉRISATION- 5 LITRES.

Assure une excellente lubrification et protection des outils pour les aciers alliés et inoxydables (Ne convient pas pour les métaux jaunes).



N° de cde	790030015	M
N° orig.	NEBULA 5	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	50
Contenu	l	5
Densité à 15°C	kg/m ³	940
Prix	€	63,50

PÂTE DE COUPE POUR ALUMINIUM.

Convient pour :

- Pâte de coupe pour les métaux non ferreux comme l'aluminium, le cuivre ou le laiton



N° de cde	713601763	M
N° orig.	387601200	
Contenu	g	350
Prix	€	13,50

CIRE À POLIR UTILISATION GÉNÉRALE - 2 X 120 G.

Contient:

- Cire abrasive grise (onction abrasive pour les métaux)
- Cire à polissage blanche (pré-polissage)

Convient pour :

- Poliseuses
- Pour enlever des griffes, la rouille, etc.



N° de cde	71421002	M
N° orig.	71421002	
Poids	kg	0,26
Prix	€	19,50

PÂTE POUR FLUOPERPAGE - 1 KG.



N° de cde	713060090	M
N° orig.	3060090	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	125x102x102
Prix	€	50,50

KUTILUB ST EST UNE HUILE DE COUPE SEMI-LIQUIDE DESTINÉE AUX OPÉRATIONS DE TARAUDAGE.

Une finition de surface remarquable peut être obtenue.



N° de cde	790030200	M
N° orig.	KUTILUB ST	
Capacité	ml	500
Prix	€	12,50

THERMOPLEX EST UNE GRAISSE ÉLABORÉE AVEC UN SAVON LITHIUM-COMPLEXE ET QUI CONTIENT DES AGENTS EP (EXTRÊME PRESSION).

Graisse multifonctionnelle, particulièrement adaptée pour un service prolongé, cela dans une large plage de températures (-20 °C à +150 °C), avec des pointes jusqu'à 200°C.



N° de cde	790030105	M
N° orig.	THERMOPLEX	
Contenu	g	400
Poids	kg	0,44
Dimensions (L x l x h)	mm	400x100x100
Prix	€	7,34

**HUILE POUR ENGRENAGES 5 LITRES.**

Helios 5 est de haute pression et anti-usure pour la lubrification de transmissions à engrenages avec carter.



N° de cde	790030020	M
N° orig.	HELIOS 5	
Indice de viscosité	150	
Contenu	l	5
Prix	€	50,50

MOTOROIL 650 15W40

Une huile S.H.P.D. (Super High Performances Diesel) composée d'huiles de base et d'additifs rigoureusement sélectionnés pour leurs hautes performances. Aussi pour l'essence.

- Moteurs essence
- Moteur diesel turbo 4 temps pour utilisation professionnelle



N° de cde	790030050	M
N° orig.	MOTOROIL 650 15W40	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	115
Viscosité à 100°C	mm ² /s	14,5
Indice de viscosité		127
Contenu	l	5
Densité à 15°C	kg/m ³	875
Prix	€	34,50

AIR OIL 1 EST UNE HUILE POUR LA LUBRIFICATION DE CIRCUITS D'AIR COMPRIMÉ.

N° de cde	790030085	M
N° orig.	AIROIL 1	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	29,4
Viscosité à 100°C	mm ² /s	5,4
Contenu	l	1
Prix	€	9,75

HUILE POUR GLISSIÈRES 5 LITRES.

Glide 5 est un lubrifiant de haute qualité pour la lubrification des glissières de machines-outils.



N° de cde	790030030	M
N° orig.	GLIDE 5	
Indice de viscosité	68	
Prix	€	40,50

HUILE HYDRAULIQUE 5 LITRES.

Hydro 32 5 est une huile hydraulique, additifs renforcés anti-usure à base de zinc, développée pour les systèmes hydrauliques pour lesquels une classe HM est prescrite. Viscosité 32.



N° de cde	790030047	M	790030046	M
N° orig.	HYDRO 32 5		HYDRO 46 5	
Indice de viscosité	32		46	
Contenu	l	5	5	
Prix	€	29,50	29,50	

HUILE POUR COMPRESSEURS 5 LITRES.

L'huile COMPRES OIL 5 est une huile minérale spécialement conçue pour la lubrification des compresseurs à piston pour les pompes à air comprimé et à vide.



N° de cde	790030090	M
N° orig.	COMPRES OIL 5	
Viscosité à 40°C	mm ² /s	102
Viscosité à 100°C	mm ² /s	10,9
Contenu	l	5
Prix	€	32,50

**JEU DE MÈCHES ROULÉES.****Avantages :**

- Mèches roulées
- En acier de qualité HSS noir
- DIN338-R, type N
- 118°
- Avec pointe split point à partir de 2 mm
- Assortiment de 19 pièces de 1 à 10 mm, avec une progression par 0,5 mm ou 25 pièces de 1 à 13 mm avec une progression par 0,5 mm
- Emballé dans une boîte plastique de qualité

Quels sont les avantages de la pointe split point ?

- Pré-perçage inutile
- Meilleur centrage et plus grande précision
- Forces de coupe plus petites
- Meilleure évacuation des copeaux



DRMS25

N° de cde	742120019	742120025
N° orig.	DRMS19	DRMS25
Nombre de pièces	19	25
Croissant	mm par 0,5	mm par 0,5
Tailles	mm 1-10	mm 1-13
Prix	€ 16,50	€ 28,50

JEU DE 8 MÈCHES ROULÉES HSS QUEUE RÉDUITE 13 MM**Avantages :**

- Mèche roulée HSS
- Queue réduite à 13 mm
- Diamètres: 13, 14, 15, 16, 18, 20, 22, 25
- Angle de coupe 130°
- Queue cylindrique
- Dans une caisse en bois

Convient pour :

- Idéale pour utiliser sur les perceuses à main ou pour placer des mèches de grand diamètre dans un petit mandrin de 13 mm

Conseil : Veillez à une lubrification suffisante



N° de cde	790034532
N° orig.	DRMS813
Nombre de pièces	8
Poids	kg 2,50
Prix	€ 42,50

JEU DE MÈCHES RECTIFIÉES.**Avantages :**

- Mèches rectifiées
- En acier blanc de qualité HSS
- DIN338-G, type N
- 118°
- Avec pointe split point à partir de 2 mm
- Choix entre un assortiment de 19 pièces de 1 à 10 mm avec une progression par 0,5 mm ou de 25 pièces de 1 à 13 mm avec une progression par 0,5 mm
- Emballé dans une boîte plastique de qualité



DRGS19

N° de cde	742161900	742162500
N° orig.	DRGS19	DRGS25
Nombre de pièces	19	25
Croissant	mm par 0,5	mm par 0,5
Tailles	mm 1-10	mm 1-13
Prix	€ 21,50	€ 39,50

JEU DE 25 FORETS EN COBALT**Avantages:**

- DIN338 en HSS-Cobalt 5%
- Avec rectification croisée à quatre directions à 135°
- 25 pièces de 1 à 13 mm augmentant de 0,5 mm
- La construction robuste du noyau optimise la résistance structurelle du foret et réduit les risques de casse
- Emballé dans une boîte en plastique de haute qualité



N° de cde	713201010
N° orig.	DRCO25
Nombre de pièces	25
Croissant	mm 0,5
Tailles mèches	mm 1 - 13
Poids	kg 1,16
Prix	€ 81,50

JEU DE 41 FORETS EN COBALT**Avantages:**

- DIN338 en HSS-Cobalt 5%
- Avec rectification croisée à quatre directions à 135°
- 41 pièces de 6 à 10 mm augmentant de 0,1 mm
- La construction robuste du noyau optimise la résistance structurelle du foret et réduit les risques de casse
- Emballé dans une boîte en plastique de haute qualité



N° de cde	713201021
N° orig.	DRCO41
Nombre de pièces	41
Croissant	mm 0,1
Tailles mèches	mm 6 - 10
Poids	kg 1,00
Prix	€ 176,00

JEU DE 51 FORETS EN COBALT**Avantages:**

- DIN338 en HSS-Cobalt 5%
- Avec rectification croisée à quatre directions à 135°
- 51 pièces de 1 à 6 mm augmentant de 0,1 mm
- La construction robuste du noyau optimise la résistance structurelle du foret et réduit les risques de casse
- Emballé dans une boîte en plastique de haute qualité



N° de cde	713201020
N° orig.	DRCO51
Nombre de pièces	51
Croissant	mm 0,1
Tailles mèches	mm 1 - 6
Poids	kg 1,00
Prix	€ 56,50

JEU DE 170 MÈCHES RECTIFIÉES.**Avantages :**

- Mèches rectifiées
- DIN338-G, type N
- En acier HSS blanc de qualité
- 135°
- Avec split point à partir de 2 mm
- 170 mèches
- De 1 à 8 mm avec progression de 0,5 mm par 10 pièces
- De 8,5 à 10 mm avec progression de 0,5 mm par 5 pièces
- Livré dans un coffret en métal de qualité avec les indications de tailles gravées



N° de cde	742161702
N° orig.	DRGS0170
Nombre de pièces	170
Croissant	mm 0,5
Tailles	mm 1..10
Dimensions (L x l x h)	mm 360x300x40
Poids	kg 5,00
Prix	€ 124,00

JEU DE 9 MÈCHES CONIQUES**Avantages:**

- Mélange de mèches coniques CM2 et CM3 selon DIN345
- En caisse de rangement en aluminium avec incrustation transparente



N° de cde	790013100
N° orig.	MKS239
Diamètre	mm 14,5-16-18-20-22-24-26-28-30
Raccord	CM 2 / 3
Poids	kg 2,00
Prix	€ 157,00

**JEU DE 7 FORETS À CENTRER INDUSTRIELS.****Avantages :**

- HSS
- DIN333, forme A
- 60°
- Métriques
- Entièrement rectifiés
- Coupe à droite
- Livrés dans une boîte plastique de qualité avec incrustations



N° de cde	748240000	
N° orig.	DRCDS1	
Dimensions (L x l x h)	mm	146x100x42
Poids	kg	0,35
Prix	€	21,50

SET DE 6 MÈCHES À CHANFREINER - NOYER HSS M2 - REVÊTEMENT TIN.**Avantages :**

- TiN = Nitrure de titane. Ceci est une couche protectrice qui réduit sensiblement le dégagement de chaleur et allonge la durée de vie de la plaquette
- HSS M2 qualité HSS supérieure
- Lèvres rectifiées pour coupe plus précise; Marquage laser
- Emballé dans une boîte plastique de qualité
- DIN335C; Angle 90°; Avec queue cylindrique



N° de cde	713051026	
N° orig.	MTMS6	
Nombre de pièces	6	
Diamètre	mm	6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4 - 16,5 - 20,5
Poids	kg	1,00
Prix	€	39,50

JEU DE 3 FORETS ÉTAGÉS HSS AVEC REVÊTEMENT TIN**Avantages:**

- Qualité HSS, avec revêtement en nitrure de titane, conception droite et queue cylindrique
- Tailles 4-12, 6-20 et 6-30 mm, emballé dans une boîte en bois



N° de cde	790013155	
N° orig.	MTMS3 BASIC	
Nombre de pièces	3	
Diamètre min.-max.	mm	4-12 - 6-20 - 6-30
Étages	mm	2
Poids	kg	1,00
Prix	€	32,50

JEU DE 3 FORETS ÉTAGÉS HSS AVEC REVÊTEMENT TIN**Avantages :**

- Qualité HSS
- Avec **revêtement en nitrure de titane**, conception droite et queue cylindrique
- Tailles 4-12, 4-20 et 6-30 mm
- Emballé dans une boîte en pvc de qualité

Convient pour:

- Le perçage des tubes, tôles et de matériaux minces tels que l'acier

Conseil : Le revêtement TiN garantit que la surface de coupe du forêt étagé présente un degré supérieur et peut supporter une stabilité de température plus élevée avec un coefficient de frottement plus faible



N° de cde	713051063	
N° orig.	MTMS3	
Nombre de pièces	3	
Diamètre min.-max.	mm	4-12 - 4-20 - 6-30
Poids	kg	1,00
Prix	€	40,50

JEU DE 12 FORETS À CENTRER DIN333-A**Avantages :**

- HSS
- DIN333, forme A
- 60°
- Métriques
- Rectifiés
- Coupe à droite
- 12 pcs livrés dans une boîte en bois



N° de cde	790013594	
N° orig.	DRCDS12	
Nombre de pièces	12	
Contenu	1x3,15 - 2x5 (2) - 2,5x6,3 (2) - 3,15x8 (3) - 4x10 (2) - 5x12,5	
Longueur	mm	50
Poids	kg	0,50
Prix	€	25,50

SET DE 3 MÈCHES CONIQUES POUR PLAQUES.**Avantages :**

- 3 mèches : 3 - 14 mm / 8 - 20 mm / 16 - 30,5 mm
- Avec pointe affûtée, pas de pré-perçage nécessaire
- Perçage conique croissant et dévissage radial de la circonférence
- Perçage de plaques sans bavures
- Emballées dans un coffret en plastique de haute qualité



N° de cde	713201055	
N° orig.	DRSDC	
Nombre de pièces	3	
Diamètre min.-max.	mm	3 - 14 / 8 - 20 / 16 - 30,5
Poids	kg	1,00
Prix	€	59,50

JEU DE 5 FORETS ÉTAGÉS HSS AVEC REVÊTEMENT TIN**Avantages:**

- Qualité HSS, avec revêtement en nitrure de titane, conception droite et queue cylindrique
- Tailles 4-12, 4-20, 5-28, 4-30, 4-39 mm, emballé dans une boîte en bois



N° de cde	790013160	
N° orig.	MTMS5 BASIC	
Nombre de pièces	5	
Diamètre min.-max.	mm	4-12 - 4-20 - 5-28 - 4-30 - 4-39
Étages	mm	2
Poids	kg	1,00
Prix	€	60,50

SET DE 3 FORETS ÉTAGÉS SPIRALÉS AVEC REVÊTEMENT TIAlN.**Avantages :**

- Qualité HSS, avec revêtement TiAlN, rectifiées CBN ce qui permet d'obtenir des arêtes de coupe plus nettes
- Les forets étagés spiralés évacuent bien mieux les copeaux que les mèches droites
- Version en 2 lèvres de coupe, rectification transversale
- Le queue spéciale empêche la mèche de glisser dans le mandrin
- Emballé dans une boîte en pvc de qualité



N° de cde	790025150	
N° orig.	MTMS4	
Nombre de pièces	3	
Diamètre min.-max.	mm	4-12 - 4-20 - 6-30
Poids	kg	1,00
Prix	€	103,00

JEU DE 6 MÈCHES À CAROTTER HSS + TIGE.

Avantages :

- Queue Weldon 19,05 mm
- Rectification à géométrie multicoupe
- En acier HSS ultra résistant
- Profondeur de coupe: 25 mm

Livré de série avec :

- 6 fraises à carotter 12-14-16-18-20-22 mm
- Tige de centrage courte 6,34/5,3x77 mm
- Emballé dans une boîte plastique de qualité



N° de cde	790302500
N° orig.	HQS625
Dimensions (L x l x h)	200x110x35
Poids	1,20
Prix	€ 116,00

JEU DE 6 MÈCHES À CAROTTER TiAlN – 30 MM

Avantages:

- Recouvert d'un revêtement TiAlN durable
- En acier HSS ultra résistant
- Profondeur de coupe: 30 mm
- Queue Weldon 19,05 mm
- 6 fraises à carotter TiAlN 12-14-16-18-20-22 mm
- Tige de centrage
- Emballé dans une boîte plastique de qualité



N° de cde	713072020
N° orig.	TiAlN30
Diamètre	mm 12-14-16-18-20-22
Profondeur de coupe	mm 30
Poids	kg 1,30
Prix	€ 150,00

SET DE 13 MÈCHES DE CAROTTAGE QUEUE WELDON DE 12 À 20 MM AVEC MANDRIN, CLÉ ET 2 BROCHES PILOTES - PROFONDEUR DE COUPE 50 MM.

Avantages :

- Forer 3 fois plus vite qu'avec des mèches ordinaires
- Supprimer le pré-forage
- Travailler à des vitesses de coupe plus élevées
- Plusieurs dimensions immédiatement sous la main

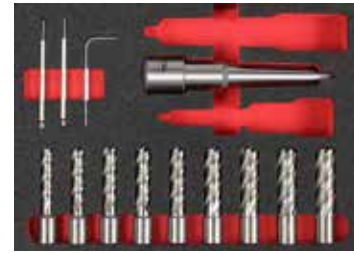
Convient pour :

- Toutes les perceuses magnétiques avec raccord cône morse (en tenant compte de la profondeur)
- Perceuses d'établi et à colonne, perceuses fraiseuses
- Véhicules de service, installateurs, etc.

Livré de série avec:

- Un coffret plastique très solide avec des inserts en caoutchouc mousse pour la protection, avec désignation des pièces
- 9 mèches à carotter, 2 tige de centrage et 1 mandrin porte-mèche à carotter

Conseil: L'utilisation d'un liquide de coupe est essentielle. Il vous suffit de connaître le cône Morse de votre perceuse, et vous pouvez appliquer cette technologie exceptionnelle chez vous.



N° de cde	790302641	790302643	790302645
N° orig.	KBS132	KBS133	KBS134
Raccord	CM 2	3	4
Diamètre	mm 12-13-14-15-16-17-18-19-20	12-13-14-15-16-17-18-19-20	12-13-14-15-16-17-18-19-20
Profondeur de coupe	mm 50	50	50
Qte de tiges de centrage	pcs 2	2	2
Type tige de centrage	CPL50	CPL50	CPL50
Poids	kg 3,00	3,00	5,00
Prix	€ 275,00	301,00	308,00

JEU DE 23 MÈCHES DE CAROTTAGE AVEC WELDON DE 12 À 30 MM ET 4 TIGES DE CENTRAGE.

Avantages :

- Forer 3 fois plus vite qu'avec des mèches ordinaires
- Supprimer le pré-forage
- Travailler à des vitesses de coupe plus élevées
- Plusieurs dimensions immédiatement sous la main

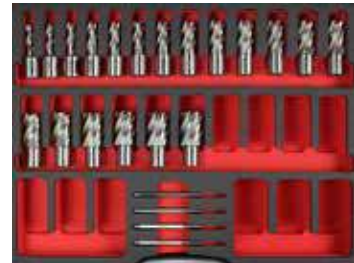
Convient pour :

- Toutes les perceuses magnétiques avec raccord cône morse (en tenant compte de la profondeur)
- Véhicules de service, installateurs, etc.

Livré de série avec :

- Un coffret plastique très solide avec des inserts en caoutchouc mousse pour la protection, avec désignation des pièces.
- 19 mèches à carotter et 4 tiges de centrage

Conseil: L'utilisation d'un liquide de coupe est essentielle.



N° de cde	790302502	790305002
N° orig.	HQS2523	HQS5023
Diamètre	mm 12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30	12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30
Description	Weldon 19	Weldon 19
Profondeur de coupe	mm 25	50
Poids	kg 6,00	6,00
Prix	€ 499,00	585,00

SET DE 33 MÈCHES À CAROTTER DE 12 À 40 MM ET 4 TIGES DE CENTRAGES, AVEC DES PROFONDEURS DE COUPE DE 25 OU 50 MM.

Avantages :

- Forer 3 fois plus vite qu'avec des mèches ordinaires
- Supprimer le pré-forage
- Travailler à des vitesses de coupe plus élevées
- Plusieurs dimensions immédiatement sous la main

Convient pour :

- Toutes les perceuses magnétiques avec raccord cône morse (en tenant compte de la profondeur)
- Véhicules de service, installateurs, etc.

Livré de série avec :

- Un coffret plastique très solide avec des inserts en caoutchouc mousse pour la protection, avec désignation des pièces
- 29 mèches à carotter et 4 tiges de centrage

Conseil : L'utilisation d'un liquide de coupe est essentielle.



N° de cde	790302504	790305004
N° orig.	HQS2533	HQS5033
Diamètre	mm 12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40	12-13-14-15-16-17-18-19-20-21-22-23-24-25-26-27-28-29-30-31-32-33-34-35-36-37-38-39-40
Description	Weldon 19	Weldon 19
Profondeur de coupe	mm 25	50
Poids	kg 8,00	8,00
Prix	€ 819,00	1.019,00

SET DE BASE OPTIMUM POUR FLUOPERÇAGE.

Livré de série avec :

- Clé à crochet
- Clé plate
- 4 pinces de serrage Ø 6/ Ø 8/ Ø 10/ Ø 12 mm ER32
- Arbre porte-outils CM3 - B16
- Arbre porte-outils CM2 - B16
- Coffret
- Porte-outil avec refroidissement ER32



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/meches-travail-du-metal

N° de cde	713060004	Ⓜ
N° orig.	3060004	
Poids	kg	3,40
Prix	€	250,00

JEU DE MÈCHE POUR FLUOPERÇAGE ET TARAUD AVEC CRÉATION D'UN BORD.

Des trous taraudés sans jeu ? Trop peu de matériau pour fixer un écrou sur un tuyau ? C'est possible avec le fluoperçage.

Plus de jeu et plus d'écrous qui tournent. Avec l'un des sets suivants, vous avez une mèche thermique et un taraud de type FORM, selon le filet métrique souhaité.

FORM est le nom donné au fluoperçage avec la création d'un bord. Un bord peut être nécessaire si vous travaillez avec des tuyaux très minces et qu'il y a trop peu de matériau pour générer un filet suffisant.



N° de cde	N° orig.	Métrique	Résistance des matériaux maximale recommandée mm	Prix €
713060024	SFORMSM4	4	1.5	85,50
713060025	SFORMSM5	5	2.0	88,50
713060026	SFORMSM6	6	2.0	96,50
713060028	SFORMSM8	8	2.5	114,00
713060030	SFORMSM10	10	2.5	135,00
713060032	SFORMSM12	12	3.0	158,00



JEU DE MÈCHES POUR FLUOPERÇAGE ET TARAUDS SANS CRÉATION D'UN BORD TYPE CUT.

Des trous taraudés sans jeu ? C'est possible avec le fluoperçage.

Plus de jeu et plus d'écrous qui tournent. Avec l'un des sets suivants, vous avez une mèche thermique et un taraud de type CUT, selon le filet métrique souhaité.

CUT est le nom donné au fluoperçage sans bord. Un bord peut être nécessaire si vous travaillez avec des tuyaux très minces et qu'il y a trop peu de matériau pour générer un filet suffisant. Optez alors pour le type FORM. Voir n° de commande de 713060024 à 713060032.



N° de cde	N° orig.	Métrique	Résistance des matériaux maximale recommandée mm	Prix €
713060044	SCUTSM4	4	2,0	101,00
713060045	SCUTSM5	5	3,0	123,00
713060046	SCUTSM6	6	3,0	136,00
713060048	SCUTSM8	8	4,0	155,00
713060050	SCUTSM10	10	4,0	175,00
713060052	SCUTSM12	12	4,5	198,00



**JEU DE TARAUDS MACHINE TROUS PASSANTS HSS M2 – 7 PIÈCES.****Avantages :**

- Filetage métrique
- Qualité HSS-G - dureté HV 750
- DIN371B et à partir de M12 DIN376B
- Angle verticale 60°
- Forme B trous passants
- Lubrification nécessaire pour prestations optimales
- Emballé dans une cassette en pvc de haute qualité

Convient pour :

- Le taraudage général dans l'acier
- Appareils de taraudage, têtes de taraudage, bras de taraudage pneumatiques



N° de cde	713051057
N° orig.	MTMS7
Nombre de pièces	7
Tailles	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
Type de taraud	Taraud machine
Prix	€ 46,50

ENSEMBLE DE FILIÈRES ET PORTE-FILIÈRE 8 PCS**Avantages:**

- Qualité HSS
- 7 filières de M3 à M12
- 1 porte-filière ø 25 x 9
- Dans un coffre de rangement pratique



N° de cde	713051050
Taille	M3 - M12
Diamètre extérieur	mm 25,4
Épaisseur	mm 9
Poids	kg 0,20
Prix	€ 34,50

COFFRET DE TARAUDS ET MÈCHES M3 - M12 - 15 PIÈCES**Avantages:**

- 7 tarauds métriques pour trous passants, entrée droite M3 / M4 / M5 / M6 / M8 / M10 / M12
- 7 forets DIN338 ø 2,5 / ø 3,3 / ø 4,2 / ø 5,0 / ø 6,8 / ø 8,5 / ø 10,2 mm
- Tourne-à-gauche DIN1814 Taille 1 1/2
- Boîtier en plastique solide



N° de cde	713202015
N° orig.	CBTS15
Nombre de pièces	15
Prix	€ 54,50

SET DE 21 TARAUDS À MAIN HSS-G.**Avantages :**

- Métrique M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- Selon DIN352
- Qualité HSS-G
- Chaque taraud se compose d'un set de 3 tarauds
- Emballé dans un coffret plastique solide



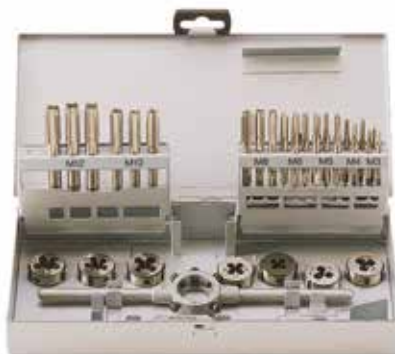
N° de cde	742140401
N° orig.	SKC21ETM
Nombre de pièces	21
Tailles	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
Type de taraud	Taraud à main
Prix	€ 91,50

SET DE TARAUDS ET FILIÈRES. 30 PIÈCES.**Avantages :**

- Capacité M3 à M12 métrique
- Qualité : HSS-G (rectifié)
- Qualité européenne

Contenu :

- 21 tarauds manuels DIN352 (sets de 3 pièces) M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
- 1 porte-taraud réglable 1 1/2
- 7 filières correspondantes
- 1 porte-filière fixe pour filière ronde ø 25x9 mm
- Emballé dans un coffret métallique



N° de cde	742140501
N° orig.	SKC30ETM
Nombre de pièces	30
Tailles	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12
Type de taraud	Taraud à main
Prix	€ 150,00

**JEU DE TARAUDS À MAIN ET FILIÈRES. 40 PIÈCES.****Avantages :**

- Métrique
- Qualité : acier Tungstène

Contenu :

- 17 tarauds à main M3 - M12, 1/8"NPT
- 1 porte-taraud réglable M3-M12
- 1 porte-taraud court avec poignée en T
- 17 filières correspondantes
- 1 porte-filière fixe pour filière ronde ø 25,4
- 1 tournevis
- 1 calibre de filetage
- Avec incrustations
- Coffret de rangement plastique



N° de cde	748104040	✖
N° orig.	SKC40ETM	
Nombre de pièces	40	
Type de taraud	Taraud à main	
Prix	€	55,50

COFFRET DE TARAUDS ET FILIÈRES. 110 PIÈCES. TAILLES MÉTRIQUES, DE M2 À M18.**Avantages :**

- Capacité M2 à M18
- Tailles métriques
- Qualité : acier Tungstène

Contenu :

- 70 tarauds à main (sets de 2 pièces)
- 1 porte-taraud réglable M6-M20
- 1 porte-taraud réglable M3-M12
- 1 porte-taraud court avec poignée en T
- 35 filières correspondantes
- 1 porte-filière fixe pour filière ronde ø 25,4
- 1 porte-filière fixe pour filière ronde ø 38,1
- Livré dans un coffret métallique solide avec incrustations



N° de cde	748401100	✖
N° orig.	SKC110ETM	
Nombre de pièces	110	
Type de taraud	Taraud à main	
Poids	kg	8,00
Prix	€	146,00

SET DE TARAUDS ET FILIÈRES. 110 PIÈCES. UNC-UNF-UNS-NPT.**Avantages :**

- UNC, UNF, UNS, NPT, métrique
- Qualité : acier Tungstène

Contenu :

- 70 tarauds à main (sets de 2 pièces)
- 1 porte-taraud réglable 1/16" - 1/2"
- 1 porte-taraud réglable 1/4" - 3/4"
- 1 porte-taraud court avec poignée en T
- 35 filières correspondantes
- 1 porte-filière rond fixe 1"
- 1 porte-filière rond fixe 1 1/2"
- Livré dans un coffret métallique solide, avec incrustations



N° de cde	748401200	✖
N° orig.	SKC110ETS	
Nombre de pièces	110	
Type de taraud	Taraud à main	
Poids	kg	8,00
Prix	€	146,00

JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À BOUT FILETÉ "OUT-YOU-COME" DE N°1 À N°6, POUR EXTRAIRE LES VIS ET BOULONS.**Caractéristiques:**

- Filetage à gauche
- Spirale et pas fin
- Numéro de 1 à 6, avec une plage de M3 à M24
- En acier à haute teneur en carbone



INFO

Voir l'offre complète et actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/tarauds-et-filières-travail-du-metall

N° de cde	748529000	✖
N° orig.	DEU16	
Poids	kg	0,15
Prix	€	10,50

SET DE RÉPARATION DE FILETAGE - MÉTRIQUE - M5 À M12.**Avantages :**

- Set spécial pour la réparation de filetage

Fonctionnement :

- Le filet cassé est d'abord percé, ensuite un nouveau filet est réalisé et un insert est placé

Conseil : Autres sets sur demande : M, BSW, BSF, UNC, UNF



N° de cde	713202010	✖
N° orig.	SDH-M5-M12	
Tailles de tarauds	Métri- que	5x0,8 - 6x1,0 - 8x1,25 - 10x1,5 - 12x1,75
Convient pour mèche	mm	5,2 - 6,3 - 8,3 - 10,4 - 12,4
Outil d'insertion	n°.	8 - 9 - 11 - 13 - 15
Outil rompre le goujon	n°.	8 - 9 - 11 - 13 - 15
Nombre de bobines		25 (M5) - 25 (M6) - 25 (M8) - 25 (M10) - 10 (M12)
Poids	kg	2,00
Prix	€	112,00

**TARAUD MACHINE HSS-G TROUS PASSANTS.****Avantages :**

- Filetage métrique
- Qualité HSS-G - dureté HV 750
- DIN371B et à partir de M12 DIN376B.
- Angle vertical 60°
- Forme B trous passants
- Lubrification nécessaire pour prestations optimales

Convient pour :

- Types d'acier < 700 N/mm²

Emballé individuellement.

Autres tailles sur demande jusque M68x6.



N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	Pas					
747143050	MTBM03050	3X0,5		11	56	3.5	2.7	7,54
747144070	MTBM04070	4X0,7		13	63	4.5	3.4	7,54
747145080	MTBM05080	5X0,8		16	70	6	4.9	7,34
747146100	MTBM06100	6X1,0		19	80	6	4.9	7,94
747148125	MTBM08125	8x1.25		22	90	8	6.2	8,94
747141015	MTBM10150	10X1,50		24	100	10	8	10,50
747141217	MTBM12175	12X1,75		29	110	9	7	13,50
747141420	MTBM14200	14X2,00		30	110	11	9	20,50
747141620	MTBM16200	16X2,00		32	110	12	9	23,50
747141825	MTBM18250	18X2,50		34	125	14	11	28,50
747142025	MTBM20250	20x2.5		34	140	16	12	36,50
747142225	MTBM22250	22x2.5		34	140	18	14.5	39,50
747142430	MTBM24300	24x3.0		38	160	18	14.5	44,50

TARAUD MACHINE HSS-CO AVEC REVÊTEMENT TIN POUR TROUS PASSANT**Avantages:**

- Filetage métrique
- Qualité HSS-Co
- Avec **revêtement TiN**
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour les **trous passants, forme B, Chanfrein 5 allées**
- Angle supérieur 60°

Convient pour:

- Aciers <1000N/mm²
- Fonte douce
- Alu doux (copeaux longs)

Conseil: lubrification requise pour des performances optimales

N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	Pas					
790001247	TD371M3TI	3	0.5	11	56	3.5	2.7	14,50
790001248	TD371M4TI	4	0.70	13	63	4.5	3.4	14,50
790001249	TD371M5TI	5	0.80	16	70	6.0	4.3	14,50
790001250	TD371M6TI	6	1.00	19	80	6.0	4.9	14,50
790001251	TD371M8TI	8	1.25	22	90	8.0	6.2	17,50
790001252	TD371M10TI	10	1.50	24	100	10.0	8.0	20,50
790001253	TD376M12TI	12	1.75	29	110	9.0	7.0	24,50
790001254	TD376M14TI	14	2.00	30	110	11.0	9.0	30,50
790001255	TD376M16TI	16	2.00	32	110	12.0	9.0	33,50
790001256	TD376M18TI	18	2.50	34	125	14.00	11.00	46,50
790001257	TD376M20TI	20	2.50	34	140	16.0	12.0	59,50
790001258	TD376M22TI	22	2.50	34	140	18	14.5	67,50
790001259	TD376M24TI	24	3.00	38	160	18.0	14.5	75,50

TARAUD MACHINE HSS POUR TROUS BORGNES**Avantages:**

- Filetage métrique
- Qualité HSS
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour les **trous borgnes**, abordez 2 plats
- Angle supérieur 60°, angle en spirale 35°

Convient pour:

- Aciers < 800 N/mm²
- Fonte douce

Conseil: lubrification requise pour des performances optimales

N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	Pas					
790001234	TB371M3	3	0.5	11	56	3.5	2.7	10,50
790001235	TB371M4	4	0.7	13	63	4.5	3.4	10,50
790001236	TB371M5	5	0.8	16	70	6	4.3	10,50
790001237	TB371M6	6	1	19	80	6	4.9	10,50
790001238	TB371M8	8	1.25	22	90	8	6.2	12,50
790001239	TB371M10	10	1.5	24	100	10	8	14,50
790001240	TB376M12	12	1.75	29	110	9	7	17,50
790001241	TB376M14	14	2	30	110	11	9	25,50
790001242	TB376M16	16	2	32	110	12	9	27,50
790001243	TB376M18	18	2.5	34	125	14	11	37,50
790001244	TB376M20	20	2.5	34	140	16	12	46,50
790001245	TB376M22	22	2.5	34	140	18	14.5	49,50
790001246	TB376M24	24	3	38	160	18	14.5	55,50

TARAUD MACHINE HSS-CO AVEC REVÊTEMENT TIN POUR TROUS BORGNES**Avantages:**

- Filetage métrique
- Qualité HSS-Co
- Avec **revêtement TiN**
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour trous borgnes, brocher 2 plats
- Angle supérieur 60°, angle en spirale 35°

Convient pour:

- Nuances d'acier
- Fonte douce
- Aluminium doux (copeaux longs)

Astuce: lubrification requise pour des performances optimales

N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	Pas					
790001260	TB371M3TI	3	0.50	11	56	3.5	2.7	16,50
790001261	TB371M4TI	4	0.70	13	63	4.5	3.4	16,50
790001262	TB371M5TI	5	0.80	16	70	6.0	4.3	17,50
790001263	TB371M6TI	6	1.00	19	80	6.0	4.9	17,50
790001264	TB371M8TI	8	1.25	22	90	8.0	6.2	21,50
790001265	TB371M10TI	10	1.50	24	100	10.0	8.0	23,50
790001266	TB376M12TI	12	1.75	29	110	9.0	7.0	27,50
790001267	TB376M14TI	14	2.00	30	110	11.0	9.0	34,50
790001268	TB376M16TI	16	2.00	32	110	12.0	9.0	38,50
790001269	TB376M18TI	18	2.50	34	125	14.0	11.0	53,50
790001270	TB376M20TI	20	2.50	34	140	16.0	12.0	68,50
790001271	TB376M22TI	22	2.50	34	140	18.0	14.5	77,50
790001272	TB376M24TI	24	3.00	38	160	18.0	14.5	80,50



TARAUD MACHINE HSS-CO ANNEAU BLEU SPÉCIAL POUR ACIER INOXYDABLE

Avantages:

- Filetage métrique
- En **version nitrée spécialement pour l'acier inoxydable**
- Qualité HSS-Co
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour **trous passant**, forme B, chanfrein 5 allées
- Angle supérieur 60 °

Convient à:

- Acier < 600 N / mm²
- Acier inoxydable

Astuce: Lubrification requise pour des performances optimales



N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	mm					
790001273	TD371M3VAP	3	0.50	11	56	3.5	2.7	25,50
790001274	TD371M4VAP	4	0.70	13	63	4.5	3.4	25,50
790001275	TD371M5VAP	5	0.80	16	70	6.0	4.3	26,50
790001276	TD371M6VAP	6	1.00	19	80	6.0	4.9	27,50
790001277	TD371M8VAP	8	1.25	22	90	8.0	6.2	31,50
790001278	TD371M10VAP	10	1.50	24	100	10.0	8.0	36,50
790001279	TD376M12VAP	12	1.75	29	110	9.0	7.0	47,50
790001280	TD376M14VAP	14	2.00	30	110	11.0	9.0	60,50
790001281	TD376M16VAP	16	2.00	32	110	12.0	9.0	67,50
790001282	TD376M18VAP	18	2.50	34	125	14.0	11.0	99,50
790001283	TD376M20VAP	20	2.50	34	140	16.0	12.0	106,00
790001284	TD376M22VAP	22	2.50	34	140	18.0	14.5	135,00
790001285	TD376M24VAP	24	3.00	38	160	18.0	14.5	143,00

TARAUD MACHINE TROU PASSANT ANNEAU JAUNE POUR ALUMINIUM

Avantages:

- Filetage métrique
- Qualité HSS-Co
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour **trous passant**, forme B, chanfrein 5 allées
- Angle supérieur 60 °

Convient à:

- Acier < 1000 N / mm²
- Fonte douce
- Alu doux (copeaux longs) & Alu dur (copeaux courts)
- Cuivre

Astuce: Lubrification requise pour des performances optimales



N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	mm					
790001304	TD371M3ALU	3	0.50	11	56	3.5	2.7	19,50
790001305	TD371M4ALU	4	0.70	13	63	4.5	3.4	19,50
790001306	TD371M5ALU	5	0.80	16	70	6.0	4.3	21,50
790001307	TD371M6ALU	6	1.00	19	80	6.0	4.9	21,50
790001308	TD371M8ALU	8	1.25	22	90	8.0	6.2	24,50
790001309	TD371M10ALU	10	1.50	24	100	10.0	8.0	28,50
790001310	TD376M12ALU	12	1.75	29	110	9.0	7.0	36,50
790001311	TD376M14ALU	14	2.00	30	110	11.0	9.0	52,50
790001312	TD376M16ALU	16	2.00	32	110	12.0	9.0	59,50
790001313	TD376M18ALU	18	2.50	34	125	14.0	11.0	83,50
790001314	TD376M20ALU	20	2.50	34	140	16.0	12.0	88,50
790001315	TD376M22ALU	22	2.50	34	140	18.0	14.5	118,00
790001316	TD376M24ALU	24	3.00	38	160	18.0	14.5	124,00
790001317	TD376M27ALU	27	3.00	38	160	20.0	16.0	172,00
790001318	TD376M30ALU	30	3.50	45	180	22.0	18.0	203,00

TARAUD MACHINE HSS-CO ANNEAU BLEU SPÉCIAL POUR ACIER INOXYDABLE

Avantages:

- Filetage métrique
- Qualité HSS-Co
- En **version nitrée spécialement pour l'acier inoxydable**
- DIN371 et de M12 DIN376
- Pour **trous borgnes**, brocher 2 plats
- Angle supérieur 60 °, angle en spirale 35 °

Convient à:

- Nuances d'acier < 600 N / mm²
- Acier inoxydable

Astuce: Lubrification requise pour des performances optimales



N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	mm					
790001286	TB371M3VAP	3	0.50	11	56	3.5	2.7	27,50
790001287	TB371M4VAP	4	0.70	13	63	4.5	3.4	27,50
790001288	TB371M5VAP	5	0.80	16	70	6.0	4.3	28,50
790001289	TB371M6VAP	6	1.00	19	80	6.0	4.9	29,50
790001290	TB371M8VAP	8	1.25	22	90	8.0	6.2	34,50
790001291	TB371M10VAP	10	1.50	24	100	10.0	8.0	40,50
790001292	TB376M12VAP	12	1.75	29	110	9.0	7.0	53,50
790001293	TB376M14VAP	14	2.00	30	110	11.0	9.0	66,50
790001294	TB376M16VAP	16	2.00	32	110	12.0	9.0	72,50
790001295	TB376M18VAP	18	2.50	34	125	14.0	11.0	106,00
790001296	TB376M20VAP	20	2.50	34	140	16.0	12.0	109,00
790001297	TB376M22VAP	22	2.50	34	140	18.0	14.5	139,00
790001298	TB376M24VAP	24	3.00	38	160	18.0	14.5	146,00

TARAUD MACHINE TROUS BORGNES ANNEAU JAUNE POUR ALUMINIUM

Avantages :

- Filetage métrique
- Qualité **HSS-Co**
- DIN371 et DIN376 à partir de M12
- Pour **trous borgnes**, brocher 2 plats
- Angle supérieur 60°, angle en spirale 35°

Convient pour :

- Types d'acier < 1000 N/mm²
- Fonte douce
- Alu doux (copeaux longs) et Alu dur (copeaux courts)
- Cuivre

Conseil : Lubrification nécessaire pour des performances optimales



N° de cde	N° orig.	Métrique		Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Diamètre mm	Carré mm	Prix €
		M	mm					
790001324	TB371M3ALU	3	0.50	11	56	3.5	2.7	21,50
790001325	TB371M4ALU	4	0.70	13	63	4.5	3.4	21,50
790001326	TB371M5ALU	5	0.80	16	70	6.0	4.3	22,50
790001327	TB371M6ALU	6	1.00	19	80	6.0	4.9	22,50
790001328	TB371M8ALU	8	1.25	22	90	8.0	6.2	26,50
790001329	TB371M10ALU	10	1.50	24	100	10.0	8.0	30,50
790001330	TB376M12ALU	12	1.75	29	110	9.0	7.0	40,50
790001331	TB376M14ALU	14	2.00	30	110	11.0	9.0	57,50
790001332	TB376M16ALU	16	2.00	32	110	12.0	9.0	63,50
790001333	TB376M18ALU	18	2.50	34	125	14.0	11.0	91,50
790001334	TB376M20ALU	20	2.50	34	140	16.0	12.0	94,50
790001335	TB376M22ALU	22	2.50	34	140	18.0	14.5	122,00
790001336	TB376M24ALU	24	3.00	38	160	20.0	16.0	128,00
790001337	TB376M27ALU	27	3.00	38	160	20.0	16.0	177,00
790001338	TB376M30ALU	30	3.50	45	180	22.0	18.0	213,00

FRAISES 2 LÈVRES.

Caractéristiques :

- Fraises industrielles
- HSSCo8%
- DIN327D
- Queue Weldon
- Angle d'attaque 30°

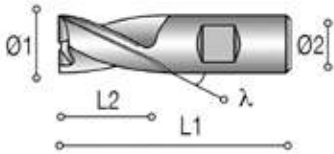
Utilisables pour :

- Types d'acier < 1000 N/mm², acier doux inoxydable, fonte, laiton, bronze

Emballées individuellement.



Fraises 2 lèvres - SF2L



Fraises 2 lèvres- SF2L

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Z	Prix
		mm	mm	mm	mm	mm	€
790630200	SF2L02	2	48	4	6	2	8,74
790630250	SF2L025	2,5	49	5	6	2	9,45
790630300	SF2L03	3	49	5	6	2	8,74
790630350	SF2L035	3,5	50	6	6	2	9,35
790630400	SF2L04	4	51	7	6	2	8,74
790630450	SF2L045	4,5	51	7	6	2	9,35
790630500	SF2L05	5	52	8	6	2	8,74
790630550	SF2L055	5,5	52	8	6	2	9,35
790630600	SF2L06	6	52	8	6	2	8,74
790630650	SF2L065	6,5	60	10	10	2	13,50
790630700	SF2L07	7	60	10	10	2	13,50
790630750	SF2L075	7,5	60	10	10	2	13,50
790630800	SF2L08	8	61	11	10	2	12,50
790630850	SF2L085	8,5	61	11	10	2	13,50
790630900	SF2L09	9	61	11	10	2	13,50
790630950	SF2L095	9,5	61	11	10	2	13,50
790631000	SF2L10	10	63	13	10	2	12,50
790631100	SF2L11	11	70	16	12	2	17,50
790631200	SF2L12	12	73	16	12	12	16,50
790631300	SF2L13	13	73	16	12	2	19,50
790631400	SF2L14	14	73	16	12	2	18,50
790631500	SF2L15	15	73	19	12	2	23,50
790631600	SF2L16	16	79	19	16	2	23,50
790631800	SF2L18	18	79	19	16	2	27,50
790632000	SF2L20	20	88	22	20	2	33,50
790632200	SF2L22	22	88	22	20	2	85,50
790632400	SF2L24	24	102	26	25	2	126,00
790632500	SF2L25	25	102	26	25	2	126,00
790632600	SF2L26	26	102	26	25	2	136,00
790632800	SF2L28	28	102	26	25	2	143,00

FRAISES UNIVERSELLES À 3 LÈVRES.

Caractéristiques :

- Fraises universelles industrielles
- HSSCo8%
- DIN844B
- Queue Weldon
- Angle d'attaque 30°

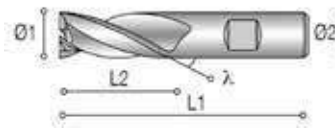
Utilisables pour :

- Types d'acier < 1000 N/mm², acier doux inoxydable, fonte, laiton, bronze

Emballées individuellement.



Fraises universelles 3 lèvres - UF3



FRAISES EN BOUT 4 LÈVRES.

Caractéristiques :

- Fraises en bout industrielles
- HSSCo8%
- DIN844B
- Queue Weldon
- Angle d'attaque 30°

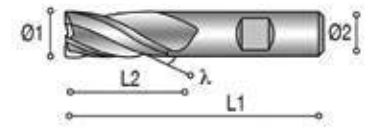
Utilisables pour :

- Types d'acier < 1000 N/mm², acier doux inoxydable, fonte, laiton, bronze

Emballées individuellement.



Fraises en bout 4 lèvres - VF4L



Fraises en bout 4 lèvres - VF4L

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Z	Prix
		mm	mm	mm	mm	mm	€
790023003	UF3L03	3	52	8	6	3	10,50
790023005	UF3L04	4	55	11	6	3	10,50
790023007	UF3L05	5	57	13	6	3	10,50
790023009	UF3L06	6	57	13	6	3	10,50
790023011	UF3L07	7	66	16	10	3	28,50
790023013	UF3L08	8	69	19	10	3	14,50
790023015	UF3L09	9	69	19	10	3	30,50
790023016	UF3L10	10	72	22	10	3	14,50
790023017	UF3L11	11	83	26	12	3	36,50
790023018	UF3L12	12	83	26	12	3	18,50
790023019	UF3L13	13	83	26	12	3	41,50
790023020	UF3L14	14	83	26	12	3	23,50
790023021	UF3L15	15	83	26	12	3	49,50
790023022	UF3L16	16	92	32	16	3	26,50
790023023	UF3L17	17	92	32	16	3	62,50
790023024	UF3L18	18	92	32	16	3	34,50
790023025	UF3L19	19	92	32	16	3	72,50
790023026	UF3L20	20	104	38	20	3	38,50

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Z	Prix
		mm	mm	mm	mm	mm	€
790620300	VF4L03	3	52	8	6	4	12,50
790620350	VF4L035	3,5	54	10	6	4	22,50
790620400	VF4L04	4	55	11	6	4	12,50
790620450	VF4L045	4,5	55	11	6	4	21,50
790620500	VF4L05	5	57	13	6	4	12,50
790620550	VF4L055	5,5	57	13	6	4	20,50
790620600	VF4L06	6	57	13	6	4	12,50
790620650	VF4L065	6,5	57	16	10	4	31,50
790620700	VF4L07	7	66	16	10	4	17,50
790620750	VF4L075	7,5	66	16	10	4	31,50
790620800	VF4L08	8	69	19	10	4	16,50
790620850	VF4L085	8,5	69	19	10	4	31,50
790620900	VF4L09	9	69	19	10	4	17,50
790620950	VF4L095	9,5	69	19	10	4	31,50
790621000	VF4L10	10	72	22	10	4	16,50
790621100	VF4L11	11	79	22	12	4	36,50
790621200	VF4L12	12	83	26	12	4	23,50
790621300	VF4L13	13	83	26	12	4	47,50
790621400	VF4L14	14	83	26	12	4	28,50
790621500	VF4L15	15	83	26	12	4	50,50
790621600	VF4L16	16	92	32	16	4	31,50
790621700	VF4L17	17	92	32	16	4	74,50
790621800	VF4L18	18	92	32	16	4	40,50
790621900	VF4L19	19	92	32	16	4	72,50
790622000	VF4L20	20	104	38	20	4	46,50
790622200	VF4L22	22	104	38	20	4	56,50
790622400	VF4L24	24	121	45	25	5	159,00
790622500	VF4L25	25	121	45	25	5	159,00
790622600	VF4L26	26	121	45	25	5	173,00
790622800	VF4L28	28	121	45	25	6	189,00

FRAISES À DEUX DENTS POUR CLAVETTES EN CARBURE MONOBLOC VERSION COURTE

Avantages:

- Carbure monobloc, micro grain 10% Cobalt
- À 2 dents
- Exécution ISO
- Spiral à 35°
- Avec revêtement TiAlN
- Tolérance H10

Convient pour:

- L'industrie



Work Material / Velocity m/min

ORDER NO.	DR1 Steel alloyed Alloyed Steels	DR2 Heat resistant steels Stainless steels	DR3 Hardness steels 1-2HRC	DR4 Iron	DR5 Titanium	DR6 Inconel	DR7 Copper
VE112F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE122F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE125F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300
VE127F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
790014932	VE112-1.0	1	3	38	3	9,95
790014933	VE112-1.5	1.5	3	38	3	9,95
790001029	VE112-2.0	2	6	38	3	9,95
790014934	VE112-2.5	2.5	8	38	3	9,95
790001030	VE112-3.0	3	8	38	3	9,95
790014935	VE112-3.5	3.5	10	50	4	11,50
790014936	VE112-4.5	4.5	11	50	5	14,50
790014937	VE112-5.0	5	13	50	5	14,50
790014938	VE112-5.5	5.5	13	50	6	14,50
790014939	VE112-6.0	6	16	50	6	14,50

FRAISES À DEUX DENTS POUR CLAVETTES EN CARBURE MONOBLOC VERSION STANDARD

Avantages:

- Carbure monobloc, micro grain 10% Cobalt
- À 2 dents
- Exécution ISO
- Spiral à 35°
- Avec revêtement TiAlN
- Tolérance H10

Convient pour:

- L'industrie



Work Material / Velocity m/min

ORDER NO.	DR1 Steel alloyed Alloyed Steels	DR2 Heat resistant steels Stainless steels	DR3 Hardness steels 1-2 HRC	DR4 Iron	DR5 Titanium	DR6 Inconel	DR7 Copper
VE112F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE122F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE125F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300
VE127F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
790015273	VE122-1.0	1	3	50	4	10,50
790015274	VE122-1.5	1.5	5	50	4	10,50
790015275	VE122-2.0	2	6	50	4	10,50
790015276	VE122-2.5	2.5	8	50	4	10,50
790015277	VE122-3.0	3	8	50	6	14,50
790015278	VE122-3.5	3.5	10	50	6	14,50
790015279	VE122-4.0	4	11	50	6	14,50
790015280	VE122-4.5	4.5	11	50	6	14,50
790015281	VE122-5.0	5	13	50	6	14,50
790015282	VE122-5.5	5.5	13	50	6	14,50
790015283	VE122-6.0	6	16	50	6	14,50
790015284	VE122-7.0	7	20	60	8	27,50
790015285	VE122-8.0	8	20	60	8	27,50
790015286	VE122-9.0	9	22	72	10	42,50
790014940	VE122-10.0	10	25	72	10	42,50
790014941	VE122-11.0	11	26	75	12	59,50
790014942	VE122-12.0	12	30	75	12	59,50
790014943	VE122-14.0	14	32	90	16	123,00
790014944	VE122-16.0	16	40	100	16	136,00
790014945	VE122-18.0	18	40	100	20	217,00
790014946	VE122-20.0	20	40	100	20	217,00

FRAISES À 4 DENTS EN CARBURE MONOBLOC VERSION STANDARD

Avantages:

- Carbure monobloc, micro grain 10% Cobalt
- À 4 dents
- Exécution ISO
- Spiral à 35°
- Avec revêtement TiAlN
- Tolérance H10

Convient pour:

- L'industrie



Work Material / Velocity m/min

ORDER NO.	DR1 Steel alloyed Alloyed Steels	DR2 Heat resistant steels Stainless steels	DR3 Hardness steels 1-2 HRC	DR4 Iron	DR5 Titanium	DR6 Inconel	DR7 Copper
VE112F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE122F	60-250	30-100	80-80	30-150	30-180	40-120	100-450
VE125F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300
VE127F	60-180	20-80	40-80	30-130	30-120	40-100	100-300

N° de cde	N° orig.	Ø1	L1	L2	Ø2	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
790015287	VE124-1.0	1	3	50	4	10,50
790014973	VE124-1.5	1.5	5	50	4	11,50
790015288	VE124-2.0	2	6	50	4	10,50
790032992	VE124-2.5	2.5	8	50	4	10,50
790014974	VE124-3.0	3	8	50	6	14,50
790015289	VE124-3.5	3.5	10	50	6	10,50
790014975	VE124-4.0	4	11	50	6	14,50
790014976	VE124-4.5	4.5	11	50	6	14,50
790014977	VE124-5.0	5	13	50	6	14,50
790014978	VE124-6.0	6	16	50	6	14,50
790014979	VE124-7.0	7	20	60	8	27,50
790014980	VE124-8.0	8	20	60	8	27,50
790014981	VE124-9.0	9	22	72	10	42,50
790014982	VE124-10.0	10	25	72	10	42,50
790014983	VE124-11.0	11	26	75	12	59,50
790014984	VE124-12.0	12	30	75	12	59,50
790014985	VE124-14.0	14	32	90	16	123,00
790014986	VE124-16.0	16	38	100	16	136,00
790014987	VE124-20.0	20	38	100	20	217,00

**JEU DE 12 FRAISES AVEC QUEUE WELDON DIN1835B.****Avantages :**

- Version à 4 dents avec spirale de 30° à droite pour une meilleure élimination des copeaux, pour matériaux normaux à solides
- Enduites de Titane pour une dureté plus grande et une durée de vie 2 à 5 fois plus longue
- De 4 à 12 mm, jeu composé de 6 fraises DIN327D à 2 lèvres et 6 fraises DIN844B à 4 lèvres
- Livré dans un coffret en aluminium



N° de cde	713352250		
N° orig.	FSWA		
Nombre de pièces	12		
Fraises à 2 dents	mm	4-5-6-8-10-12	
Fraises à 4 dents	mm	4-5-6-8-10-12	
Prix	€	80,50	

JEU DE 18 FRAISES À 4 DENTS EN CARBURE MONOBLOC VERSION STANDARD**Avantages:**

- Carbure monobloc, micro grain 10% Cobalt
- 18 pièces: **3 pcs de 3 / 4 / 6 / 8 / 10 et 12 mm**
- À 4 dents
- Exécution ISO
- Spiral à 35°
- Avec revêtement TiAlN
- Tolérance H10

**Convient pour:**

- L'industrie

Livré en:

- Coffret de rangement en bois

N° de cde	790015012		
N° orig.	VE124-A		
Nombre de pièces	18		
Fraises à 4 dents	mm	3 x 3-4-6-8-10-12	
Poids	kg	0,80	
Prix	€	529,00	

FRAISE À SURFACER Ø 40 MM AVEC 4 PLAQUETTES**Avantages:**

- Trempée et rectifiée avec précision
- Raccord métrique
- Fraise 90°
- Dents espacées
- 4 plaquette AOMT123608 avec revêtement TIN incluses (790015151)



N° de cde	790035186		
N° orig.	VF90-4016		
Diamètre	mm	40	
Diamètre axe	mm	16	
Nombre	4		
Type	AOMT123608		
Prix	€	75,50	

FRAISE À 2 TAILLES ÉBAUCHE HSSCO TIN 40X32X16 MM**Avantages:**

- Profil rond NR, hélice à 30°
- HSSCo revêtement TiN
- Avec rainure de clavette longitudinale et transversale
- À utiliser avec mandrin porte-fraises combiné avec une alésage de 16 mm



N° de cde	790002234		
Diamètre	mm	40	
Diamètre axe	mm	16	
Prix	€	48,50	

JEU DE 20 FRAISES À 2 LÈVRES ET 4 LÈVRES AVEC QUEUE WELDON DIN1835B.**Avantages :**

- Version à 4 dents avec spirale de 30° à droite pour une meilleure élimination des copeaux, pour matériaux normaux à solides
- Enduites de Titanium pour une dureté plus grande et une durée de vie 2 à 5 fois plus longue
- De 3 à 20 mm, jeu composé de 10 fraises DIN327D à 2 dents et 10 fraises DIN844B à 4 dents
- Dans un coffret en aluminium



N° de cde	713352255		
N° orig.	FSTA		
Nombre de pièces	20		
Fraises à 2 dents	mm	3-4-5-6-8-10-12-14-18-20	
Fraises à 4 dents	mm	3-4-5-6-8-10-12-14-18-20	
Prix	€	153,00	

JEU DE FRAISES À 2 LÈVRES RADIUS EN CARBURE MONOBLOC ET REVÊTEMENT TiAlN - 9 PCS**Avantages:**

- 9 pièces: 3 pcs de 4 / 6 / 8 mm
- Version à 2 lèvres
- En **carbure monobloc**
- Revêtement TiAlN
- Géométrie de coupe en forme d'étoile
- Angle de coupe 30°

**Convient pour:**

- Fraiseuses CNC avec vitesse d'avance et vitesse réglables

N° de cde	713352116		
N° orig.	VHMRS9		
Nombre de pièces	9		
Fraises à 2 dents	mm	3 x 4-6-8	
Prix	€	289,00	

FRAISE À SURFACER / CONTOURNER À 90° À VIS 4 OU 5 OU 6 PLAQUETTES RECTANGULAIRES**Avantages:**

- Rectifié et trempé de précision
- Raccord métrique
- 90°
- Dents répandues
- Prévue pour 4 ou 5 ou 6 plaquettes rectangulaires

**Convient pour:**

- Tout travaux de surfacage à 90° et contournage de tous les types d'acier, acier inoxydable, aluminium
- Perceuse-fraiseuse, fraiseuses conventionnelles
- Plaquettes interchangeables selon la norme ISO, AP..1604

Conseil: plaquettes non incluses, 790015153

N° de cde	713350191	713350193	713350192	
N° orig.	3350191	3350193	3350192	
D	mm	63	100	80
D1	mm	22	32	27
L2	mm	50	50	50
Prix	€	72,50	120,00	108,00

JEU DE 8 FRAISES LIMES ROTATIVES EN CARBURE AVEC POINTE BRISE-COPEAUXCB.**Avantages :**

- Queue cylindrique ø 6 mm
- Pointe brise-copeaux
- En carbure
- Livré dans un coffret alu avec incrustations



N° de cde	749202000		
N° orig.	CBSCB8		
Poids	kg	0,60	
Prix	€	90,50	

FRAISE À COPIER ET À SURFACER MONOBLOC AVEC CONNECTION MAS403 BT. "MADE IN GERMANY"

Avantages :

- Haute précision de surfacage et de rotation
- Corps de la fraise avec division déplacée pour un travail aisé et une coupe régulière
- Corps principal et queue de serrage forment une unité, d'où une distance plus courte broche-fraise et un serrage stable
- Un porte-fraise supplémentaire n'est pas utile
- Géométrie spéciale pour fraisage à grande vitesse
- Économique, puisque la plaquette peut être facilement retournée en cas de tranchant aplati (jusque 12 fois)

Convient pour :

- Usage universel, pour travailler tous les métaux non-ferreux
- Copier et surfacer

Livré de série avec :

- Mandrin monobloc porte-fraise à surfacer
- 5 plaquettes RDET 1003 MOSN 8026 et clé Allen TX



N° de cde	713350212	713350213	713350215	713350216	713350202	713350203	713350204
N° orig.	KVF02	KVF03	KVF30	KVF40	KVF21	KVF31	KVF41
Diamètre extérieur mm	52	52	52	63	52	52	63
Tige de raccord	MK2/M10	MK3/M12	ISO30	ISO40	BT20	BT30	BT40
Description ISO	RD X.1003	RD X.1003	RD X.1003	RD X.1003	RD X.1003	RD X.1003	RDX.1003
Pour machine	MH20V	MB3/B40BE	BF30	MF4V	MH22V / MH22VD	MH25 / MH35	MH50G / F105
Poids kg	0,40	0,58	0,69	1,41	0,25	1,00	1,00
Prix €	227,00	258,00	290,00	337,00	252,00	284,00	327,00

ENSEMBLE DE BROCHES À POUSSER HSS 2 - 3 MM 5 PCS.

Avantages :

- En HSS plein, rectifiées
- Emballées dans une caisse en bois
- Broches à pousser I avec les douilles de guidage correspondantes I
- Rainures de clavette 2x2, 3x3 mm



N° de cde	790035164
N° orig.	SBS5
Nombre	5
Type clavette	I
Clavette mm	2x2 - 3x3
Hauteur brochage min-max mm	6-30
Diamètre alésage mm	6 - 8 - 10
Poids kg	2,50
Prix €	150,00

COMPOSITION DES BROCHES À POUSSER HSS 4 - 5 - 6 - 8 MM 18 PCS.

Avantages:

- Rectifiées de plein HSS
- Emballé dans une caisse en bois
- Broches à pousser II et III avec les douilles de guidage correspondantes II et III
- Rainures de clavette 4x4, 5x5, 6x6, 7x8 mm



N° de cde	790032728
N° orig.	SBS18
Nombre	18
Type clavette	II / III
Clavette mm	4x4, 5x5, 6x6, 8x7
Longueur totale mm	150 / 300
Hauteur brochage min-max mm	8-43 / 10-64
Diamètre alésage mm	12-14-15-16-18-19-20-22-25-26-28-30
Poids kg	7,00
Prix €	308,00

FRAISES-SCIES À RAINURER Ø 63 MM, ALÉSAGE 16 MM

Avantages:

- Diamètre 63 mm, alésage 16 mm
- Qualité HSS
- Selon DIN1837A
- Forme de dent A (dent droite)

Convient pour:

- Fraiseuses
- Scier, couper et rainurer divers matériaux



N° de cde	N° orig.	Diamètre mm	Alésage mm	Épaisseur mm	Denture T	Qualité	Poids kg	Prix €
790013190	ZF631607	63	16	0,7	A	HSS	0,15	4,31
790013170	ZF631603	63	16	0,3	A	HSS	0,15	4,31
790013195	ZF631608	63	16	0,8	A	HSS	0,15	4,31
790013175	ZF631604	63	16	0,4	A	HSS	0,15	4,31
790013185	ZF631606	63	16	0,6	A	HSS	0,15	4,31

COMPOSITION DES BROCHES À POUSSER HSS 10 - 12 - 14 MM 15 PCS.

Avantages:

- Rectifiées de plein HSS
- Emballé dans une caisse en bois
- Broches à pousser IV avec les douilles de guidage correspondantes IV
- Rainures de clavette 10x8, 12x8, 14x8 mm



N° de cde	790034708
N° orig.	SBS15
Nombre	15
Type clavette	IV
Clavette mm	10x8 - 12x8 - 14x8
Hauteur brochage min-max mm	20 - 150
Diamètre alésage mm	32-34-35-36-38-40-42-44-45-46-48-50
Prix €	436,00

MACHINES POUR LE TRAVAIL DU BOIS

Pour les professionnels et les particuliers



Holzcraft et Holzstar proposent une gamme de machines à bois destinées aux professionnels et semi-professionnels. Les attentes de nos clients et l'expérience acquise ont toujours été à la base de nos machines modernes, sûres, et surtout performantes. Les machines Holzcraft sont utilisées par les professionnels de l'agriculture et de la sylviculture, ainsi que par des utilisateurs privés. Les machines Holzcraft sont synonymes de qualité, de fiabilité, de sécurité et de durabilité. Les machines Holzstar sont conçues pour différents domaines d'application tels que le modélisme, la décoration intérieure, les chantiers de construction, la production de jouets, ... parfaites pour les débutants en menuiserie !

Depuis plus de 50 ans, JET est un acteur reconnu dans le domaine des machines et des outils pour le travail du bois. JET propose une large gamme de machines de haute qualité sur lesquelles le menuisier professionnel peut compter.

MW Tech propose des scies à table et des systèmes d'aspiration dans son assortiment.

La marque SSC est une spécialiste des scies à panneaux verticales et des scies à format. Ces machines sciennent ou découpent presque tous les matériaux, et excellent par leur précision et leur facilité d'utilisation. Nous comptons parmi nos clients des professionnels de différents secteurs : l'industrie de la construction, l'industrie de l'emballage, le secteur des plastiques, le travail des métaux, etc.



Holzstar

- Scies à table
- Tronçonneuses
- Fraiseuses
- Ponceuses
- Scies à format
- Accessoires
- Scies à ruban
- Tours à bois
- Aspirateurs à poussière et à copeaux
- ...

Holzcraft

- Scies à table
- Tronçonneuses
- Ponceuses
- Accessoires
- Scies à ruban
- Établis
- Aspirateurs à poussière et à copeaux
- ...

Jet

- Ponceuses
- Raboteuses-dégauchisseuses
- Tours à bois
- Scies à ruban
- Accessoires
- Aspirateurs à poussière et à copeaux
- Scies circulaires à table
- ...

MW Tech

- Scies à table
- Aspirateurs à poussière
- Accessoires

SSC

- Scies à panneaux
- Scies à format
- ...

Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR LE BOIS ET LE PLASTIQUE, POUR LE BRICOLEUR ET LE PASSIONNÉ DE MODÉLISME.

Caractéristiques :

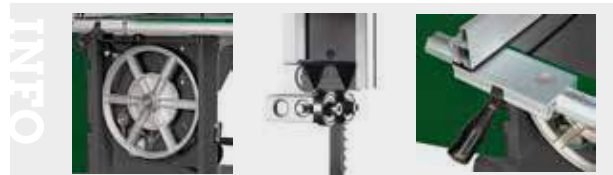
- Construction solide en acier
- Équerre de butée en aluminium avec autoserrant excentrique et échelle graduée (pas d'échelle graduée sur HBS231-1)
- Table de travail en fonte avec surface polie, inclinable de 0 à 45°, avec échelle graduée
- Glissière à 3 rouleaux au-dessus et en-dessous de la bande
- Roues d'entraînement en aluminium moulé avec couche de protection pour une plus grande durabilité des lames
- 2 vitesses de coupe (sauf HBS231-1)
- Moteur puissant 230 V

Convient pour :

- Les modélistes et les bricoleurs

Livrée de série avec :

- 1 lame de scie
- Butée longitudinale
- Butée d'angle
- Lampe de travail Led
- Bâton poussoir
- Socle (sauf HBS231-1)



INFO



N° de cde	715902423	715902426	715902436
N° orig.	HBS231-1	HBS261-2	HBS361-2
Tension	V 230	V 230	V 230
Puissance	W 300	W 375	W 1100
Hauteur de coupe maximale	mm 90	mm 152	mm 225
Largeur de coupe max. butée	mm 125	mm 145	mm 225
Largeur de coupe max. sans butée	mm 228	mm 245	mm 304
Vitesse de coupe	m/min 635	m/min 400 - 800	m/min 370 - 800
Longueur lame de scie	mm 1575	mm 1826	mm 2560
Taille table de travail (L x l)	mm 300 x 300	mm 360 x 320	mm 545 x 515
Angle d'inclinaison de la table	° 0-45	° 0-45	° 0-45
Diamètre aspiration	mm 53	mm 100	mm 100
Diamètre volant d'inertie	mm 238	mm 256	mm 356
Poids	kg 20,00	kg 34,00	kg 76,00
Dimensions (L x l x h)	mm 490x420x835	mm 680x520x1435	mm 870x690x1715
Prix	€ 277,00	€ 436,00	€ 815,00

SCIE À RUBAN VERTICALE POUR LE BOIS ET LE PLASTIQUE, POUR LE BRICOLEUR ET LE PASSIONNÉ DE MODÉLISME.

Caractéristiques:

- Construction solide en acier
- Équerre de butée en aluminium avec autoserrant excentrique et échelle graduée
- Table de travail en fonte avec surface polie, inclinable de 0 à 45°, avec échelle graduée
- Glissière à 3 rouleaux au-dessus et en-dessous de la bande
- Roues d'entraînement en aluminium moulé avec couche de protection pour une plus grande durabilité des lames
- 2 vitesses de coupe
- Moteur puissant 230 V
- Serrage rapide de la lame au moyen d'un levier excentrique
- Roues d'entraînement en fonte grise pour un fonctionnement souple

Convient pour:

- Les utilisateurs professionnels

Livrée de série avec:

- 1 lame de scie
- Profil de support en aluminium

Info: Livrée sans butée d'angle, n'oubliez pas de la commander.

- HBS400 - 715910411
- HBS471 / HBS473 - 715910814



INFO



N° de cde	715900410	715900471	715900473
N° orig.	HBS400	HBS471	HBS473 3X400V
Tension	V 230	V 230	V 3x400
Puissance	W 1500	W 1500	W 1500
Hauteur de coupe maximale	mm 305	mm 285	mm 285
Largeur de coupe max. butée	mm 266	mm 390	mm 390
Largeur de coupe max. sans butée	mm 416	mm 465	mm 465
Vitesse de coupe	m/min 460/980	m/min 460/980	m/min 460/980
Longueur lame de scie	mm 3378	mm 3455	mm 3455
Taille table de travail (L x l)	mm 530x480	mm 535x485	mm 535x485
Hauteur de travail	mm 950	mm 975	mm 975
Diamètre volant d'inertie	mm 426	mm 470	mm 470
Diamètre aspiration	mm 2x100	mm 100	mm 100
Poids	kg 135,00	kg 146,00	kg 146,00
Dimensions (L x l x h)	mm 765x520x1750	mm 800x490x2000	mm 800x490x2000
Prix	€ 1.619,00	€ 1.835,00	€ 1.789,00

SCIE À RUBAN VERTICALE PRÉCISE POUR LE BOIS, POUR L'ARTISAN EXIGEANT.

Avantages:

- Fonctionnement silencieux grâce à la stabilité de la machine et au pied solide en acier
- Grande table de travail en fonte avec surface rectifiée et polie, inclinable de -10° à +45° avec graduations
- Confort de travail garanti, grâce à l'éclairage laser de la ligne de coupe
- Tension du ruban au moyen d'un levier excentrique à l'arrière
- 2 vitesses
- Guidage de la lame précis avec 3 glissières sur rouleaux au-dessus et en-dessous
- Table réglable en hauteur par un bouton et une crémaillère avec graduations
- Butée en aluminium à fixation rapide, et loupe
- Roues d'entraînement en aluminium moulé avec couche de protection pour une plus grande durabilité des lames
- La machine s'arrête à l'ouverture de la porte

Convient pour:

- L'artisan exigeant

Livrée de série avec:

- 1 lame de scie
- 1 butée d'angle jusque 60°
- 1 butée en aluminium à fixation rapide

Info: HBS351 est livrée sans socle



HBS351 avec socle

HBS431

HBS433

HBS533

N° de cde	715153501	715154301	715154303	715155303
N° orig.	HBS351	HBS431	HBS433	HBS533
Tension	V	230	230	3x400
Puissance	kW	0,55	1,5	1,5
Hauteur de coupe maximale	mm	200	270	270
Largeur de coupe max. butée	mm	321	370	370
Largeur de coupe max. sans butée	mm	346	410	410
Vitesse de coupe	m/min	650-400	900-450	900-450
Longueur lame de scie	mm	2562	3345	3345
Diamètre aspiration	mm	100	2x120	2x100
Diamètre volant d'inertie	mm	356	430	430
Guidage de la lame		dessus-dessous	dessus-dessous	dessus-dessous
Diamètre aspiration	mm	100	2x100	2x100
Taille table de travail (L x l)	mm	495x356	610x431	610x431
Angle d'inclinaison de la table	°	-10+45	-10+45	-10+45
Poids	kg	80,00	130,00	130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	610x445x1753	768x512x2048	768x512x2048
Prix	€	1.215,00	2.065,00	2.075,00

SCIE À RUBAN VERTICALE INDUSTRIELLE.

Avantages :

- Machine avec poids propre élevé, construction en une seule pièce pour un fonctionnement doux et silencieux
- Grande table de travail en fonte avec surface rectifiée et polie, inclinable de 0 à 20° avec graduations
- Ligne laser pour un travail précis et rapide
- Système breveté de réglage en hauteur de la table par un bouton et une crémaillère avec graduations
- Tension du ruban au moyen d'un levier excentrique à l'arrière
- Glissière du ruban en céramique, à 3 rouleaux, au-dessus et en-dessous avec réglage fin
- Grande butée parallèle en fonte
- Roues d'entraînement en aluminium moulé, avec couche de protection pour une plus grande durabilité des lames

Convient pour :

- L'industrie et les ateliers

Livrée de série avec :

- 1 lame de scie
- 1 butée d'angle jusque 60°
- 1 butée parallèle en fonte
- Manuel en français



HBS533S

HBS633S

N° de cde	715155313	715156303
N° orig.	HBS533S	HBS633S
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3,75
Hauteur de coupe maximale	mm	350
Largeur de coupe max. butée	mm	465
Largeur de coupe max. sans butée	mm	510
Longueur lame de scie	mm	4190
Vitesse de coupe	m/min	1400
Diamètre volant d'inertie	mm	530
Guidage de la lame		dessus-dessous
Diamètre aspiration	mm	2x100
Angle d'inclinaison de la table	°	0+20
Taille table de travail (L x l)	mm	750x530
Diamètre aspiration	mm	2x100
Poids	kg	305,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x720x2040
Prix	€	3.745,00

TRONÇONNEUSE ET SCIE À ONGLET AVEC TRACTION.

Avantages:

- Système de traction avec double guidage stable pour la coupe précise de pièces larges
- Moteur puissant
- Grandes capacités de coupe
- Onglet et inclinaison à réglage variable
- Une **ligne laser** éclaire la ligne de coupe pour permettre un travail rapide et précis
- Support robuste en aluminium coulé
- Compacte et portable
- Butée latérale avec extensions latérales escamotables (support de la pièce) pour les longues pièces
- Butée de profondeur réglable en 2 positions pour la coupe de rainures

Convient pour :

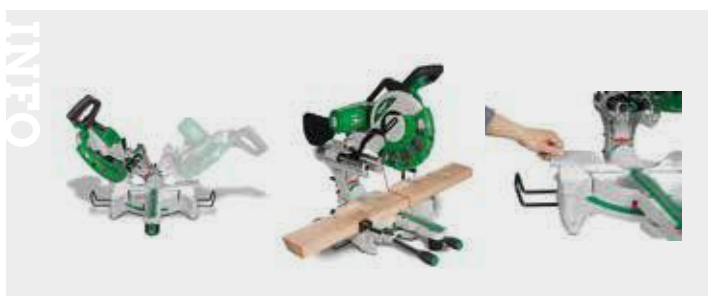
- Le bricoleur exigeant, le réparateur, le menuisier
- La coupe précise et la coupe mitre de plinthes, lattes et parquet en bois
- La coupe précise et la coupe mitre de profils en aluminium et en plastique

Livrée avec :

- Étau de serrage pour fixer la pièce à usiner sur la table de travail
- Buse d'aspiration pour sac à poussière fourni, ou pour connexion à un aspirateur externe
- Avec lame diam. 305 x 3,2 x diam. 30 mm Z48
- Manuel en français



N° de cde	715702305	
N° orig.	KGZ305E	
Puissance	kW	2,0
ø lame de scie	mm	305
Vitesse	tpm	4500
Inclinaison 0°/Angle 0°	mm	100x340
Inclinaison 45°/Angle 0° gauche	mm	40x340
Inclinaison 45°/Angle 0° droite	mm	40x340
Inclinaison 0°/Angle 45° gauche	mm	100x240
Inclinaison 45°/Angle 45° droite	mm	40x240
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	835x570x790
Prix	€	316,00



SCIE À ONGLETS ET TRONÇONNEUSE PROFESSIONNELLE AVEC FONCTION DE TRACTION.

Points forts :

- Fonction de traction avec double guide stable pour le sciage précis de pièces larges
- Plage de vitesse **2000-4000 tr/min**
- Moteur puissant de 1,6 kW
- Capacité de coupe jusqu'à 100x305 mm
- Mitre gauche/droite 45° et inclinaison 45° gauche/droite
- Onglet fixe réglable à 0°/15°/22,5°/31,6°/45°/60° (60° à droite uniquement)
- Onglet fixe réglable à 31,6° pour la découpe de moulures et moulures
- Réglage de l'onglet réglable avec réglage fin
- La ligne laser illumine la ligne de coupe et rend le sciage rapide et précis un jeu d'enfant
- Plaque inférieure robuste en fonte d'aluminium
- Encore **plus compact et portable** (peut être placé contre un mur)
- Grand guide latéral avec extensions latérales gauche et droite (support de pièce) pour les pièces longues
- Butée de profondeur réglable pour la découpe de rainures
- Pince de travail
- Avec pince pour serrage sur table de travail
- Buse d'extraction pour sac à poussières fourni ou connexion d'aspiration de poussière externe

Convient à :

- Sciage de corniches, moulures décoratives et moulures
- Sciage de parquet et de stratifié
- Sciage de plinthes et de poutres

Livré en standard avec :

- Lame de scie circulaire 305 x 2,6 x 1,8 x 30 mm
- Pince de matériau
- Sac d'aspirateur

Conseil : Utilisez la table de travail/convoyeur à rouleaux universel pliable en option (réf. 715900020) pour un travail précis et simple.



N° de cde	715701315	
N° orig.	KGZ3050 VARIO	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,6
ø lame de scie	mm	305
Vitesse	tpm	2000 - 4000
Inclinaison 0°/Angle 0°	mm	100 x 305
Inclinaison 45°/Angle 0° gauche	mm	64 x 305
Inclinaison 45°/Angle 0° droite	mm	44 x 305
Inclinaison 0°/Angle 45° gauche	mm	100 x 215
Poids	kg	21,60
Dimensions (L x l x h)	mm	1015x800x710
Prix	€	659,00



SCIE À CHANTOURNER COMPACTE AVEC VITESSE VARIABLE.

Avantages:

- Grand col de cygne pour pièces profondes
- Vitesse de la lame variable, de 550 - 1600 tpm
- Un ventilateur intégré élimine les copeaux de la table pendant le sciage
- Protection des yeux en plexiglas
- Système universel de fixation de la lame
- Table de travail orientable de **90° / +45°**
- Châssis et table en fonte
- Avec **éclairage LED flexible**

► NEW

Convient pour :

- Travaux de bricolage et modélisme
- Sciage de bois, plastique, plexiglas, plâtre ou métaux fins

Conseil: Livrée sans lames de découpe, n'oubliez pas de les commander.



N° de cde		715902504
N° orig.		DKS504 VARIO
Tension	V	230
Profondeur de coupe maximale	mm	52
Col de cygne	mm	405
Longueur lame de scie	mm	133
Nombre de tours	rpm	550 - 1600
Dimensions table	mm	414 x 254
Diamètre aspiration	mm	35
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	630x320x380
Prix	€	180,00



INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur
[www.vynckier.biz/
 machines-pour-le-travail-du-bois](http://www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois)

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SCIE À TABLE MOBILE ÉCONOMIQUE POUR USAGE GÉNÉRAL.

Avantages:

- Facile à transporter grâce au socle avec roues intégrées et poignées
- Châssis grand et stable en acier galvanisé
- Angle de la lame réglable de 90° à 45° sans outil
- Hauteur de la lame réglable avec volant et échelle graduée
- Table en aluminium avec butée et dispositif de serrage excentrique
- Chariot coulissant avec roulements à billes réglable de -45° à +45°, avec levier à serrage rapide
- Protection de la lame avec buse d'aspiration

Convient pour :

- L'intérieur, les modélistes
- Généralement comme scie à table supplémentaire

Livrée de série avec :

- Socle
- Rallonges de table longitudinale / transversale
- Butée parallèle
- Scie circulaire avec dents en métal dur ø 315 mm D28

► NEW



N° de cde	715902316	715902317
N° orig.	TKS316E230V	TKS316E400V
Tension	V 230	400
Puissance	kW 2,2	2,8
Angle maximum lame	° 90 - 45	90 - 45
Profondeur de coupe maximale	mm 83/60	83/60
ø lame de scie	mm 315	315
Vitesse	tpm 2800	2800
Dim. table de travail (L x l)	mm 800 x 550	800 x 550
Hauteur de travail	mm 850	850
ø d'aspiration (au-dessus)	mm 100	100
Poids	kg 50,00	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1600x600x1050	1600x600x1050
Prix	€ 437,00	440,00



SCIE À TABLE UNIVERSELLE POUR LE PROFESSIONNEL.

Avantages:

- Grande table de travail surdimensionnée en acier galvanisée contre la corrosion
- Extensions de table pouvant également être montées sur le côté droit comme extensions latérales
- La lame de scie est inclinable de 0 à 45°, et peut être précisément et facilement ajustée jusqu'à 1° de précision, grâce au volant et à l'échelle graduée
- Grande buse d'aspiration centrale de ø 100 mm
- Réglage de la hauteur de la lame de scie avec manivelle du côté de l'opérateur
- L'unité de scie stable permet des coupes précises
- Puissant moteur industriel avec frein, conçu pour fonctionner en continu
- Protection de la lame avec buse d'aspiration
- Guide parallèle avec levier de serrage rapide excentrique
- Chariot coulissant sur roulements à billes, réglable de -45° à +45° avec levier de serrage rapide
- Facile à déplacer grâce au châssis avec roues et poignées de transport intégrées

Convient pour :

- Diverses applications en design d'intérieur, modélisation ou sur chantier
- Le sciage de bois dur grâce au moteur puissant

Livrée de série avec :

- Châssis
- Rallonge de table
- Butée parallèle
- Butée de longueur sans profil d'aluminium
- Scie circulaire avec dentures en carbure ø 315 mm T36
- Manuel en français

Conseil : N'oubliez pas de commander votre table supplémentaire d'extension 715912321, une lame supplémentaire 715912321, et le profil de l'aluminium pour la butée de longueur 715912322.

N° de cde	715902321	715902323
N° orig.	TKS316PRO230V	TKS316PRO400V
Tension	V 230	400
Puissance	kW 2,2	2,8
Angle maximum lame	° 90 - 45	90 - 45
Profondeur de coupe maximale	mm 90/50	90/50
ø lame de scie	mm 315	315
Vitesse	tpm 2800	2800
Dim. table de travail (L x l)	mm 800 x 550	800 x 550
Hauteur de travail	mm 850	850
ø d'aspiration (au-dessus)	mm 38	35
ø d'aspiration (en dessous)	mm 100	100
Poids	kg 60,00	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1350x1250x1000	1350x1250x1000
Prix	€ 675,00	675,00



SCIE À TABLE DE CONSTRUCTION EN TRIPHASÉ 380V POUR LES BESOINS QUOTIDIENS DANS DES CONDITIONS DE CONSTRUCTION EXTRÊMES.

Avantages:

- Sécurité de suspension selon les dernières normes de sécurité
- Moteur puissant pour une précision de coupe durable de la plus haute qualité
- Housse de protection transparente pour une vision optimale de la ligne de coupe
- Dispositif de coupe à angle réglable avec cale de coupe sur tige ronde guidée par des paliers lisses sans entretien
- Butée en aluminium avec bord de contact haut et plat et serrage excentrique
- Cadre tubulaire stable et articulé, galvanisé et peint par poudrage

Convient pour:

- Conditions extrêmes sur les chantiers de construction
- La coupe des plaques, des coupes à la scie, des chanfreins et des coupes d'angle

Livrée avec:

- Lame de scie circulaire avec dents en carbure de tungstène ø 500 mm 44 T
- Grandes pattes en caoutchouc antidérapantes
- Circuit d'inversion de phase
- Supports pour la butée parallèle en aluminium et les outils d'assemblage
- Rallonge de table pliante (800x400 mm) pour les longues pièces
- Moteur en 380V



N° de cde		715740500
N° orig.		BKS500
Tension	V	3x 380
Puissance	kW	4,2
Largeur de coupe max. butée	mm	370
Hauteur maximale	mm	150
ø lame de scie	mm	500
Vitesse	tpm	2800
Taille table de travail (L x l)	mm	1000x660
Hauteur de travail	mm	850
Diamètre aspiration	mm	50 / 95
Poids	kg	110,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1870x810x1170
Prix	€	885,00

SCIE À TABLE UNIVERSELLE POUR LE BOIS, POUR LES DÉBUTANTS ET LES BRICOLEURS EXIGEANTS.

Avantages:

- Concept robuste et précis avec chariot premium
- Lourde table en fonte pour le travail à faibles vibrations et des coupes précises et droites
- Chariot avec roulements à billes et bras de support boulonné
- Guide télescopique avec un objectif de grossissement pour des mesures précises jusqu'à 228 cm
- Butée angulaire réglable de -45° à +45°
- Lame de scie inclinable de 0 à 45° par bouton sur crémaillère
- Lame de scie réglable en hauteur par volant
- Butée parallèle en aluminium avec serrage excentrique
- Avec **moteur puissant de 2,5 kW** approprié pour le matériel en tôle ainsi que le bois dur
- Grande buse d'aspiration centrale de Ø 100 mm dans le bas, et de 38 mm au-dessus
- Protection de la lame

Convient pour :

- Les débutants et les bricoleurs exigeants
- Le bois doux et dur

Livrée de série avec :

- Chariot avec extension
- Guide de serrage
- Butée parallèle
- Rallonge de table avec support de pied
- Lame de scie avec denture en carbure ø 254 mm Z40



N° de cde		715902025
N° orig.		TKS254E 230V
Tension	V	230
Puissance	kW	2,1
Largeur de coupe max. butée	mm	680
Angle maximum lame	°	90 - 45
Hauteur maximale	mm	58/80
ø lame de scie	mm	254
Vitesse	tpm	4000
Dim. table de travail (L x l)	mm	635 x 420
Hauteur de travail	mm	850
Diamètre aspiration	mm	30/100
Poids	kg	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1430x1000x1030
Prix	€	1.119,00



SCIE À FORMAT AVEC CHARIOT COULISSANT.

Avantages :

- Les rallonges de table - longueur et largeur - facilitent le travail de pièces plus grandes
- Butée télescopique et butée rabattable pour les grandes pièces
- Butée télescopique inclinable à 45 degrés des deux côtés

Convient pour :

- Bois tendre et bois dur
- Ateliers, écoles et centres de formation

Caractéristiques :

- Moteur puissant
- Table lourde en fonte, pour travailler avec un minimum de vibrations
- Lame de scie inclinable de 0 à 45° par bouton rotatif sur la crémaillère
- Grande buse d'aspiration centrale ø 100 mm
- Carter de protection de la lame avec buse d'aspiration ø 38 mm
- Butée parallèle en aluminium avec réglage fin

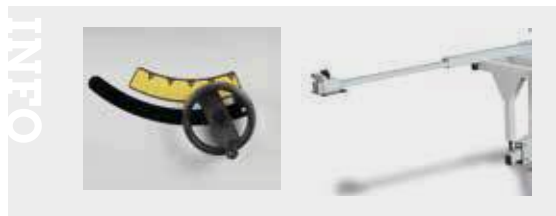
Livrée de série avec :

- Chariot coulissant avec bras
- Butée télescopique de 1100 à 1900 mm
- Butée d'angle de -45 à +45°
- Lame de scie 254 x 30 x 3 mm 40 dents

NEW



N° de cde		715902035	715902036
N° orig.		FKS255-1300	FKS255-1300 400V
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2.1	2.0
Largeur de coupe max. butée	mm	610	610
ø lame de scie	mm	254	254
Vitesse	tpm	4000	4000
Hauteur de travail	mm	835	835
Largeur de coupe max. sans butée	mm	845	845
Hauteur de coupe maximale	mm	80	80
Longueur max. coupe longitudinale	mm	1250	1250
Dimensions chariot	mm	1320x238	1320x238
Angle lame de scie	°	90-45	90-45
Capacité de coupe 45°	mm	54	54
Capacité de coupe 90°	mm	80	80
ø d'aspiration (au-dessus)	mm	30	30
ø d'aspiration (en dessous)	mm	100	100
Poids	kg	150,00	150,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1320x1750x1120	1320x1750x1120
Prix	€	1.649,00	1.649,00



SCIE À FORMAT ROBUSTE AVEC CHARIOT COULISSANT.

Avantages:

- Scie robuste avec chariot coulissant
- Chariot coulissant précis sur roulements, avec bras télescopique pour des **longueurs de coupe jusqu'à 137 cm**
- Table lourde en fonte pour un minimum de vibrations
- Butée d'angle pivotant de -45° à +45° avec grossissement par lentille pour une lecture précise
- Lame inclinable de 0 à 45° par bouton rotatif sur la crémaillère
- Butée arrière sur le chariot pour déplacer facilement les pièces lourdes
- Réglage en hauteur de la lame par volant
- Rallonge et élargisseur de table fournis
- Buse d'aspiration centrale Ø 100 mm
- Protection de lame avec buse d'aspiration Ø 38 mm
- Butée parallèle en aluminium avec réglage précis
- Avec un **moteur puissant 3 kW**

Convient pour :

- Bois doux et dur
- Ateliers, écoles et centres de formation

Livrée de série avec :

- Chariot avec bras
- Guide de serrage
- Butée parallèle avec réglage fin

Conseil: Livrée sans lame de scie, n'oubliez pas de la commander.



N° de cde		715900315
N° orig.		FKS315-1500E
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3
Longueur max. coupe longitudinale	mm	1370
Largeur de coupe max. butée	mm	940
Angle lame de scie	°	0 - 45
Hauteur de coupe maximale	mm	100/75
ø lame de scie	mm	315
Vitesse	tpm	4250
Hauteur de travail	mm	870
Dim. table de travail (L x l)	mm	680 x 580
Diamètre aspiration	mm	38/100
Poids	kg	202,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3480x2430x1270
Prix	€	3.105,00

SCIE À FORMAT ROBUSTE AVEC LAME D'INCISION.

Avantages :

- Scie robuste avec chariot coulissant
- Avec lame d'incision, pour éviter que votre matériel ne soit endommagé
- Chariot coulissant précis sur roulements, avec bras télescopique pour **des longueurs de coupe jusqu'à 200 cm**
- Table lourde en fonte pour un minimum de vibrations
- Butée d'angle pivotant de -45° à +45°, avec grossissement par lentille pour une lecture précise
- Lame inclinable de 0 à 45° par bouton rotatif sur la crémaillère
- Butée arrière sur le chariot pour déplacer facilement les pièces lourdes
- Réglage en hauteur de la lame par volant
- Rallonge et élargisseur de table fournis pour des largeurs jusque 120 cm
- Buse d'aspiration centrale Ø 100 mm
- Protection de lame avec buse d'aspiration Ø 38 mm
- Butée parallèle en aluminium avec réglage précis
- Avec **moteur puissant 4 kW**

Convient pour :

- Bois tendre et dur
- Ateliers, écoles et centres de formation

Livrée de série avec :

- Chariot avec bras
- Guide de serrage
- Butée parallèle avec réglage fin

Conseil: Livrée sans lame de scie, n'oubliez pas de la commander



N° de cde		715900317
N° orig.		FKS315-2000E
Tension	V	3x400
Puissance	kW	4
Largeur de coupe max. butée	mm	1220
Longueur max. coupe longitudinale	mm	2000
Angle lame de scie	°	90-45
Hauteur de coupe maximale	mm	100/80
ø lame de scie	mm	315
ø lame d'inciseur	mm	90
Vitesse	tpm	4000
Vitesse lame d'inciseur	tpm	5800
Dimensions chariot	mm	2000 x 270
Dim. table de travail (L x l)	mm	680 x 580
Diamètre aspiration	mm	38/100
Poids	kg	275,00
Dimensions (L x l x h)	mm	4330x4155x1150
Prix	€	3.705,00

MORTAISEUSE COMPACTE POUR LE BOIS.

Avantages :

- Modèle peu encombrant
- Mandrin avec double guide
- Réglage en hauteur du mandrin avec affichage sur échelle graduée
- Opération d'une seule main pour un perçage rapide et précis
- Dispositif de perçage avec grille pour chevilles, facilitant le positionnement des trous de cheville
- Construction robuste en acier et fonte
- Fabriquée en Europe

Convient pour :

- Le menuisier exigeant
- Les trous de cheville

Livrée de série avec :

- Dispositif de perçage pour chevilles
- Mandrin Wescott
- Tendeur excentrique



N° de cde		715906016	715906017
N° orig.		LLB16PB 230V	LLB16PB 400V
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,2	2,2
Largeur de forage	mm	300	300
Profondeur de perçage	mm	140	140
Hauteur mandrin	mm	150	105
Vitesse	tpm	2850	2850
Dimensions table	mm	500 x 207	500 x 207
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	108,00	108,00
Dimensions (L x l x h)	mm	905x710x1230	905x710x1230
Prix	€	1.069,00	1.069,00



FRAISEUSE DE TABLE / TOUPIE EN 230V POUR LE BOIS AVEC CHARIOT ET BROCHE DE FRAISAGE INCLINABLE.

Avantages:

- Chariot aluminium pour amener facilement les pièces à usiner
- Butée de fraisage avec arrêts en aluminium à réglage fin
- Changement de vitesse rapide et facile grâce aux courroies en V multiples
- Table lourde en fonte avec grande surface de travail
- Table en fonte, **inclinable de +5° à -45°**
- Avec **broche de fraisage pivotant** vers l'arrière pour une utilisation optimale de l'unité d'alimentation, une sécurité maximale, et une finition soignée d'usinage
- Système de retenue pour un guidage sûr de la pièce à usiner
- Protection de la fraise

Convient pour :

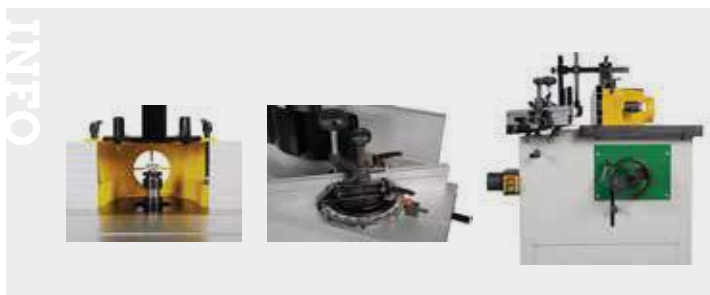
- La fabrication de corniches, moulures, profils, contreprofils dans tous les types de bois
- Les bricoleurs exigeants, semi-professionnels, les réparateurs, les concepteurs

Livrée de série avec :

- Butée d'angle
- Support de retenue
- Manuel en français



N° de cde		715901917	🔗
N° orig.		TF170E	
Tension	V	1x230	
Puissance	kW	1,5	
Diamètre broche	mm	30	
Inclinaison broche	°	+5 -45	
Longueur axe	mm	80	
Hauteur de travail	mm	870	
Diamètre maximum d'outil	mm	160	
Vitesse	tpm	1.400 / 4.000 / 6.000 / 9.000	
Bouche d'aspiration	mm	100	
Poids	kg	96,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x900x1 140	
Prix	€	1.115,00	



FRAISEUSE DE TABLE - TOUPIE EN 400V POUR LE BOIS AVEC CHARIOT ET BROCHE DE FRAISAGE INCLINABLE.

Avantages:

- Chariot aluminium pour amener facilement les pièces à usiner
- Butée de fraisage avec arrêts en aluminium à réglage fin
- Changement de vitesse rapide et facile grâce aux courroies en V multiples
- Table lourde en fonte avec grande surface de travail
- Table en fonte, **inclinable de +5° à -45°**
- Sens de rotation du moteur vers la droite ou vers la gauche
- Avec **broche de fraisage pivotant** vers l'arrière pour une utilisation optimale de l'unité d'alimentation, une sécurité maximale, et une finition soignée d'usinage
- Système de retenue pour un guidage sûr de la pièce à usiner
- Protection de la fraise

Convient pour :

- La fabrication de corniches, moulures, profils, contreprofils dans tous les types de bois
- Les bricoleurs exigeants, semi-professionnels, les réparateurs, les concepteurs

Livrée de série avec :

- Butée d'angle
- Support de retenue
- Manuel en français

Conseil: Support télescopique pour la table disponible en option 715912000



N° de cde		715902000	🔗
N° orig.		TF200SE	
Tension	V	3x400	
Puissance	kW	2,8	
Diamètre broche	mm	30	
Inclinaison broche	°	+5 -45	
Longueur axe	mm	100	
Hauteur de travail	mm	900	
Diamètre maximum d'outil	mm	180	
Vitesse	tpm	1800/3000/6000/9000	
Bouche d'aspiration	mm	100	
Dimensions chariot	mm	1000x240	
Poids	kg	218,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x850x1 200	
Prix	€	3.509,00	



ÉTABLI EN BOIS POUR USAGE SEMI-PROFESSIONNEL OU BRICOLEUR AMATEUR.

Avantages :

- Fabrication précise et soignée
- Trous pré-perçés pour les serre-joints, adaptés aux gaucher et droitier
- Avec 4 crochets, 2 rangées de trous et 2 étaux à bois

Convient pour :

- Bricoleur au charpentier

Info : Livré non monté, avec notice



N° de cde		715101411 M	715101711 M	715101911 M
N° orig.		HB1401	HB1701	HB1901
Épaisseur de tôle	mm	30	30	30
Hauteur de travail	mm	850	850	850
Surface de travail (sans étaux)	mm	1340x500	1650x610	1840x500
Longueur étau avant/arrière	mm	360 / 360	360 / 360	360 / 360
Largeur étau avant/arrière	mm	55 / 55	55 / 55	55 / 55
Écartement étau avant/arrière	mm	160 / 160	130 / 130	160 / 160
Poids	kg	47,00	47,00	55,00
Prix	€	411,00	599,00	452,00

ÉTABLI LOURD ET PROFESSIONNEL DE MENUISIER.

Caractéristiques:

- Construction robuste
- Fabriqué en hêtre étuvé, avec coins arrondis et plan de travail huilé très solide (50 mm)
- Étau frontal et latéral avec guides linéaires stables en fonte et levier de commande très pratique
- Avec 2 courts et 2 longs crochets facilitant le serrage de pièces de formes spéciales (formes rondes, triangulaires,...)
- Les têtes des crochets sont en aluminium doux, pour éviter d'endommager les pièces. Les têtes inclinées assurent un serrage optimal. Les crochets sont faciles à régler en hauteur grâce à une série de billes sur le côté

Convient pour: Les menuisiers



N° de cde		715102071 M	715102102 M
N° orig.		HB2007A	HB2010
Épaisseur de tôle	mm	50	50
Surface de travail (sans étaux)	mm	1915x615	1910x615
Longueur étau avant/arrière	mm	520 / 450	520 / 460
Largeur étau avant/arrière	mm	70 / 140	170 / 190
Écartement étau avant/arrière	mm	190 / 180	50 / 110
Hauteur de travail	mm	870	870
Poids	kg	91,00	85,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2120x790x870	2000x650x820
Prix	€	845,00	1.095,00

AFFÛTEUSE UNIVERSELLE À SEC ET À EAU.

Avantages:

- Pour l'affûtage des pièces en métal, verre, pierre et autres matériaux
- Meule à aiguiser 250x50mm
- Portable
- Pour un travail à sec et à l'eau
- Meule résistante à l'eau spécialement conçue pour une plus longue durée de vie
- Equipée d'un bac pour l'eau
- Grâce à la **vitesse réduite de 90 tpm** combinée avec l'utilisation **de l'eau**, l'affûtage peut être effectué **sans dégagement de chaleur**
- Interrupteur marche/arrêt

Convient pour:

- Idéal pour l'artisan, l'hobbyiste et les centres de formation

Livrée avec:

- Une meule blanche
- Un disque de démorfilage en cuir
- Pâte d'affilage
- Rapporteur
- Support universel

Conseil: Les supports optionnels vous permettent d'aiguiser facilement tous types de couteaux, ciseaux, haches, etc.



N° de cde	715750255	
N° orig.	NTS255	
Tension	V	230-240
Puissance	W	200
Dimensions meule (diamètre x l)	mm	250x50
Dimensions disque cuir (diamètre x l)	mm	200x30
Vitesse	tpm	90
Poids	kg	16,30
Dimensions (L x l x h)	mm	450x330x430
Prix	€	232,00

MEULE CORINDON DIAMÈTRE 250 MM.

Caractéristiques :

- Qualité corindon
- Diamètre 250 mm



N° de cde	715760050	
N° orig.	5760050	
Dim. meule (Ø x b x Ø axe)	mm	250x50x12
Grain	K	220
Prix	€	86,50

DISQUE DE DÉMORFILAGE 220MM POUR AFFÛTEUSE À SEC ET À EAU NTS255.

Caractéristiques:

- Diamètre de 220mm
- Permet de polir l'outil après le meulage

Conseil: s'utilise avec la pâte d'affilage référence 715760051



N° de cde	715760001	
N° orig.	5760001	
Dimensions disque cuir (diamètre x l)	mm	220
Prix	€	69,50

DISQUE DE DÉMORFILAGE EN CUIR PROFILÉ 100 MM.

Caractéristiques:

- Permet de polir l'intérieur des gouges
- Se fixe sur l'extérieur du disque de démorfilage standard

Conseil: s'utilise avec la pâte d'affilage référence 715760051



N° de cde	715760053	
N° orig.	5760053	
Dimensions disque cuir (diamètre x l)	mm	100
Prix	€	75,50

DISPOSITIF DE MAINTIEN POUR TUBES ET GOUGES



N° de cde	715760054	
N° orig.	5760054	
Prix	€	58,50

DRESSEUR DE MEULE POUR AFFÛTEUSE À L'EAU ET À SEC NTS255.

Avantages:

- Permet d'un côté d'augmenter la granularité pour des meulages fins
- Permet de l'autre côté de re-dégrossir



N° de cde	715760055	
N° orig.	5760055	
Prix	€	24,50

PÂTE D'AFFILAGE POUR DISQUES DE DÉMORFILAGE EN CUIR POUR AFFÛTEUSE NTS255.

Caractéristiques:

- Contribue à enlever la bavure créée par l'affûtage sans endommager la lame
- Permet de polir plus finement

Conseil: à utiliser avec le disque de démorfilage en cuir référence 715760001



N° de cde	715760051	
N° orig.	5760051	
Prix	€	13,50

POSITIONNEUR D'ANGLE.

Avantages :

- Pour une utilisation avec des meules de 250 mm de diamètre
- Permet de déterminer l'angle de meulage correct pour les outils



Jauge d'angle

N° de cde	715760052	
N° orig.	5760052	
Prix	€	13,50

DISPOSITIF DE SUPPORT POUR PETITS COUTEAUX.

Convient pour:

- Les couteaux d'une longueur de lame d'au moins 40 à 100mm
- Les planes



N° de cde	715760056	
N° orig.	5760056	
Prix	€	43,50

DISPOSITIF DE SUPPORT POUR GRANDS COUTEAUX

Convient pour:

- Les couteaux d'une longueur de lame de 100 à 200 mm



N° de cde	715760059	715760057
N° orig.	5760059	5760057
Prix	€ 24,50	€ 51,50

PONCEUSE À BROCHE OSCILLANTE COMPACTE.

Avantages:

- Précision et stabilité grâce à la table robuste en fonte
- Moteur puissant pour tout type de bois
- Travail propre et net grâce à la bouche d'aspiration à raccorder à un aspirateur
- Rangement pour accessoires intégré
- Facile à transporter et à ranger

Convient pour:

- Idéal pour l'artisan, l'hobbyiste et les contres de formations

Livrée avec:

- 6 manchons abrasifs K80 - Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 5 rouleaux en caoutchouc, longueur 115 mm - Ø 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 6 inserts de table - Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 / 76 mm
- 3 disques de broche - Ø 16 / 20 / 35 mm
- Outil de montage

N° de cde	715903500	✖
N° orig.	OSS100	
Tension	V	230
Puissance	kW	0.45
Oscillation	tpm	58
Table de travail en fonte	mm	370x295
Diamètre aspiration	mm	38
Poids	kg	14,00
Dimensions (L x l x h)	mm	390x330x450
Prix	€	184,00



▶ NEW



PONCEUSE À BROCHE ET À BANDE OSCILLANTE COMPTACTE.

Avantages:

- Ponceuse à broche et à bande en un seul appareil, avec changement facile et sans outil
- Stabilité et précision grâce à la table robuste en fonte
- Table inclinable de 0° à 45° en continu
- Moteur puissant pour tout type de bois
- Travail propre et net grâce à la bouche d'aspiration à raccorder à un aspirateur
- Rangement pour les accessoires intégré
- Facile à transporter et à ranger

N° de cde	715903501	✖
N° orig.	OBSS100	
Tension	V	230
Puissance	kW	0.45
Oscillation	tpm	58
Dimensions bande abrasive	mm	610x100
Table de travail en fonte	mm	430x410
Degrés table de travail	°	0-45
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	530x480x480
Prix	€	273,00



Convient pour:

- Idéal pour l'artisan, l'hobbyiste et les centres de formation

Livrée avec:

- 5 manchons de ponçage K80 - Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm
- 4 rouleaux en caoutchouc, longueur 115 mm - Ø 19 / 26 / 38 / 51 mm
- 5 inserts de table - Ø 13 / 19 / 26 / 38 / 51 mm
- 3 disques de broche - Ø 16 / 22 / 44 mm
- Support de la bande abrasive
- Butée
- Outil de montage

▶ NEW



SUPPORT UNIVERSEL.

Avantages :

- Support pratique pour de nombreux outils standard droits



N° de cde	715760062	✖
N° orig.	5760062	
Prix	€	27,50

DISPOSITIF DE MAINTIEN POUR AXES.

Convient pour:

- Axes



N° de cde	715760059	✖
N° orig.	5760059	
Prix	€	24,50

DISPOSITIF DE SUPPORT POUR CISEAUX DROITS ET TAILLE-HAIES.

Convient pour:

- Ciseaux droits
- Taille-haies



N° de cde	715760058	✖
N° orig.	5760058	
Prix	€	58,50

DISPOSITIF DE MEULAGE DE LAMES DE RABOTEUSE.

Avantages:

- Longueur maximale d'affûtage: **320 mm**
- Réglage fin pour les angles de meulage
- Application variable pour différentes largeurs de lames
- Précis, maniable et sans entretien



N° de cde	715760070	✖
N° orig.	5760070	
Prix	€	216,00

SUPPORT POUR MEULAGE DE LAME DE RABOTEUSE.

Avantages :

- Longueur maximale d'affûtage: **400 mm**
- Réglage fin pour les angles de meulage
- Application variable pour différentes largeurs de lames
- Précis, maniable et sans entretien



N° de cde	715760071	✖
N° orig.	5760071	
Prix	€	227,00

REDRESSE-MEULE.

Avantages :

- Permet d'égaliser la surface de la pierre



N° de cde	715760060	✖
N° orig.	5760060	
Prix	€	63,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**PONCEUSE À BANDE ET À DISQUE UNIVERSELLE. POUR ÉBAVURER, APLANIR ET POLIR.****Avantages :**

- Changement de bande facile et rapide
- Raccordement intégré pour aspirateur
- Châssis en fonte résistant à la torsion
- Possibilité de **changer l'inclinaison de la bande de 0 à 90°**
- La bande de ponçage peut être utilisée horizontalement et verticalement
- La table du disque a une double guidance pour plus de stabilité
- Inclinaison de la table de 0° à 45°

Conçue pour :

- Travailler sur les bois durs et doux
- Produire toutes sortes de formes: longs côtés, angles, surfaces planes et angles droits
- Modélisateurs et bricoleurs exigeants

Livrée avec :

- 1 bande et un disque à poncer
- Butée d'angle
- Manuel en français

Conseil: Disque de base velcro (réf. 715911001) nécessaire pour pouvoir utiliser les disques abrasifs velcro.

▶ NEW



INFO



N° de cde	715903151	715904150
N° orig.	BTS151	BTS150
Tension	V 230	230
Puissance	kW 0,37	0,4
Dimensions table (l x p)	mm 226 x 160	150x230
Vitesse	tpm 2980	2850
Dimensions bande abrasive	mm 941 x 100	915x100
Poids	kg 16,50	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm 460x360x280	560x270x300
Prix	€ 169,00	254,00

PONCEUSE À BANDE ET À DISQUE UNIVERSELLE. POUR ÉBAVURER, APLANIR ET POLIR.**Avantages :**

- Changement de bande facile et rapide
- Raccordement intégré pour aspirateur
- Châssis en fonte résistant à la torsion
- La bande de ponçage peut être utilisée horizontalement et verticalement
- La table du disque a une double guidance pour plus de stabilité
- Inclinaison de la table de 0° à 45°

Conçue pour :

- Travailler sur les bois durs et doux
- Produire toutes sortes de formes: longs côtés, angles, surfaces planes et angles droits
- Modélisateurs et bricoleurs exigeants

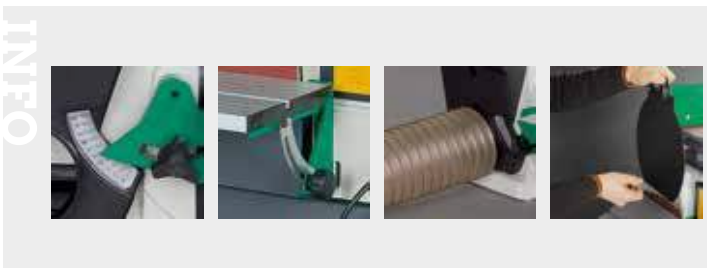
Livrée avec :

- 1 bande et un disque à poncer
- Grande table de travail en alu
- Poignées de transport pratiques
- Manuel en français

Conseil: Disque de base velcro (réf. 715912501) nécessaire pour pouvoir utiliser les disques abrasifs velcro.



INFO



N° de cde	715904250
N° orig.	BTS250
Tension	V 230
Puissance	kW 0,8
Diamètre disque à poncer	mm 250
Dimensions bande abrasive	mm 1220X150
Vitesse	tpm 1440
Dimensions table (l x p)	mm 360X200
Diamètre aspiration	mm 58
Poids	kg 50,00
Dimensions (L x l x h)	mm 720x410x440
Prix	€ 509,00

**PONCEUSE À DISQUE POUR LE TRAVAIL DU BOIS.****Points forts :**

- Moteur puissant de 0,75 kW
- Table de ponçage inclinable de -15° à +45°
- Butée d'équerre pivotant de -30° à +30°
- Machine stable et solide
- Disque en aluminium équilibré pour un travail souple
- Avec buse d'aspiration diamètre extérieur 60 mm

Convient pour :

- Nombre de possibilités de travail dans le doux et d'ur bois
- Surfacier, poncer les bords et courbes

Livrée de série avec :

- 1 disque autocollant grain 80

Conseil : Lors du remplacement de ce disque, nous conseillons l'utilisation d'un disque Velcro pour un changement de disque rapide et facile.



N° de cde	715904300	
N° orig.	TS301	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	0,75
Diamètre disque	mm	305
Dimensions table (l x p)	mm	390x230
Angle de la table	°	-15/+45
Sortie d'aspiration (diamètre)	60	
Poids	kg	28,00
Dimensions (L x l x h)	mm	550x420x420
Prix	€	348,00

**PONCEUSE À BANDE ET À DISQUE UNIVERSELLE. POUR ÉBAVURER, APLANIR ET POLIR.****Avantages:**

- Changement de bande facile et rapide
- Raccordement intégré pour aspirateur
- Châssis en fonte résistant à la torsion
- Possibilité de changer l'inclinaison de la bande de 0 à 90°
- La bande de ponçage peut être utilisée horizontalement et verticalement
- La table du disque a une double guidance pour plus de stabilité
- Inclinaison de la table de -15° à +45°

Convient pour:

- Travailler sur les bois durs et doux
- Produire toutes sortes de formes: longs côtés, angles, surfaces planes et angles droits
- Modélisateurs et bricoleurs exigeants

Livrée avec:

- 1 bande Gr.100 et un disque à poncer Gr. 80
- Butée d'angle
- 2 tables de travail en alu
- Avec **sofle**
- Manuel en français

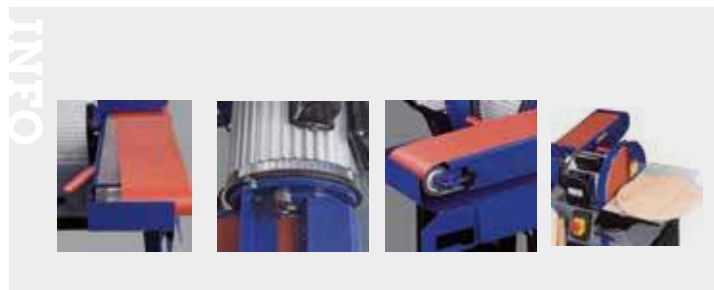


INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois

N° de cde	715902200	
N° orig.	BTS200	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,1
Dimensions bande abrasive	mm	152x1219
Vitesse	m/s	12
Table de travail en fonte	mm	315x155
Table de travail en aluminium	mm	400x225
Degrés table de travail	°	-15 - +45
Degrés bande	°	0-90
Diamètre disque à poncer	mm	305
Poids	kg	53,00
Dimensions (L x l x h)	mm	830x620x1340
Prix	€	739,00



**PONCEUSE DE CHANTS AVEC UNITÉ DE PONÇAGE PIVOTANTE ET 2 TABLES ROBUSTES.****Avantages:**

- Table de travail réglable en longueur et pivotante de 0° à 45°
- Utilisable horizontalement et verticalement pour plus d'applications
- Changement rapide des bande à poncer
- Ponçage des contours sur la table transversale
- La table longitudinale est réglable en hauteur à 80 mm pour l'usage optimal de la largeur de la bande
- Butée d'angle réglable
- Moteur puissant et silencieux
- Bande de graphite sous la bande, pour un meilleur guidage et une plus grande durabilité

Convient pour:

- Ponçage des pièces longues, aussi bien horizontales que verticales
- Chanfreinage sous un certain angle
- Ponçage des différents rayons
- Bricoleurs exigeants

Livrée avec:

- 1 bande abrasive
- 2 tables de travail en Aluminium
- Socle stable
- Butée d'angle réglable
- Manuel en français

Conseil: N'oubliez pas de commander vos bandes abrasives



N° de cde	715900791	715900790
N° orig.	KSO790 230V	KSO790 400V
Tension	V 1x230	3x400
Puissance	kW 1,5	1,5
Hauteur de travail minimale/maximale	mm 810/890	810/890
Dimensions bande abrasive	mm 2010x152	2010x152
Degrés table de travail	° 0 - 45	0 - 45
Vitesse bande abrasive	m/s 11	11
Largeur de ponçage	mm 790x152	790x152
Poids	kg 86,00	86,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1300x600x1050	1300x600x1050
Prix	€ 929,00	929,00

**PONCEUSE DE CHANTS AVEC UNITÉ DE PONÇAGE PIVOTANTE ET BANDE ABRASIVE OSCILLANTE.****Avantages :**

- Avec **bande abrasive oscillante** pour un ponçage efficace et soigné
- Table de travail réglable en hauteur par un volant
- Butée d'angle et de pièce de travail réglable de -45° à +45°
- Réglage de la bande sous angle de 0° à 90° pour applications verticales et horizontales
- Table de travail robuste en fonte, avec rainures en T, assurant un fonctionnement plus stable lors de vos opérations de ponçage
- Table latérale supplémentaire, réglable en hauteur
- Changement rapide et facile de la bande
- Le dispositif de serrage à ressort garantit une tension uniforme de la bande
- Bande de graphite pour une plus longue durée de vie de la bande
- Avec châssis verrouillable
- Moteur puissant et silencieux

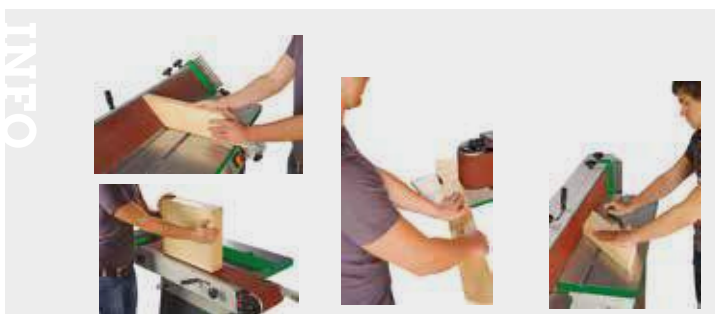
Convient pour :

- Ponçage des pièces longues, aussi bien horizontales que verticales
- Chanfreinage sous un certain angle
- Ponçage des différents rayons
- Bricoleurs exigeants, restaurateurs et créateurs

Livrée de série avec :

- 1 bande abrasive
- 2 tables de travail en fonte
- Butée d'angle réglable
- Butée de pièce de travail
- Châssis verrouillable avec compartiment de stockage
- Manuel en français

Conseil: N'oubliez pas de commander vos bandes abrasives



N° de cde	715900851	715900850
N° orig.	KSO850 230V	KSO850 400V
Tension	V 1x230	3x400
Puissance	kW 2,2	2,2
Dimensions bande abrasive	mm 2515x152	2515x152
Largeur de ponçage	mm 950x180	950x180
Vitesse bande abrasive	m/s 16	16
Hauteur de travail minimale/maximale	mm 950/1030	950/1030
Degrés table de travail	° -45 / +45	-45 / +45
Degrés bande	° 0 - 90	0 - 90
Poids	kg 148,00	148,00
Prix	€ 1.465,00	1.465,00

**PONCEUSE DE CHANTS OSCILLANTE AVEC MOTEUR PUISSANT POUR UN RÉSULTAT OPTIMAL.****Avantages :**

- Socle solide en acier soudé pour un travail sans vibrations
- Réglage de la bande abrasive sous angle de 0° à 45° au moyen d'une manivelle, pour le ponçage des bords droits et biseautés
- Bande abrasive oscillante **avec moteur à engrenages séparé de 0,25 kW** pour un résultat optimal. L'oscillation peut être activée comme aide supplémentaire
- Durée de vie plus longue des bandes abrasives grâce à la bande de graphite
- Table principale lourde en fonte, réglable en hauteur pour une utilisation de toute la surface de ponçage
- Table latérale pour le ponçage de pièces creuses, également réglable en hauteur
- Tension à ressort automatique de la bande abrasive
- Butée d'angle réglable
- Arrêt d'urgence séparé et bouton marche séparé
- Moteur puissant et silencieux

Convient pour :

- Ponçage des pièces longues, aussi bien horizontales que verticales
- Chanfreinage sous un certain angle
- Ponçage des différents rayons
- Bricoleurs exigeants, restaurateurs, créateurs et semi-professionnels

Livrée avec :

- 1 bande abrasive
- 2 tables de travail en fonte
- Butée d'angle réglable
- Châssis lourd
- Manuel en français



N° de cde		715901500
N° orig.		KSO1500F
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3,0
Dimensions bande abrasive	mm	2600x150
Largeur de ponçage	mm	850x200
Vitesse bande abrasive	m/s	20
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	740/920
Poids	kg	180,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1430x600x1250
Prix	€	2.505,00

**PONCEUSE CALIBREUSE CYLINDRIQUE POUR PANNEAUX ET POUTRES EN BOIS.****Avantages:**

- Excellentes performances, même avec des pièces larges et longues
- Vitesse variable réglable de 0,5 à 3 m/min pour un ponçage optimal
- Buse d'aspiration pour système d'aspiration externe
- Réglage facile de la hauteur avec volant et échelle graduée
- Poignée et roues pour faciliter le transport
- Changement rapide et facile de la bande

Convient pour :

- Le bricoleur exigeant disposant d'un espace limité
- Le travail du bois massif et des panneaux

Conseil: Livrée de série sans bandes abrasives sur rouleau, n'oubliez pas de les commander.



N° de cde		715901405
N° orig.		ZSM405
Tension	V	230
Puissance	kW	1,5
Vitesse bande abrasive	m/s	0,5-3
Diamètre aspiration	mm	100
Largeur de ponçage	mm	410
Vitesse de la bande de ponçage	tpm	1440
Poids	kg	38,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1030x950x1300
Prix	€	1.169,00



RABOTTEUSE PORTABLE DE 330 MM DE LARGEUR

Avantages:

- Design compact, léger et petit
- Avec **ajustement précis** pour obtenir la taille exacte
- Réglage facile et précis de la hauteur
- Table pliante d'alimentation et d'évacuation avec rouleaux pour longues pièces
- Moteur puissant avec protection contre les surcharges

Convient pour:

- Traitement du bois massif
- Le travailleur à domicile et bricoleur

Informations complémentaires:

- Construction soudée en acier robuste avec embase en fonte stable
- Avec support de cordon d'alimentation sous la table de vidange
- Entonnoir d'aspiration intégré ø 52,5 mm
- Quatre trous ø 10 mm dans la base de la machine pour une installation sur des établis

Livré en standard avec:

- Manivelle
- Entonnoir d'extraction
- Adaptateurs d'extraction 64,5/100 mm
- 2 aimants pour changer les lames
- Clé Allen
- 2 lames



N° de cde	715904330	
N° orig.	DH330	
Tension	V	1x230
Dimensions table (l x p)	mm	235x330
Dimensions table de rabotage (L x l)	mm	235x640
Largeur de rabotage	mm	330
Vitesse d'amenée automatique	m/min	6
Diamètre meules	mm	50
Vitesse	tpm	8.500
Puissance	kW	1.5
Nombre de fers		2
Poids	kg	33,00
Dimensions (L x l x h)	mm	640x585x490
Prix	€	453,00

INFO



COMBINAISON RABOTTEUSE – DÉGAUCHISSEUSE COMPACTE ET PORTABLE.

Avantages:

- Très facile à transporter, grâce au design petit et compact
- Avec **largeur de rabotage 204 ou 254 ou 305 mm**
- Réglage simple et précis de la profondeur (max. 2 mm)
- Avance automatique du matériel
- Rouleaux d'entrée en acier actionnés par engrenages, pour l'alimentation uniforme et constante du bois
- Rouleaux d'évacuation en caoutchouc fonctionnant doucement sur la surface au cours du rabotage
- Butée simple réglable en aluminium, orientable de 0° à 45°, avec échelle graduée
- Couteaux à planer protégés par un mécanisme de serrage pratique
- Table profilée en fonte d'aluminium
- Moteur puissant de 230V

Convient pour:

- Planage précis de planches et lattes en bois massif
- Travailleurs à domicile et bricoleurs

Livrée de série avec:

- Guide de lame avec 2 couteaux à raboter en HSS

Variantes:

- Aspiration intégrée avec sac pour le modèle ADH200 uniquement
- Compartiment de rangement intégré pour les modèles ADH250 / ADH305

Conseil: Vous pouvez obtenir une pièce d'agrandissement de Ø 60/100 (715142427) ou Ø 80/100 (715142421) pour connecter à votre système d'aspiration.



ADH200



ADH200



ADH250



ADH305

N° de cde	715905200	715905250	715905305
N° orig.	ADH200 230V	ADH250 230V	ADH305 230V
Tension	V	1x230	1x230
Puissance	kW	1,5	1,5
Largeur de rabotage	mm	204	254
Capacité maximale rabotage/passage	mm	2	2
Vitesse d'amenée automatique	m/min	7	7
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	5 / 120	6/160
Vitesse	tpm	8500	8500
Diamètre aspiration	mm	58	80
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	757x210	1050x260
Dimensions table à dégauchir (L x l)	mm	255x204	450x254
Poids	kg	29,00	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	790x470x465	1105x550x570
Prix	€	419,00	719,00

**COMBINAISON RABOTEUSE – DÉGAUCHISSEUSE (SURFACE ET ÉPAISSEUR)
COMPACTE AVEC SOCLE. LARGEUR DE RABOTAGE 260 MM.**

Avantages:

- Très facile à transporter
- Modèle compact
- Réglage simple et précis de la profondeur jusque max. 3 mm
- Avance automatique du matériel avec dispositif anti-recul
- Rouleaux d'entrée en acier actionnés par engrenages, pour l'alimentation uniforme et constante du bois
- Rouleaux d'évacuation en caoutchouc fonctionnant doucement sur la surface au cours de rabotage
- Butée simple réglable en aluminium, orientable de 0° à 45°, avec échelle graduée
- Couteaux à planer protégés par un mécanisme de serrage pratique
- Table profilée en fonte d'aluminium
- Moteur puissant de 230V

Convient pour :

- Planage précis de planches et lattes en bois massif
- Travailleurs à domicile et bricoleurs

Livrée de série avec :

- Guide de lame avec 2 couteaux à raboter en HSS
- Socle avec roues
- Manuel en français



N° de cde	715903260	
N° orig.	ADH260	
Tension	V	1x230
Puissance	kW	2
Largeur de rabotage	mm	260
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	5
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	1030x280
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	260x400
Vitesse	tpm	6500
Diamètre meules	mm	63
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x600x1100
Poids	kg	73,00
Prix	€	1.299,00



RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE D'UNE LARGEUR DE RABOTAGE DE 254 MM.

Avantages :

- Réglage simple et facile de la profondeur de rabotage
- Aspiration intégrée - travail propre sans aspirateur à bois
- Avance automatique de la pièce à usiner
- Travail ergonomique grâce au socle avec pieds ajustables

Convient pour :

- Le travail à domicile ambitieux ou professionnel
- Dégauchir, raboter, calibrer ou blanchir
- Bois massif, planches, lattes

Caractéristiques :

- Moteur puissant
- Les rouleaux d'alimentation et de déchargement caoutchoutés protègent le bois lors du rabotage de grosse épaisseur
- Aspiration intégrée dans le châssis de la machine
- Enlèvement facile des copeaux
- Table en fonte d'aluminium rectifiée

Livrée avec :

- Tuyau d'aspiration, diamètre 76 mm, longueur 920 mm
- Jeu de fers à raboter
- Sac à copeaux

► NEW



N° de cde	715904125	715904126	
N° orig.	ADH2540 230V	ADH2540 400V	
Tension	V	230	3 x 400
Puissance	kW	1,2	1,2
Vitesse d'amenée automatique	m/min	8.5	8.5
Niveau sonore	dB(A)	81-93	81-93
Hauteur de travail	mm	920	920
Encombrement au sol (L x l)	mm	450 x 420	450 x 420
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	480 x 254	480 x 254
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	6 / 160	920 / 1075
Largeur de rabotage	mm	254	254
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3	2
Nombre de fers		3	3
Vitesse de rotation de l'arbre	tpm	6700	6700
Diamètre meules	mm	62	62
Inclinaison du guide	°	90-45	90 - 45
Taille de la butée de positionnement (L x H)	mm	635 x 127	635 x 127
Poids	kg	87,00	87,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1105x750x1075	7705x750x1075
Prix	€	929,00	1.025,00



RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE COMBINÉE STATIONNAIRE.

Avantages :

- Conception ergonomique
- Ouverture simultanée des tables
- Changement rapide des tables grâce à un ressort
- Système d'aspiration combiné, plus besoin de déplacer le tuyau
- Alimentation automatique des pièces à usiner
- Le rouleau en caoutchouc protège la surface lors du dégauchissage

Convient pour :

- Les bricoleurs exigeants ou les professionnels
- Rabotage, ponçage, calibrage ou polissage
- Bois massif, planches, lattes

Caractéristiques :

- Moteur puissant
- Les rouleaux d'alimentation et de sortie avec revêtement en caoutchouc protègent le bois lors du rabotage de matériaux plus épais
- Guide de rabot professionnel inclinable de 90° à 45°
- Table en fonte d'aluminium rectifiée
- Grande table en aluminium coulé sous pression
- Réglage facile de la hauteur de rabotage par volant

Livrée avec :

- Set de fers à raboter
- Manuel d'utilisation, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité selon la directive Machine 2012/19/CE et la directive CEM 2014/30/CE

▶ NEW



N° de cde		715904031	715904041
N° orig.		ADH31C	ADH41C
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,2	3,0
Vitesse d'amenée automatique	m/min	7	7
Hauteur de travail	mm	850	850
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	545x308	600x408
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	5 / 225	5 / 225
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	1295x325	1640x425
Largeur de rabotage	mm	308	408
Nombre de fers		3	3
Vitesse de rotation de l'arbre	tpm	5200	5200
Diamètre meules	mm	70	70
Inclinaison du guide	°	90-45	90-45
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	210,00	260,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x720x1010	1620x920x1010
Prix	€	1.985,00	2.555,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE COMBINÉE STATIONNAIRE.

Avantages :

- Passage rapide du rabotage au dégauchissage par le rabattement des tables
- Réglage excentrique des tables pour un ajustement optimal
- Système d'aspiration combiné, plus besoin de déplacer le tuyau
- Alimentation automatique des pièces à usiner
- Le rouleau amovible en caoutchouc protège la surface lors du dégauchissage

Convient pour :

- Les bricoleurs exigeants ou les professionnels
- Rabotage, ponçage, calibrage ou polissage
- Assemblage angulaire (90°) et finition précise
- Bois massif, planches, lattes, madriers

Caractéristiques :

- Moteur puissant
- Les rouleaux d'alimentation et de sortie avec revêtement en caoutchouc protègent le bois lors du rabotage de matériaux plus épais
- Butée de rabotage en aluminium, facilement inclinable à + 45°
- Grande table de rabotage en aluminium moulé sous pression
- Grande table en fonte grise avec surface rectifiée, pour un glissement optimal des pièces
- Réglage simple et précis de l'enlèvement des copeaux
- Hotte aspirante pliable intégrée pour les copeaux

Livrée avec :

- Set de fers à raboter
- Manuel d'utilisation, indications signalétiques, marquage CE et certificat de conformité selon la directive Machine 2012/19/CE et la directive CEM 2014/30/CE



N° de cde		715904013	715904024
N° orig.		ADH31-4C	ADH41-4C
Tension	V	400	400
Puissance	kW	3,0	3,0
Vitesse d'amenée automatique	m/min	6,5	6,5
Hauteur de travail	mm	855	855
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	750x307	750x408
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	5 / 220	5 / 220
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	1560x320	1640x420
Largeur de rabotage	mm	310	410
Nombre de fers		4	4
Vitesse de rotation de l'arbre	tpm	4000	4000
Diamètre meules	mm	70	95
Inclinaison du guide	°	90-45	90-45
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	292,00	342,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1605x630x860	1680x730x860
Prix	€	2.495,00	3.065,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE STATIONNAIRE.

Avantages :

- Modèle ergonomique avec finition de qualité supérieure
- Table de dégauchissage avec guide de colonne central, guide supplémentaire et compteur mécanique (précision de 0,1 mm)
- Guide de rabot professionnel orientable de 90° à 45°
- Guidage latéral peu encombrant du guide de rabot
- Table de travail de grandes dimensions en fonte grise et dessus rectifié
- Table de dégauchissage rabattable vers l'arrière, de sorte qu'elle ne gêne pas lors du rabotage d'épaisseur
- Axe de rabotage sur roulements de précision, avec 3 lames et roue dentée en acier, pour un enlèvement de matière constant et régulier

Convient pour :

- Le rabotage de planches et lattes de bois massif

Livrée de série avec :

- Guide de lame avec 3 lames de rabotage HSS
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE.



INFO

**Consultez l'offre
complète actualisée**

Surfez sur
www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois

N° de cde		715940032
N° orig.		ADH32 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	4
Vitesse d'amenée automatique	m/min	8
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	700x316
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	1500x320
Largeur de rabotage	mm	320
Nombre de fers		3
Vitesse	tpm	4600
Capacité maximale rabotage/passage	mm	5
Diamètre meules	mm	100
Poids	kg	360,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x650x1000
Prix	€	2.995,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE STATIONNAIRE.

Avantages :

- Modèle ergonomique avec finition de qualité supérieure
- Table de dégauchissage avec guide de colonne central, guide supplémentaire et compteur mécanique (précision de 0,1 mm)
- Guide de rabot professionnel orientable de 90° à 45°
- Guidage latéral peu encombrant du guide de rabot
- Table de travail de grandes dimensions en fonte grise et dessus rectifié
- Table de dégauchissage rabattable vers l'arrière, de sorte qu'elle ne gêne pas lors du rabotage d'épaisseur
- Axe de rabotage sur roulements de précision, avec **4 lames et roue dentée en acier**, pour un enlèvement de matière constant et régulier

Convient pour :

- Le rabotage de planches et lattes de bois massif

Livrée de série avec :

- Guide de lame avec 4 lames de rabotage HSS
- Manuel d'utilisation en français, indications signalétiques, marquage CE, attestation CE selon la directive machine 2006/42/CE et la directive CEM 2014/30/CE



INFO



N° de cde		715940041
N° orig.		ADH41 400V
Tension	V	3x400
Puissance	kW	5.5
Vitesse d'amenée automatique	m/min	8
Dimensions table à degauchir (L x l)	mm	700x406
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	850
Dimensions table à surfacer (L x l)	mm	1800x410
largeur de rabotage	mm	410
Nombre de fers		4
Vitesse	tpm	4600
Diamètre meules	mm	100
Capacité maximale rabotage/passage	mm	5
Poids	kg	420,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1800x740x1000
Prix	€	3.845,00

TOUR À BOIS COMPACT POUR APPLICATIONS MULTIPLES.

Avantages :

- Banc en fonte grise résistant à la torsion pour un fonctionnement en douceur et précis
- Tête et contre-pointe également en fonte grise
- Fenêtre pour vérifier les vitesses sélectionnées
- 5 gammes de vitesse, par la courroie en V
- Vitesses faciles à régler au moyen des leviers
- Support d'outil facilement réglable
- Contre-pointe avec 50 mm de déplacement, volant et levier de serrage
- Fonctionnement particulièrement silencieux

Convient pour :

- Les bricoleurs exigeants

Livré de série avec :

- Porte-outil pour outils de 15 mm
- Faux plateau ø 7 cm
- Pointe tournante

Option :

- Rallonge du bac pour entrepointe de 1000 mm - 715920451

Info : Livré sans mandrin 4 mors 715931021 ou sans jeu de burins 715931011, n'oubliez pas de les commander.



N° de cde		715920450
N° orig.		DB450
Tension	V	230
Puissance	kW	0.37
Hauteur de pointes	mm	127
Entrepoinces	mm	450 / Opt. 1000
Diamètre maximal de tournage	mm	254
Type de filet sur broche	M	33x3.5
Contre-pointe	CM	2
Poids	kg	35,00
Dimensions (L x l x h)	mm	820x300x430
Prix	€	327,00



TOUR À BOIS AVEC VITESSE VARIABLE POUR UTILISATION PROFESSIONNELLE.

Avantages :

- Construction robuste en acier et fonte
- Moteur performant 230V avec carter en aluminium
- Vitesse variable de 500 à 2000 tpm
- Affichage digital de la vitesse
- Activation rapide des vitesses par levier du côté de l'utilisateur
- Le bloc du moteur avec la broche peut pivoter à 180°
- La contre-pointe a une fixation à serrage rapide

Convient pour :

- Le menuisier professionnel, le travailleur à domicile et tout atelier

Livré de série avec :

- Porte-outil pour outils de 30 mm
- Faux plateau ø 15 cm
- Pointe tournante
- Sode

Conseil: Livré sans mandrin 4 mors 715931021 ou jeu de burins 715931011, n'oubliez pas de les commander. Vous pouvez aussi équiper votre tour avec une lunette fixe ou un appareil à copier.



N° de cde		715920900	715921100
N° orig.		DB900	DB1100
Tension	V	230	230
Puissance	kW	0.55	0.75
Hauteur de pointes	mm	153	179
Entrepoinces	mm	900	1100
Diamètre maximal de tournage	mm	306	358
Type de filet sur broche	M	33x3.5	33x3,5
Contre-pointe	CM	2	2
Poids	kg	85,00	92,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1380x330x370	1620x340x430
Prix	€	659,00	1.025,00



TOUR À BOIS COMPACT À VITESSE VARIABLE.

Avantages :

- Contrôle de la vitesse en continu sur 3 plages de vitesse
- Affichage digital de la vitesse
- 2 sens de rotation
- Banc en fonte grise résistant à la torsion, pour un fonctionnement rapide et précis
- Pointe et contre-pointe également fabriquées en fonte grise
- Réglage facile du porte-burin
- Contre-pointe avec déplacement de 70 mm, volant et levier de serrage

Convient pour :

- Bricoleurs passionnés

Livré de série avec :

- Pointe tournante CM2
- Porte-outil 200 mm
- Flasque de fixation 100 mm
- 2 griffes d'entraînement à 4 dents 25 mm
- Outils de travail

▶ NEW



N° de cde	715920510	
N° orig.	DB510VARIO	
Tension	V	230
Hauteur de pointes	mm	178
Entrepentes	mm	510
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	355
Type de filet sur broche	M	33 x 3.5
Nombre de vitesses		3
Vitesse 1	tpm	250 - 720
Vitesse 2	tpm	600 - 1700
Vitesse 3	tpm	1200 - 3550
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1055x560x460
Prix	€	885,00

TOUR À BOIS AVEC VARIATEUR DE VITESSE POUR UTILISATION PROFESSIONNELLE.

Avantages :

- Plage de vitesse de 100 à 3200 tours par minute sur seulement 2 vitesses
- Affichage digital de la vitesse
- Construction robuste en acier et fonte

Convient pour :

- Menuisier professionnel
- Bricoleur hobbyist exigeant

Caractéristiques :

- Moteur performant avec carter en aluminium
- Banc en fonte, résistant à la torsion pour un fonctionnement souple et précis
- Le bloc du moteur avec la broche peut pivoter à 180°
- La broche peut être déplacée librement sur le banc de la machine
- La contre-pointe a une fixation à serrage rapide
- Contre-pointe avec alésage pour l'usinage de longues pièces

Livré avec :

- Porte-outil pour outils de 360 mm
- Plaque de serrage ø 15 cm
- Goupille de serrage
- Socle

Conseil : Livré sans mandrin 4 mors 715931020 ou jeu de burins 715931011, n'oubliez pas de les commander. Vous pouvez aussi équiper votre tour avec une lunette fixe ou un appareil à copier.

▶ NEW



DB1102VARIO



DB1202VARIO

N° de cde	715921102	715921202
N° orig.	DB1102VARIO	DB1202VARIO
Tension	V	230
Puissance	kW	1,5
Hauteur de pointes	mm	203
Entrepentes	mm	1067
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	408
Type de filet sur broche	M	33x3,5
Nombre de vitesses		2
Plage de vitesse	tpm	100-3200
Vitesse 1	tpm	100-1200
Vitesse 2	tpm	250-3200
Poids	kg	152,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1968x572x1194
Prix	€	1.749,00

INFO

DB1202VARIO
avec accessoires

DB1202VARIO

DB1202VARIO

DB1102VARIO

TOUR À BOIS COMPACT À VARIATEUR DE VITESSE.

Avantages :

- 3 plages de vitesses 60-900, 110-1800, 220-3600 tr/pm
- Réglage de la vitesse par variateur électronique
- Affichage digital de la vitesse
- Transition marche avant/arrière en douceur
- Changement rapide de courroie
- Contre-pointe à large filet trapézoïdal

Caractéristiques :

- Tour lourd et stable en fonte
- Banc rectifié
- Distance entre pointes de 520 mm, rallonge de banc en option de 500 mm
- Nez de broche standard M 33 x 3,5
- Division de la broche 24 x 15°
- Poupée fixe en cône CM2
- Contre-pointe en cône CM2
- Diamètre de tournage au dessus du bâti 315 mm
- Diamètre de tournage au dessus du support 240 mm

Convient pour :

- Travaux décoratifs

Livré de série avec :

- Contre-pointe tournante
- Pointe de centrage
- Support d'outils 150 et 250 mm
- Poignées de transport
- Rangement pour outils



N° de cde	717650005	
N° orig.	JWL1221VS	
Tension	V	230
Puissance	kW	0.75
Hauteur de pointes	mm	159
Entrepontes	mm	520
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	315
Type de filet sur broche	M	33x3,5
Poids	kg	55,00
Dimensions (L x l x h)	mm	900x360x530
Prix	€	1.179,00

INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois



TOUR À BOIS SUR SOCLE À VITESSE VARIABLE.

Avantages :

- Réglage en continu de la vitesse de rotation
- Vitesse réglable facilement entre 280 et 2500 tr/min pour un travail confortable
- Poupée fixe réglable sur tout le banc de la machine
- Poupée fixe pivotante à 360° sur 7 positions - 0° / 30° / 60° / 90° / 135° / 180° / 270°
- Indexage intégré à 36 positions

Caractéristiques :

- Tour lourd et stable en fonte - peu de vibrations
- Distance entre pointes de 1015 mm
- Nez de broche standard M 33 x 3,5
- Division de la broche 36 x 10°
- Poupée fixe en cône CM2
- Contre-pointe en cône CM2
- Perçage contre-pointe 9,5 mm
- Perçage de la broche de contre-pointe 9,5 mm

Convient pour :

- Professionnels et hobbyistes

Livré de série avec :

- Contre-pointe tournante
- Pointe de centrage
- Support d'outils 300 mm
- Adaptateur M 33 x 3,5
- Socle stable en fonte avec patins de mise à niveau



N° de cde	717650020	
N° orig.	JWL1440VSM	
Tension	V	230
Puissance	kW	1.3
Hauteur de pointes	mm	185
Entrepontes	mm	1016
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	370
Type de filet sur broche	M	33x3,5
Poids	kg	165,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1850x535x1250
Prix	€	1.875,00

TOUR À BOIS SUR SOCLE À VITESSES VARIABLES ET AFFICHAGE DIGITAL DE LA VITESSE.

Avantages :

- Vitesse réglable facilement entre 40 et 3200 tr/min pour un travail confortable
- Affichage digital de la vitesse
- Hauteur de la machine ajustable pour une meilleure ergonomie
- Poupée fixe coulissante sur le banc
- Poupée fixe pivotante à 360° sur 7 positions - 0° / 30° / 60° / 90° / 135° / 180° / 270°
- Indexage intégré 36 positions

Caractéristiques :

- Tour lourd et stable en fonte - peu de vibrations
- Socle avec pieds à vérin en fonte et patins de mise à niveau 100 mm
- Distance entre pointes de 1000 mm
- Nez de broche standard M 33 x 3,5
- Division de la broche 36 x 10°
- Poupée fixe en cône CM2
- Contre-pointe en cône CM2
- Percage contre-pointe 9 mm

Convient pour :

- Professionnels et hobbyistes
- Travaux décoratifs (indexage 36 positions)

Livré de série avec :

- Contre-pointe
- Griffes d'entraînement
- Support d'outils 350 mm
- Socle stable en fonte et pieds de nivellement



N° de cde	717720534	
N° orig.	JWL-1840EVS-M	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,4
Hauteur de pointes	mm	235
Entrepentes	mm	1000
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	470
Type de filet sur broche	M	33x3,5
Poids	kg	190,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1854x508x1334
Prix	€	3.295,00

TOUR À BOIS ROBUSTE SUR SOCLE À VITESSES VARIABLES AVEC AFFICHAGE DIGITAL.

Avantages :

- Moteur **puissant** 2,6 kW monophasé
- Poupée fixe en fonte, coulissante sur le banc, pour le tournage de **pièces lourdes**
- Broche principale fixée sur 3 points - plus de rigidité et de résistance
- Blocage de la broche pour un remplacement simple de la plaque d'appui et du mandrin de tournage
- Vitesse réglable en continu grâce au convertisseur de fréquence
- Vitesse de 40 à 3200 tr/min sur 2 niveaux de courroie pour un couple élevé lors du tournage de pièce de grand diamètre
- Bouton d'arrêt d'urgence aimanté et librement positionnable sur le bâti

Caractéristiques :

- Tour en fonte, stable et robuste - peu de vibrations
- Division de la broche 24 x 15° et 36 x 10°
- Nez de la broche M33 x 3,5 - DIN 800
- Poupée fixe cône CM2
- Contre-pointe cône CM2
- Percage poupée fixe 15,8 mm
- Percage contre-pointe 9,5 mm
- Alésage de la broche de contre-pointe 115 mm
- Diamètre au-dessus du bâti 580 mm
- Diamètre du tour sur le support 406 mm

Convient pour :

- Pièces de grands diamètres
- Pièces lourdes et asymétriques

Livré de série avec :

- Porte-outil 406 mm
- Disque de serrage 76 mm
- Entraîneur frontal
- Pointe mobile
- Protège-mandrin rabattable
- 2 pieds en fonte avec patins de mise à niveau

N° de cde	717720532	
N° orig.	JWL2035-M	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,6
Hauteur de pointes	mm	252
Entrepentes	mm	800
Contre-pointe	CM	2
Diamètre maximal de tournage	mm	504
Type de filet sur broche	M	33x3,5
Poids	kg	290,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1974x690x1470
Prix	€	4.029,00



PONCEUSE À BROCHE OSCILLANTE D'ÉTABLI.

Avantages :

- Grande table de travail en fonte pour le meulage précis de petites et grandes pièces
- Table inclinable à 45°
- Mécanisme sur roulement à bille et arbre de la broche sans fin pour une performance continue
- Moteur puissant pour les travaux de ponçage les plus lourds et un travail continu
- Oscillation de 25 mm réduit la chaleur de friction afin de protéger le bois et prolonger la durée de vie du manchon

Caractéristiques :

- Hauteur de ponçage maximale 100 mm
- 30 oscillations par minute

Machine livrée avec :

- 5 broches complètes avec manchon de ponçage 6, 12, 16, 38 et 50 mm
- 2 inserts de tables ronds et 2 elliptiques



N° de cde		717660030
N° orig.		JBOS-5-M
Tension	V	230
Puissance	kW	0.7
Dimensions table (l x p)	mm	370x370
Vitesse	tpm	1400
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	35,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x430x530
Prix	€	825,00

INFO



PONCEUSE À BROCHE OSCILLANTE.

Avantages :

- Grande table en fonte, inclinable pour le travail de grandes pièces
- L'arbre du moteur tourne dans des roulements à billes de précision
- Grande longévité de la machine - la vis sans fin tourne dans un bain d'huile
- Blocage de broche pour remplacement rapide
- Aspiration performante des poussières par des déflecteurs sous la table et une buse de raccordement à un système d'aspiration

Caractéristiques :

- Hauteur de ponçage maximale 160 mm
- 60 oscillations par minute
- Course d'oscillation 38 mm

Livrée de série avec 10 broches complètes avec manchons abrasifs et 6 inserts de table



N° de cde		717660045
N° orig.		JOSSSM
Tension	V	230
Puissance	kW	1.2
Hauteur de la table	mm	990
Dimensions table	mm	620 x 620
Degrés table de travail	°	45° avant / 15° arrière
Vitesse	tpm	1450
Diamètre tambour de la bande à poncer	mm	6 / 9 / 12 / 16 / 19 / 25 / 38 / 50 / 75 / 100
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	98,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x760x1130
Prix	€	1.789,00

INFO



PONCEUSE COMBINÉE POUR MENUISIER EXIGEANT.

Avantages :

- 2 grandes tables en fonte grise inclinables supportant les pièces lourdes et volumineuses
- La bande abrasive peut se verrouiller verticalement ou horizontalement
- Changement rapide de la bande abrasive grâce à un mécanisme de tension rapide
- Une couche de graphite sur la semelle de ponçage améliore le glissement et réduit l'usure (quasi nulle)

Caractéristiques :

- Grande table du disque de ponçage 230 x 420 mm inclinable de -45° à +15°
- Vitesse du disque abrasif 1400 tr/min
- Table de la bande 190 x 330 mm inclinable de -45° à 0°

Livrée de série avec disque abrasif avec bande velcro, papier abrasif, guide d'onglet, guide circulaire

N° de cde		717660050
N° orig.		JSG31A
Tension	V	230
Puissance	kW	2.0
Diamètre aspiration	mm	100
Dimensions bande abrasive	mm	150x1220
Vitesse bande abrasive	m/s	12
Poids	kg	124,00
Dimensions (L x l x h)	mm	830x700x1400
Prix	€	1.519,00



PONCEUSE DE BORDS À 100 OSCILLATIONS PAR MINUTE.

Avantages :

- 100 oscillations par minute garantissent une surface lisse sans trace de brûlures
- Bande abrasive pouvant être positionnée à l'horizontale, à la verticale et dans les positions intermédiaires
- Table robuste en fonte grise réglable en hauteur
- Extension de la table pour le travail de pièces galbées
- Patin de ponçage recouvert d'une couche de graphite pour améliorer le glissement

Caractéristiques :

- Machine lourde et robuste en fonte pour un travail sans vibrations
- Hauteur de ponçage maximale 125 mm
- Inclinaison de la bande 0° - 90°
- Table 250 x 750 mm

Livrée de série avec une bande abrasive grain 80 et un guide d'onglet



N° de cde		717660005 M	717720342 M
N° orig.		OES80CSM	OES80CS-T
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,0	2,8
Vitesse	m/s	17	17
Degrés bande	°	90°-180°	90°-180°
Dimensions bande abrasive	mm	150x2260	150x2260
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	117,00	124,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x670x1230	1300x670x1230
Prix	€	1.405,00	1.405,00

PONCEUSE À CYLINDRE À RÉGULATION DE VITESSE AUTOMATIQUE.

SandSmart surveille en continu la charge du moteur de cylindre et régule automatiquement la vitesse du moteur du convoyeur pour maintenir la vitesse d'avance la plus haute sans surcharge.

Avantages:

- Ponçage en continu grâce au moteur puissant
- Cylindre en aluminium extrudé, auto-refroidissant, travaillé et équilibré
- Cylindre à paliers à billes étanches et lubrifiées en permanence pour une plus longue durée de vie
- Vitesse d'avance optimisée grâce à la commande de vitesse variable de 0 à 3 mètres par minute
- Dispositif de serrage rapide breveté placé sur le côté intérieur du rouleau de ponçage

Caractéristiques :

- Largeur de ponçage 406 ou 457 mm
- La construction ouverte permet des largeurs de ponçage jusqu'à 812 ou 914 mm en deux passages
- Épaisseur maximale 75 mm
- Épaisseur minimale 0,8 mm
- Longueur minimale de la pièce à poncer 60 mm

Livrée de série avec :

- Bande abrasive avec grain 80
- Bande pilote, grain 100 en surface
- Socle
- Bâton de nettoyage

Info: extension de table en option 717690090



N° de cde		717660040 M	717660020 M
N° orig.		JWDS1632M	JWDS1836M
Tension	V	230	230
Puissance	kW	1,9	2,3
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	0.8/75	0.8/75
Vitesse d'amenée automatique	m/min	0 - 3	0 - 3
Vitesse	tpm	1400	1400
Vitesse bande abrasive	m/s	9,5	9,5
Largeur de ponçage	mm	406	457
Longueur de ponçage minimale	mm	60	60
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	65,00	75,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1010x510x1270	1010x910x1270
Prix	€	1.545,00	2.029,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PONCEUSE À CYLINDRE À RÉGULATION DE VITESSE AUTOMATIQUE.

SandSmart surveille en continu la charge du moteur de cylindre et régule automatiquement la vitesse du moteur du convoyeur pour maintenir la vitesse d'avance la plus haute sans surcharge.

Avantages :

- Ponçage en continu grâce au moteur puissant
- Cylindre en aluminium extrudé, auto-refroidissant, travaillé et équilibré
- Cylindre à paliers à billes étanches et lubrifiées en permanence pour une plus longue durée de vie
- Vitesse d'avance optimisée grâce à la commande de vitesse variable de 0 à 3 mètres par minute
- Dispositif de serrage rapide breveté placé sur le coté intérieur du rouleau de ponçage

Caractéristiques :

- Largeur de ponçage 560 mm
- La construction ouverte permet de poncer des largeurs jusque 1120 mm en deux passages
- Épaisseur maximale 100 mm
- Épaisseur minimale 0,8 mm
- Longueur minimale de la pièce à usiner 60 mm
- Socle **non inclus**

Livree de série avec :

- Bande abrasive avec grain 100
- Bande abrasive avec grain 80
- 1 boîte de bandes abrasives
- Bâton de nettoyage

Options :

- Socle ouvert 717690080
- Socle avec espace de rangement et kit de roues 790034044
- Rallonges 717690175



N° de cde	717660012	
N° orig.	JWDS-2244-M	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	0 - 3
Vitesse	tpm	1400
Poids	kg	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1070x610x1320
Prix	€	1.679,00

PONCEUSE OSCILLANTE À CYLINDRE AVEC RÉGLAGE AUTOMATIQUE DE LA VITESSE.

SandSmart sécurise en permanence la charge sur le moteur du cylindre et contrôle automatiquement la vitesse du moteur d'alimentation pour maintenir la vitesse la plus élevée sans surcharge.

Avantages :

- La vitesse d'oscillation variable garantit une surface lisse sans traces de brûlure
- Parallélisme de la pièce à usiner réglable facilement, rapidement et sans outil par simple déplacement de la table d'alimentation avec fonction Memory
- Échelle de hauteur et bague graduée à manivelle pour une avance ultra précise
- Cylindre en aluminium extrudé, autoréfrigérant, usiné et équilibré
- Cylindre avec roulements à billes étanches et lubrifiés en permanence pour une plus longue durée de vie
- Vitesse d'alimentation optimisée grâce au réglage de vitesse variable de 0 à 3 mètres par minute
- Dispositif de serrage rapide breveté des deux côtés du rouleau de ponçage

Caractéristiques:

- Largeur de rabotage 559 mm
- La construction ouverte permet de réaliser en deux fois des largeurs jusque 1120 mm
- Épaisseur maximale 102 mm
- Épaisseur minimale 0,8 mm
- Longueur minimale de la pièce 60 mm
- Cylindre 584 x ø 127 mm

Livree de série avec :

- Bande abrasive avec grain 80
- Socle muni de 4 roues
- Porte-tuyau
- Manuel d'utilisation



N° de cde	717660016	
N° orig.	JWDS-2244OSC-M	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Largeur de rabotage	mm	559
Vitesse m/amenée automatique	m/min	0 - 3
Vitesse	tpm	1450
Oscillation	tpm	0-120
Poids	kg	166,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x610x1320
Prix	€	2.609,00

PONCEUSE PROFESSIONNELLE À LARGE BANDE.

Machine robuste et performante équipée de 2 cylindres de ponçage permettant le panachage des abrasifs (dégrossissage et finition).

Avantages :

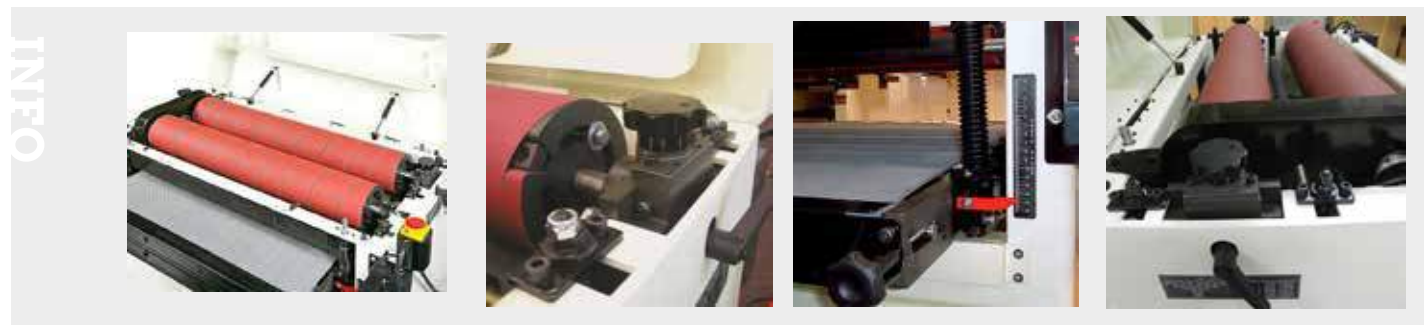
- Réglage précis de l'épaisseur de ponçage
- Possibilité d'utiliser des bandes abrasives de 75 et 100 mm de large
- Moteur d'avance à deux niveaux adapté aux différents types de bois
- Moteur puissant
- Tapis d'entraînement dans 4 broches massives

Convient pour :

- Professionnels et artisans exigeants
- Utilisation en continu

Livrée de série avec:

- Bandes abrasives grain 80 et grain 100



N° de cde		717720626	717720612
N° orig.		DDS-225	DDS-237
Tension	V	400	400
Puissance	kW	5,5	8,5
Hauteur de travail minimale/maximale	mm	0,8/133	0,8/133
Vitesse d'amenée automatique	m/min	2 - 3	2 - 3
Vitesse	tpm	1400	1400
Vitesse bande abrasive	m/s	11,1	11,1
Diamètre cylindre	mm	152	152
Largeur de ponçage	mm	635	940
Longueur de ponçage mininale	mm	230	230
Diamètre aspiration	mm	2x100	2x100
Poids	kg	332,00	440,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1230x1140x1150	1520x1140x1150
Prix	€	4.795,00	6.740,00

TABLE DE FRAISAGE UNIVERSELLE POUR TOUTE DÉFONCEUSE.

Avantages :

- Plaque universelle pour toute défonceuse
- JRT-2-M convient parfaitement pour CMT et Triton (trous de fixations prépercés)
- Interrupteur et multiprise sous la table pour brancher la défonceuse et un aspirateur
- Interrupteur magnétique à l'avant pour la mise en route de la défonceuse
- Réglage en profondeur de fraise (clé à travers la table)

Caractéristiques :

- Commutateur magnétique 1,6kW JRT-1-M / 2,7kW JRT-2-M
- Table en fonte 610 x 360 mm
- Rallonges de table 210 x 360 mm
- Table totale 1030 x 360 mm
- Hauteur de table 615 mm
- Butée 540 - 610 x 75 mm

Table livrée avec :

- 2 extensions supérieures de table latérales
- Guide d'onglet
- Système de serrage
- Plaque de montage
- Butée de positionnement et de fraisage réglable
- Buse d'aspiration
- Patin de pression latéral



N° de cde	790034820	717720398
N° orig.	JRT-1-M	JRT-2-M
Tension	V	230
Puissance	kW	1.6
Diamètre maximum d'outil	mm	50
Hauteur de travail	mm	615
Bouche d'aspiration	mm	70/57
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1030x360x410
Prix	€	113,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois



MORTAISEUSE D'ÉTABLI COMPACTE ET PUISSANTE.

Elle permet de réaliser des assemblages par tenon-mortaise pour la construction de meubles, ou autres pièces. Son format permet d'être utilisée dans l'atelier ou transportée sur chantier.

Avantages :

- Résultat professionnel et précis
- Serrage facile et précis de l'outil de coupe
- Machine robuste en fonte grise
- Réglage de la hauteur des crémaillères
- Butée de profondeur réglable en fonte

Caractéristiques :

- Table en MDF facile à remplacer
- Taille maximale du burin 12 x 12 mm
- Diamètre maximal d'alésage 10 mm
- Course maximale du burin 120 mm
- Hauteur de la pièce maximale 105 mm

Machine livrée avec 3 adaptateurs pour le montage d'une mèche carrée.

N° de cde	717670000
N° orig.	JB-M-5-M
Tension	V
Puissance	kW
Dimensions table	mm
Largeur de forage	mm
Vitesse	tpm
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€



SCIE À RUBAN.

Avantages :

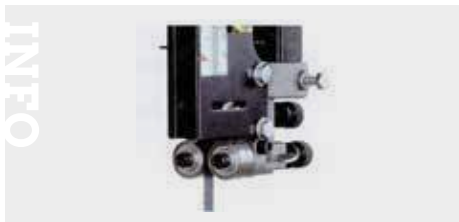
- Guides de lame supérieur et inférieur pour augmenter la longévité des lames
- Réglage précis du guide de lame avec crémaillère graduée en mm
- Butée de positionnement avec pince excentrique
- Guide d'onglet réglable, coulissant dans la table de travail pour plus de précision
- Table de travail inclinable en fonte

Caractéristiques :

- Construction en acier soudé - machine très stable
- Guides de lame sur roulements à billes
- Guide d'onglet réglable -60° à +60°
- Table inclinable à -10° / 0° / +45°
- Frein moteur électromécanique
- Largeur de coupe 350 mm
- Lame minimum 3 mm
- Lame maximum 25 mm

Livrée de série avec :

- Interrupteur
- Guide d'onglet réglable
- Butée de positionnement
- Lame de scie 2560 x 10 x 0,65 mm, 6 TPI



SCIE À RUBAN AVEC DESIGN EXCLUSIF DE LEVIER DE SERRAGE RAPIDE.

Avantages :

- Système de serrage et desserrage rapide lorsque la machine ne fonctionne pas
- Guides de lame supérieur et inférieur pour augmenter la longévité des lames
- Fenêtre de contrôle de la lame
- Réglage précis du guide de lame avec crémaillère graduée en mm
- Butée de positionnement
- Guide d'onglet réglable, coulissant dans la table de travail pour plus de précision
- Table de travail inclinable en fonte

Caractéristiques :

- Construction en acier soudé - machine très stable
- Guides de lame sur roulements à billes
- Guide d'onglet réglable -60° à +60°
- Table inclinable à -5° / 0° / +45°
- Frein moteur électromécanique
- Lame minimum 3 mm
- Lame maximum 25 mm JWBS-15 / 32 mm JWBS-18

Livrée de série avec :

- Levier de serrage rapide de la lame
- Interrupteur
- Guide d'onglet réglable
- Butée de positionnement
- Lame de scie



JWBS-15-M / JWBS-15-T



JWBS-18-M / JWBS-18-T

N° de cde	717610060
N° orig.	JWBS14QM
Tension	V 230
Puissance	kW 0,95
Longueur lame de scie	mm 2560
Diamètre aspiration	mm 100
Hauteur de coupe maximale	mm 200
Diamètre volant d'inertie	mm 355
Vitesse de coupe	m/min 800
Guidage de la lame	roulement à billes
Angle d'inclinaison de la table	° -10 / + 45
Taille table de travail (L x l)	mm 500 x 385
Poids	kg 93,00
Dimensions (L x l x h)	mm 830x785x1750
Prix	€ 1.325,00

N° de cde	717720476	717610065	717720516	717720482
N° orig.	JWBS-15-M	JWBS15T	JWBS-18-M	JWBS-18-T
Tension	V 230	400	230	400
Puissance	kW 1,1	1,5	1,5	1,5
Longueur lame de scie	mm 3378	3378	3810	3810
Largeur de coupe max. butée	mm 316	316	406	406
Largeur de coupe max. sans butée	mm 390	390	457	457
Hauteur de coupe maximale	mm 356	356	406	406
Vitesse de coupe	m/min 750	750	570-900	570-900
Guidage de la lame	roulement à billes	roulement à billes	roulement à billes	roulement à billes
Angle d'inclinaison de la table	° -10 / +45	-5 / +45	-5 / + 45	-5 / + 45
Taille table de travail (L x l)	mm 546 x 406	546x406	632 x 508	632 x 508
Diamètre aspiration	mm 100	100	100	100
Poids	kg 174,00	174,00	217,00	217,00
Dimensions (L x l x h)	mm 750x812x1880	750x812x1880	914x864x2032	914x864x2032
Prix	€ 2.065,00	2.065,00	2.419,00	2.309,00

RABOTEUSE DÉGAUCHISSEUSE POLYVALENTE, À UTILISER DANS L'ATELIER OU SUR CHANTIER.

Avantages :

- Construction robuste, stable et transportable
- Transformation facile et rapide de dégauchisseuse en raboteuse
- Tables de rabotage précises
- Longue table de dégauchissage usinée en fonte grise qui garantit le glissement optimal des pièces à usiner
- 2 fers HSS réaffûttables 261 x 16,5 x 1,5 mm
- Pieds en caoutchouc

Caractéristiques :

- Arbre à lame ø 45 mm
- Épaisseur de coupe maximale (rabotage) 3 mm
- Épaisseur de coupe maximale (dégauchissage) 2 mm
- Épaisseur de la pièce à travailler 5 - 120 mm
- Longueur de la table 498 mm

N° de cde	717720420	
N° orig.	JPT-10B	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,5
Vitesse	tpm	9000
Largeur de rabotage	mm	254
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3
Nombre de fers	2	
Vitesse d'amenée automatique	m/min	6
Diamètre aspiration	mm	57-100
Poids	kg	34,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1120x470x980
Prix	€	785,00



RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE AVEC DES TABLES EN FONTE D'UNE LARGEUR DE 260 MM.

Avantages :

- Transformation très rapide de dégauchisseuse en raboteuse par le rabattement des 2 tables d'entrée et de sortie
- Table de dégauchisseuse usinée en fonte grise qui garantit le glissement optimal des pièces à usiner
- Avancement des bois débrayable en position dégauchisseuse
- Fers réaffûttables 260 x 25 x 3,0 mm

Caractéristiques :

- Largeur de coupe maximale 256 mm
- Hauteur de rabotage 3 - 255 mm

- Épaisseur de coupe maximale (rabotage) 4,5 mm
- Épaisseur de coupe maximale (dégauchissage) 3 mm
- Dimensions de la table de dégauchissage 1120 x 260 mm
- Longueur minimale de la pièce à usiner 150 mm
- Inclinaison de guide +45°/90°

Livrée de série avec :

- Guide de précision de table dégauchisseuse
- Protection réglable de l'arbre
- Pousoir
- Jeu de 3 lames à raboter

Options:

- Kit de déplacement 717690190
- Indicateur de hauteur 717720588



N° de cde	717630010	
N° orig.	JPT260M	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,3
Vitesse	tpm	5300
Largeur de rabotage	mm	256
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	5,5
Nombre de fers	3	
Diamètre meules	mm	70
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	170,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1120x700x1000
Prix	€	1.999,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE STATIONNAIRE COMBINÉE MONOPHASÉE 230V AVEC DES TABLES EN FONTES D'UNE LARGEUR DE 310 MM.

Avantages :

- Transformation très rapide de dégauchisseuse en raboteuse par le rabattement des 2 tables d'entrée et de sortie
- Table de dégauchisseuse usinée en fonte grise qui garantit le glissement optimal des pièces à usiner
- Avancement des bois débrayable en position dégauchisseuse
- Fers réaffûttables 310 x 25 x 3,0 mm

Caractéristiques :

- Largeur de coupe maximale 307 mm
- Hauteur de rabotage 3 - 255 mm
- Épaisseur de coupe maximale (rabotage) 4,5 mm

- Épaisseur de coupe maximale (dégauchissage) 3 mm
- Dimensions de la table de dégauchissage 1400 x 310 mm
- Longueur minimale de la pièce à usiner 150 mm
- Arbre de la lame ø 70 mm
- Inclinaison de guide +45°/90°
- Moteur 2900 kW et 230 V
- Buse d'aspiration ø 100 mm

Livrée de série avec:

- Guide de précision de table dégauchisseuse
- Protection réglable de l'arbre
- Pousoir
- Jeu de 3 lames de rabotage

Info: aussi disponible en 400V

Options:

- Kit de déplacement 717690190
- Indicateur de hauteur 717720588



N° de cde	717720486	
N° orig.	JPT310-M	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,9
Vitesse	tpm	5500
Largeur de rabotage	mm	307
Nombre de fers	3	
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	7
Diamètre meules	mm	70
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	230,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x750x1000
Prix	€	2.439,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE À TABLES EN FONTE À OUVERTURE SIMULTANÉE DE 310 MM DE LARGE. LA COUPE SE FAIT PAR 56 PLAQUETTES EN CARBURE POUR UN RÉSULTAT TRÈS LISSE.

Avantages :

- Arbre à plaquettes en carbure avec montage hélicoïdal pour ne pas arracher les fibres du bois - surface rabotée extrêmement lisse
- 56 plaquettes HM à 4 points
- Durée de vie des plaquettes plus longues par rapport aux fers
- Transformation très rapide de dégauchisseuse en raboteuse par le rabattement des 2 tables d'entrée et de sortie
- Table de dégauchisseuse usinée en fonte grise qui garantit le glissement optimal des pièces à usiner
- Avancement des bois débrayable en position dégauchisseuse

Caractéristiques :

- Largeur de coupe maximale 307 mm
- Hauteur de rabotage 3 - 225 mm
- Épaisseur de coupe maximale (rabotage) 4,5 mm
- Épaisseur de coupe maximale (dégauchissage) 3 mm
- Dimensions de la table de dégauchissage 1400 x 310 mm
- Longueur minimale de la pièce à usiner 150 mm
- Arbre de la lame ø 70 mm
- Inclinaison de guide +45°/90°

Livree de série avec :

- Guide de précision de table dégauchisseuse
- Protection réglable de l'arbre
- Pousoir
- 56 plaquettes réversibles

Options :

- Kit de déplacement 717690195
- Indicateur de hauteur 717720588



N° de cde	717720579	717720580	
N° orig.	JPT-310HH-M	JPT-310HH	
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,9	2,9
Vitesse	tpm	5500	5500
Largeur de rabotage	mm	307	307
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3	3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	5,5	5,5
Poids	kg	230,00	230,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x750x1000	1400x750x1000
Prix	€	3.235,00	3.239,00

RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE AVEC DES TABLES EN FONTE À OUVERTURE SIMULTANÉE DE 410MM DE LARGE. LA COUPE SE FAIT PAR 72 PLAQUETTES EN CARBURE POUR UN RÉSULTAT TRÈS LISSE.

Avantages :

- Arbre à plaquettes en carbure en montage hélicoïdal pour ne pas arracher les fibres du bois - surface rabotée extrêmement lisse
- 72 plaquettes HM à 4 points
- Durée de vie des plaquettes plus longues par rapport aux fers
- Changement très rapide de dégauchisseuse en raboteuse par le rabattement des 2 tables d'entrée et de sortie
- Table de dégauchisseuse usinée en fonte grise qui garantit le glissement optimal des pièces à usiner
- Avancement des bois débrayable en position dégauchisseuse

Caractéristiques:

- Largeur de coupe maximale 407 mm
- Hauteur de rabotage 3 - 255 mm
- Épaisseur de coupe max (rabotage) 4,5 mm
- Épaisseur de coupe max (dégauchissage) 3 mm
- Dimension de la table de dégauchissage 1660 x 410 mm
- Longueur minimum de la pièce de fabrication 150 mm
- Arbre à lame ø 70 mm
- Inclinaison de guide +45°/90°

Livree de série avec:

- Guide précision de table dégauchisseuse
- Protection réglable de l'arbre
- Pousoir
- 72 plaquettes réversibles

Options:

- Kit de déplacement 717690195
- Indicateur de hauteur 717720588



N° de cde	717630020	
N° orig.	JPT410HH	
Tension	V	400
Puissance	kW	4450
Vitesse	tpm	5500
Largeur de rabotage	mm	407
Capacité maximale rabotage/passage	mm	3
Vitesse d'amenée automatique	m/min	7
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	315,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1660x870x1000
Prix	€	4.619,00

SCIE CIRCULAIRE DE CHANTIER AVEC TABLE MOBILE DE PRÉCISION.

Avantages :

- Inclinaison de la lame 0-47° par un volant à crémaillère, butée réglable à 0°
- Moteur puissant avec frein, adapté à un fonctionnement en continu
- Table mobile, 2 roues permettant le déplacement de la machine par une seule personne

Caractéristiques :

- Moteur puissant
- Pieds escamotables avec dispositif de montage rapide par écrous baionnettes
- Table en acier galvanisé résistant à la corrosion et à l'usure
- Plaque lumière en aluminium anodisé

Livrée de série avec :

- Lame de scie au carbure ø 315/30 mm, 36 dents
- Rallonge arrière
- Table de précision
- Butée longitudinale avec pinces excentrées



N° de cde		717610030	717720416
N° orig.		JTS315S M	JTS-315S T
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,2	3,1
Hauteur maximale	mm	90	90
ø lame de scie	mm	315	315
Vitesse	tpm	2950	2950
Angle maximum lame	°	0-47	0-47
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	69,00	69,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2050x970x1000	2050x970x1000
Prix	€	629,00	629,00



SCIE CIRCULAIRE AVEC CHARIOT POUR LE TRAVAIL DU BOIS ET DES MATÉRIAUX LAMINÉS À BASE DE BOIS.

Avantages :

- Chariot avec profil en aluminium anodisé
- Lame de scie réglable en hauteur
- Inclinaison de la lame 0-45° via un volant
- Protection de la lame avec aspiration des poussières
- Guide de scie parallèle de précision à réglage fin
- Lourde table en fonte pour un travail avec peu de vibrations et des coupes précises et droites
- Machine robuste

Caractéristiques :

- Vitesse de coupe de 4000 tr/min
- Raccord pour aspiration ø 100 mm
- Aspiration au dessus de la lame
- Hauteur maximale de coupe à 45° = 54 mm
- Hauteur maximale de coupe à 0° = 80 mm
- Largeur maximale de coupe 610 mm
- Longueur maximale de coupe 610 mm
- Alésage lame de scie 30 mm

Convient pour :

- Bois doux et dur
- Méla miné
- Utilisation professionnelle
- Ateliers, écoles, centres de formation

Livrée de série avec :

- Lame de scie à dents au carbure ø 250 mm
- Extension de table 400 x 600 mm
- Rallonge latérale droite 650 x 220 mm
- Chariot 1100 x 225 mm
- Guide parallèle



N° de cde		717610035	717720462
N° orig.		JTS600X M	JTS-600X T
Tension	V	230	400
Puissance	kW	1,5	1,5
ø lame de scie	mm	250	250
Vitesse	tpm	4000	4000
Angle maximum lame	°	0-45	0-45
Dim. table de travail (L x l)	mm	800x350	800x350
Diamètre aspiration	mm	100	100
Hauteur de coupe maximale	mm	80/54	80/54
Poids	kg	145,00	145,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x2200x1100	1400x2200x1100
Prix	€	1.919,00	1.919,00



SCIE CIRCULAIRE AVEC CHARIOT POUR LE TRAVAIL DU BOIS ET DES MATÉRIAUX LAMINÉS À BASE DE BOIS.

Avantages :

- Chariot avec bras télescopique pour coupe jusqu'à 1,6 m
- Chariot avec profil en aluminium anodisé
- Lame de scie réglable en hauteur
- Inclinaison de la lame 0-45° via un volant
- Protection de la lame avec aspiration des poussières
- Guide de scie parallèle de précision à réglage fin
- Lourde table en fonte pour un travail avec peu de vibrations et des coupes précises et droites
- Machine robuste

Caractéristiques :

- Vitesse de coupe de 4000 tr/min
- Raccord pour aspiration ø 100 mm
- Aspiration au dessus de la lame
- Hauteur maximale de coupe à 45° = 54 mm
- Hauteur maximale de coupe à 0° = 80 mm
- Largeur maximale de coupe 610 mm
- Longueur maximale de coupe 1600 mm
- Alésage lame de scie 30 mm

Convient pour :

- Bois doux et dur
- Mélaminé
- Utilisation professionnelle
- Ateliers, écoles, centres de formation

Livrée de série avec :

- Lame de scie à dents au carbure ø 250 mm
- Extension de table 415 x 350 mm
- Rallonge latérale droite 650 x 270 mm
- Chariot 1600 x 240 mm
- Guide parallèle



N° de cde		717720460 M	717610040 M
N° orig.		JTS-600XL-M	JTS600XLT
Tension	V	230	400
Puissance	kW	1,5	1,5
ø lame de scie	mm	250	250
Vitesse	tpm	4000	4000
Angle maximum lame	°	0-45	0-45
Dim. table de travail (L x l)	mm	800x350	800x350
Diamètre aspiration	mm	100	100
Hauteur de coupe maximale	mm	80/54	80/54
Hauteur de coupe max.	mm	80/54	80/54
Poids	kg	157,00	157,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1650x2200x1100	1650x2200x1100
Prix	€	2.299,00	2.299,00

SCIE À FORMAT PROFESSIONNELLE POUR LE TRAVAIL DU BOIS ET DES MATÉRIAUX LAMINÉS À BASE DE BOIS.

Scie lourde dotée d'un chariot pour le déplacement de grandes pièces.

Avantages :

- Avec inciseur pour ne pas abîmer le matériau - travail sans éclat
- Chariot avec bras télescopique pour **coupe jusqu'à 2,2 m**
- Chariot avec profil en aluminium anodisé
- Lame de scie réglable en hauteur
- Inclinaison de la lame 0-45° via un volant
- Protection de la lame avec aspiration des poussières
- Guide de scie parallèle de précision à réglage fin
- Lourde table en fonte pour un travail avec peu de vibrations et des coupes précises et droites
- Machine robuste
- Moteur puissant de **4 kW**

Caractéristiques :

- Vitesse de rotation de 8000 tr/min de l'inciseur - travail sans éclats
- Vitesse de coupe de 4000 tr/min
- Raccord pour aspiration ø 100 mm
- Aspiration au dessus de la lame
- Hauteur maximale de coupe à 45° = 80 mm
- Hauteur maximale de coupe à 0° = 100 mm
- Largeur maximale de coupe 1150 mm
- Longueur maximale de coupe 2200 mm
- Alésage lame de scie 30 mm
- Alésage inciseur 20 mm

Convient pour :

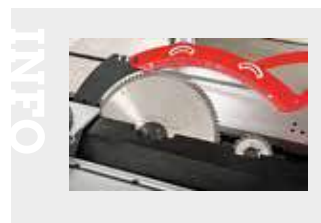
- Bois doux et dur
- Mélaminé
- Utilisation professionnelle
- Ateliers, écoles, centres de formation

Livrée de série avec :

- Lame de scie
- Lame à inciser
- Extension de table 800 x 440 mm
- Rallonge latérale droite 500 x 310 mm avec support de pied
- Chariot 1600 x 270 mm
- Guide parallèle



N° de cde		717610025 M
N° orig.		JTSS1600T
Tension	V	3x 400
Puissance	kW	4
ø lame de scie	mm	315
Vitesse	tpm	4500
Angle maximum lame	°	0-45
Dim. table de travail (L x l)	mm	800x385
Diamètre aspiration	mm	100
Largeur de coupe max. sans butée	mm	1350
Hauteur de coupe maximale	mm	100/80
ø lame d'inciseur	mm	90
Vitesse lame d'inciseur	tpm	8000
Poids	kg	265,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1750x3000x1200
Prix	€	4.475,00



INFO

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SCIE CIRCULAIRE À TABLE PROFESSIONNELLE.

Scie compacte et performante, elle convient parfaitement à l'artisan ébéniste travaillant dans un petit atelier.

Avantages :

- Groupe de sciage et table en fonte
- Réglage souple de la lame
- Aspiration des poussières directement sous la lame
- Moteur TEFC 1,65 kW, avec frein pour arrêt rapide
- Butée longitudinale précise
- 2 fentes pour guide d'onglet sur toute la longueur
- Couteau diviseur facile à changer

La fabrication de **qualité industrielle** de la scie lui confère un fonctionnement très souple et une haute résistance.

- Cadre en fonte soutenant le moteur et l'arbre de la lame
- Poignées en fonte pour un réglage aisé de la hauteur et de l'inclinaison de la lame
- Courroie **poly-V** qui assure une excellente transmission d'énergie du moteur vers l'arbre de la scie

La scie présente des propriétés de conception qui rendent son **utilisation ergonomique.**

- Guide d'onglet en fonte avec butées d'angle prédéfinies
- 2 fentes pour guide d'onglet à 19 mm de chaque côté de la lame
- Butée montée sur une fente en T, carrée et lisse pour un réglage souple (roulement en nylon), précis et un verrouillage stable et robuste
- 1 rallonge de table latérale et 1 arrière pour les grands panneaux
- Réglage de la plaque intercalaire pour qu'elle soit totalement alignée avec la table
- Le changement du couteau diviseur ne requiert pas d'outil (libération d'une goupille)
- Aspiration reliée au carter de protection de la lame

Livrée avec :

- Lame de 250 mm 40 dents à pointes en carbure ATB
- Guide d'onglet, rallonges arrière et latérale
- Manuel de montage et d'utilisation

Options :

- Insert plaques lumières pour les coupes très fines 790031767
- Système de transport 790034996
- Chariot de coupe 790031757



N° de cde		790031701
N° orig.		TZL130M
Tension	V	230
Puissance	kW	1,65
Type de moteur		TEFC
Vitesse	tpm	3850
ø lame de scie	mm	250
Angle maximum lame	°	0-45
Hauteur de travail	mm	860
Capacité de coupe 45°	mm	53
Capacité de coupe 90°	mm	76
Largeur de coupe max. butée	mm	795
Dim. table de travail (L x l)	mm	550 x 800
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	200,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1340x1650x1200
Prix	€	2.145,00

SCIE CIRCULAIRE À TABLE INDUSTRIELLE.

Scie très performante pour l'artisan ébéniste à la recherche de haute précision.

Avantages :

- Groupe de sciage en fonte
- Réglage **très souple et fin** de la lame
- Table en fonte
- Moteur TEFC avec frein pour un arrêt rapide
- Butée longitudinale précise
- 2 fentes pour guide d'onglet sur toute la longueur
- Couteau diviseur facile à changer

La **fabrication** de qualité **industrielle** de la scie lui confère un fonctionnement très souple et une haute résistance.

- Cadre en fonte soutenant le moteur et l'arbre de la lame
- Poignées en fonte pour un réglage aisé de la hauteur et de l'inclinaison de la lame
- Châssis en acier soudé découpé au laser
- Courroie **poly-V** qui assure une excellente transmission d'énergie du moteur vers l'arbre de la scie

La scie présente des propriétés de conception qui rendent son **utilisation ergonomique**.

- 2 fentes pour guide d'onglet à 19 mm de chaque côté de la lame
- Guide d'onglet en fonte avec butées d'angle prédéfinies
- Butée montée sur une fente en T, carrée et lisse pour un réglage précis et un verrouillage stable et robuste
- Butée longitudinale à réglage souple (roulement en nylon) et précis
- Rallonge latérale pour les grands panneaux
- Réglage de la plaque intercalaire pour qu'elle soit totalement alignée avec la table
- Le changement du couteau diviseur ne requiert pas d'outil (libération d'une goupille)

Livrée avec :

- Lame de 250 mm 40 dents à pointes en carbure ATB
- Guide d'onglet, rallonges arrière et latérale
- Manuel de montage et d'utilisation

Options :

- Insert plaques lumières pour les coupes très fines 790031761
- Système de transport 790034996
- Chariot de coupe 790031757
- Hotte d'aspiration 790031732



N° de cde		790032924 ^M	790031754 ^M
N° orig.		TZHD30M	TZHD30S
Tension	V	230	400
Puissance	kW	2,2	4
Type de moteur		TEFC	TEFC
ø lame de scie	mm	250	250
Vitesse	tpm	4980	4980
Angle maximum lame	°	0-45	0-45
Dim. table de travail (L x l)	mm	985 x 800	985 x 800
Hauteur de travail	mm	860	860
Capacité de coupe 45°	mm	50	50
Capacité de coupe 90°	mm	70	70
Diamètre aspiration	mm	100	100
Poids	kg	268,00	268,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1580x1055x1120	1580x1055x1120
Prix	€	2.875,00	2.775,00

SCIE CIRCULAIRE À TABLE INDUSTRIELLE TRIPHASÉE AVEC CHARIOT DE COUPE 1,5 M.

Scie puissante pour l'ébéniste professionnel exigeant de la haute précision.

Avantages :

- Chariot de coupe au fonctionnement **très souple** augmentant la capacité de coupe jusqu'à **1540 mm**
- Lame bien soutenue par un cadre en fonte
- Réglage **très souple et fin** de la lame
- Table en fonte
- Moteur TEFC puissant de **4 kW**, avec frein pour un arrêt rapide
- Butée longitudinale précise
- Couteau diviseur facile à changer

La **fabrication** de qualité **industrielle** de la scie et du chariot leur confère un fonctionnement **très souple** et une **haute résistance**.

- Chariot sur glissières à billes
- Cadre en fonte soutenant le moteur et l'arbre de la lame
- Poignées en fonte pour un réglage aisé de la hauteur et de l'inclinaison de la lame
- Châssis en acier soudé découpé au laser
- Courroie poly-V qui assure précision et une plus grande longévité

La scie présente des propriétés de conception qui rendent son **utilisation ergonomique**.

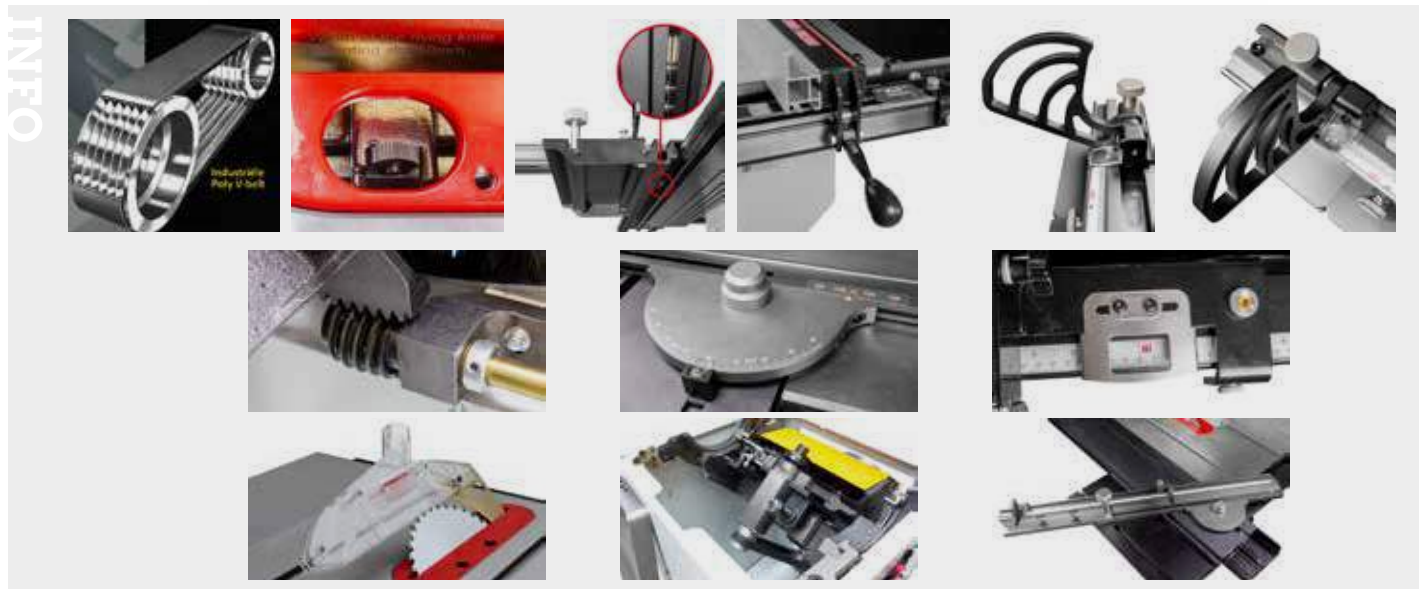
- Guide d'onglet sur le chariot se règle d'une seule poignée, verrouillage stable et robuste
- Guide d'onglet -60° / +60°
- Rallonge latérale pour les grands panneaux
- Réglage de l'insert de table en aluminium autour de la lame pour qu'il soit totalement aligné avec la table
- Butée longitudinale à réglage souple (roulement en nylon) et précis
- Le changement du couteau diviseur ne requiert pas d'outil (libération d'une goupille)

Livrée avec :

- Lame 250 mm 40 dents à pointes en carbure ATB
- Chariot de coupe et guide d'onglet
- Rallonge latérale
- Manuel de montage et d'utilisation

Options :

- Insert plaques lumières pour les coupes très fines 790031761
- Système de transport 790034996
- Chariot de coupe 790031757
- Hotte d'aspiration 790031732



N° de cde		790031747
N° orig.		TZHD30SRT
Tension	V	400
Puissance	kW	4,0
Type de moteur		TEFC
ø lame de scie	mm	250
Vitesse	tpm	4980
Hauteur de travail	mm	860
Capacité de coupe 45°	mm	50
Capacité de coupe 90°	mm	70
Angle maximum lame	°	0-45
Dim. table de travail (L x l)	mm	995 x 800
ø d'aspiration (au-dessus)	mm	50
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	284,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2745x2535x1120
Prix	€	3.699,00

SCIE CIRCULAIRE À TABLE INDUSTRIELLE TRIPHASÉE AVEC RALLONGE POUR LARGEUR DE COUPE JUSQU'À 1180 MM.

Scie puissante pour l'ébéniste professionnel exigeant de la haute précision.

Avantages :

- Lame bien soutenue par un cadre en fonte
- Réglage **très souple et fin** de la lame
- Table en fonte
- Moteur TEFC très puissant de **4 kW**, avec frein pour un arrêt rapide
- Butée longitudinale précise
- 2 fentes pour guide d'onglet sur toute la longueur
- Couteau diviseur facile à changer

La **fabrication** de qualité **industrielle** de la scie lui confère un fonctionnement très souple et une haute résistance.

- Cadre en fonte soutenant le moteur et l'arbre de la lame
- Poignées en fonte pour un réglage aisé de la hauteur et de l'inclinaison de la lame
- Châssis en acier soudé découpé au laser
- Courroie poly-V qui assure précision et une plus grande longévité

La scie présente des propriétés de conception qui rendent son **utilisation ergonomique**.

- 2 fentes pour guide d'onglet à 19 mm de chaque côté de la lame
- Guide d'onglet en fonte avec butées d'angle prédéfinies
- Guide d'onglet monté sur une fente en T, carrée et lisse pour un réglage précis et verrouillage stable et robuste
- Butée longitudinale à réglage souple (roulement en nylon) et précis
- Rallonge latérale pour les grands panneaux
- Réglage de la plaque intercalaire pour qu'elle soit totalement alignée avec la table
- Le changement du couteau diviseur ne requiert pas d'outil (libération d'une goupille)

Livrée avec :

- Lame de 250 mm 40 dents à pointes en carbure ATB
- Guide d'onglet, rallonges arrière et latérale
- Manuel de montage et d'utilisation

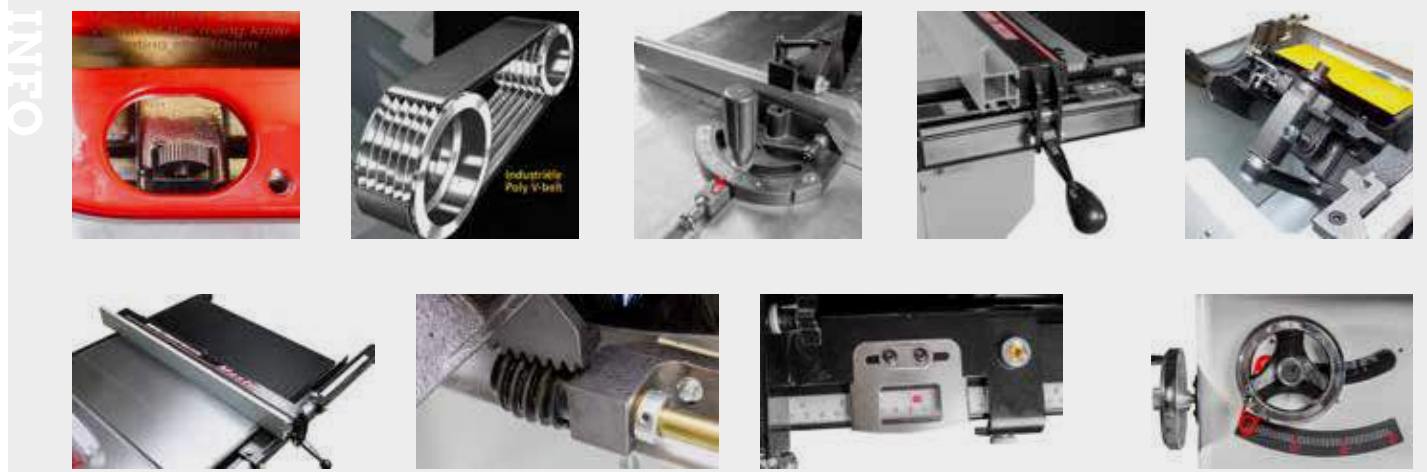
Options :

- Insert plaques lumières pour les coupes très fines 790031761
- Système de transport 790034996
- Chariot de coupe 790031757
- Hotte d'aspiration 790031732



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois



N° de cde		790032182 M
N° orig.		TZHD50S
Tension	V	400
Puissance	kW	4,0
Type de moteur		TEFC
ø lame de scie	mm	250
Vitesse	tpm	4980
Hauteur de travail	mm	860
Capacité de coupe 45°	mm	50
Capacité de coupe 90°	mm	70
Dim. table de travail (L x l)	mm	985 x 800
Hauteur de coupe maximale	mm	70
ø d'aspiration (au-dessus)	mm	50
Diamètre aspiration	mm	100
Poids	kg	289,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2090x1055x1120
Prix	€	3.079,00

SCIE À PANNEAUX VERTICALE, MOBILE ET COMPACTE AVEC MOTEUR 1,8KW POUR LA MISE AU FORMAT DE TOUTES SORTES DE PANNEAUX.

Caractéristiques:

- Hauteur de coupe de 1625 mm.
- Installation facile en 30 minutes.
- Parfaite pour les espaces réduits et l'utilisation sur chantier.
- Avec jeu de rallonges, butée pour la découpe verticale et indication de mesure pour la coupe horizontale.
- Coupe horizontale par avancement manuel du panneau et découpe verticale par descente du moteur sur tubes de guidage.
- Facile à utiliser par une seule personne.
- Pied rabattable en tube plié et rouleaux de transport, très légère.
- Permet de scier toutes sortes de panneaux comme OSB, Multiplex, ciment composite, bois massif, PVC, Plexi, Coroplast, Dibond, aluminium, ...

Convient pour:

- Le bricoleur averti et les petites entreprises dans l'enseigne, le bâtiment, l'agencement, la décoration, l'emballage, la fabrication de vérandas, les ateliers d'entretien, les ateliers de découpe de plexi,...

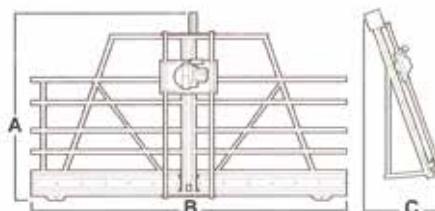
Livrée avec :

- lame de scie pour bois ø 185mm
- Châssis robuste en acier galvanisé
- Pied, rendant inutile la fixation de la machine au sol
- Changement rapide de la coupe verticale à horizontale
- Indication de mesure verticale et horizontale
- Kit d'aspiration pour brancher sur un aspirateur à l'avant de la machine
- Moteur 220V - 1,8kW



PPRO5

N° de cde	715001410	
N° orig.	PPRO5	
Hauteur de coupe maximale	mm	1625
Longueur de coupe maximale	mm	2450
Épaisseur de coupe maximale	mm	42
ø lame de scie	mm	185
Précision de coupe	mm	1,0
Tension	V	230
Puissance	kW	1,8
Vitesse	tpm	5000
Dimension A (hauteur)	mm	2235
Dimension B (longueur)	mm	1525
Dimension C (profondeur)	mm	900
Poids	kg	52,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2450x600x2400
Prix	€	2.445,00



SCIE À PANNEAUX VERTICALE COMPACTE AVEC CHÂSSIS COURT EN ACIER GALVANISÉ SOUDÉ.

Cette scie verticale permet de scier toutes sortes de panneaux comme OSB, Multiplex, ciment composite, bois massif, PVC, Plexi, Coroplast, Dibond, aluminium, ...

Caractéristiques:

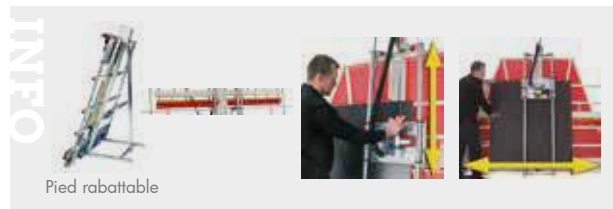
- Le moteur est orientable à 90° pour la coupe verticale (par descente du moteur) et la découpe horizontale (par déplacement du panneau sur des galets).
- Mobile, équipée de 2 roues et d'un pied rabattable.
- Fixation au mur ou sol inutile.
- Moteur puissant 230V de fabrication **Milwaukee** - 1,65kW.
- Les scies sont livrées avec une butée d'1,5 m avec arrêt pour une mise au format précise des panneaux et avec un plan intermédiaire pour la coupe des petits panneaux.
- Made in USA.

Livrée avec :

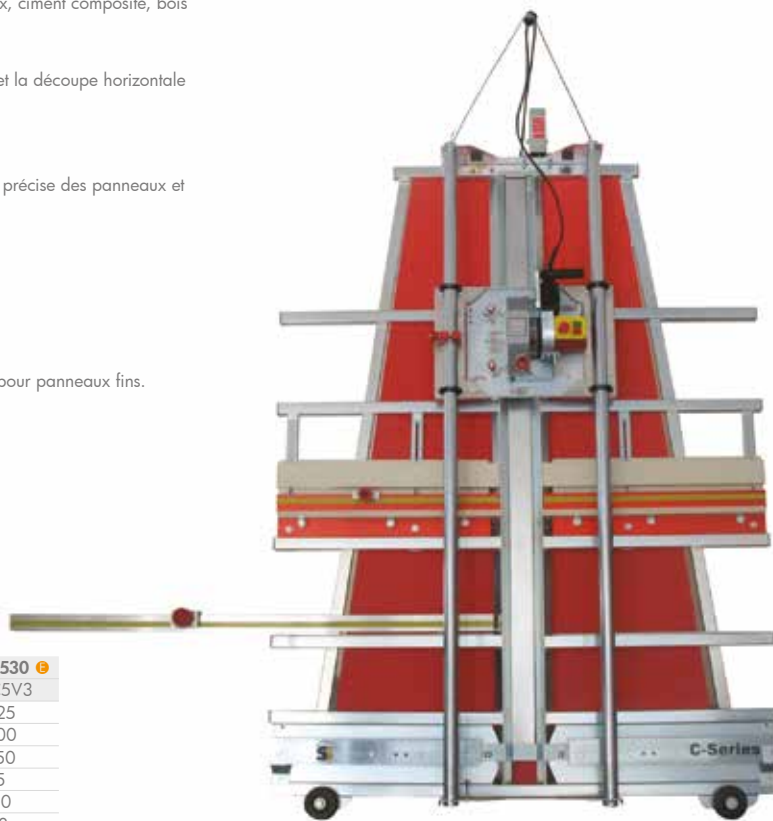
- lame de scie
- Châssis robuste mécano-soudé en acier galvanisé
- Pied, rendant inutile la fixation de la scie au sol

Options:

Lames de scie , Jeu de rallonges , Aspiration , Affichage digital , Barre de pression pour panneaux fins.



Pied rabattable



SSCC5V3

N° de cde	715001430	715002530	
N° orig.	SSCC4V3	SSCC5V3	
Hauteur de coupe maximale	mm	1270	1625
Longueur de coupe maximale	mm	1500	1500
Longueur de coupe max. avec extension (option)	mm	2450	2450
Épaisseur de coupe maximale	mm	45	45
ø lame de scie	mm	210	210
Précision de coupe	mm	0,8	0,8
Tension	V	230	230
Puissance	kW	1,65	1,65
Vitesse	tpm	5000	5000
Poids	kg	110,00	115,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1550x320x2010	1590x310x240
Prix	€	4.645,00	4.939,00

SCIE À PANNEAUX VERTICALE AVEC CHÂSSIS LONG EN ACIER GALVANISÉ SOUDÉ.

Cette scie verticale permet de scier toutes sortes de panneaux comme OSB, Multiplex, ciment composite, bois massif, PVC, Plexi, Coroplast, Dibond, aluminium, ...

Caractéristiques:

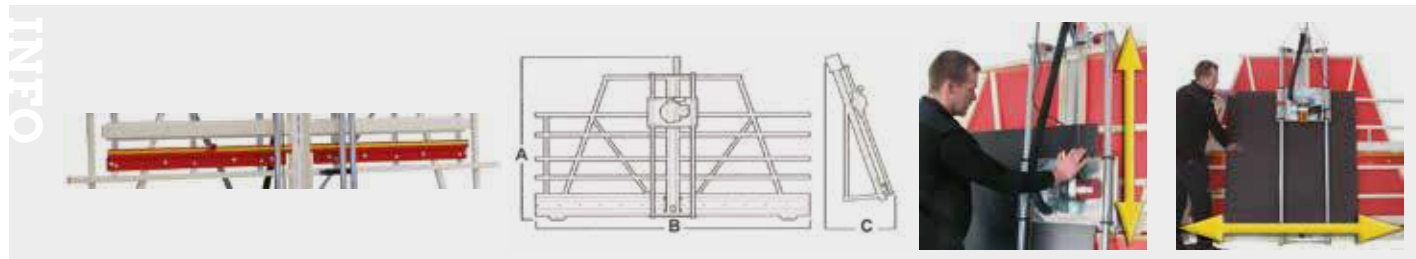
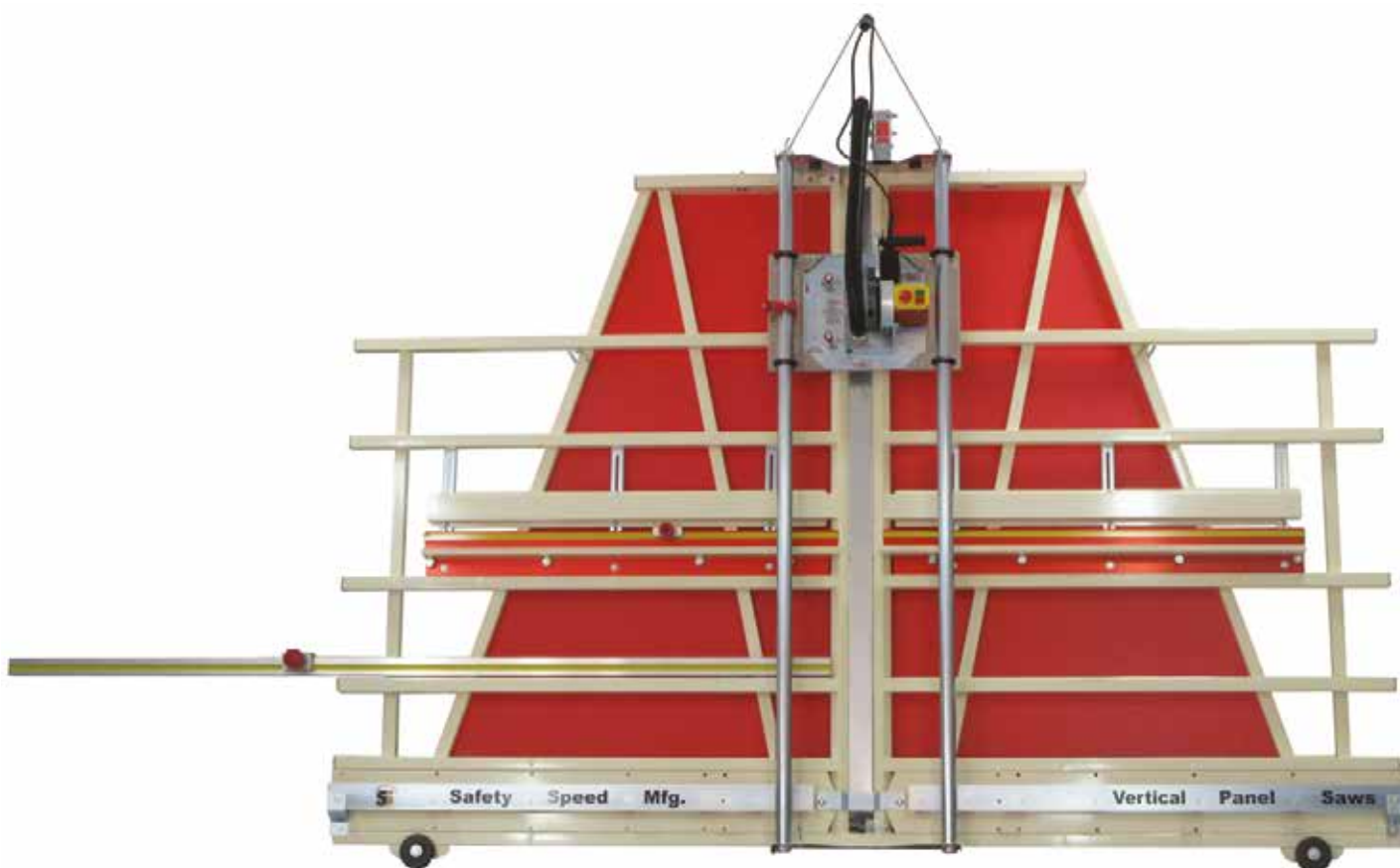
- Le moteur est orientable à 90° pour la coupe verticale (par descente du moteur) et la découpe horizontale (par déplacement du panneaux sur des galets)
- Mobile, équipée de 2 roues et d'un pied rabattable
- Fixation au mur ou sol inutile
- Moteur puissant 230V de fabrication **Milwaukee** - 1,65 kW
- Les scies sont livrées avec une butée d'1,5 m avec arrêt pour une mise au format précise des panneaux et avec un plan intermédiaire pour la coupe des petits panneaux
- Made in USA

Livrée avec :

- Lame de scie
- Châssis robuste mécano-soudé en acier galvanisé
- Pied, rendant inutile la fixation de la scie au sol

Options:

Lames de scie , Jeu de rallonges , Aspiration , Affichage digital , Barre de pression pour panneaux fins.



N° de cde		715003530	715005730
N° orig.		SSCH5V3	SSCH7V3
Hauteur de coupe maximale	mm	1625	2100
Longueur de coupe maximale	mm	3050	3050
Longueur de coupe max. avec extension (option)	mm	4050	4050
Épaisseur de coupe maximale	mm	45	45
Ø lame de scie	mm	210	210
Précision de coupe	mm	0,8	0,8
Tension	V	230	230
Puissance	kW	1,65	1,65
Vitesse	tpm	5000	5000
Poids	kg	171,00	354,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3150x420x2220	3050x1100x2286
Prix	€	5.990,00	8.150,00

SCIE À PANNEAUX VERTICALE COMBINÉE AVEC MOTEUR ET LAMES INTERCHANGEABLES. LA SOLUTION LA PLUS ROBUSTE POUR LES FABRICANTS D'ENSEIGNES LES PLUS EXIGEANTS, LES AGENCES DE PUBLICITÉ, LE LETTRAGE ET LE REVÊTEMENT DE FAÇADES.

Solution économique pour les ateliers qui souhaitent travailler un large éventail de matériaux dans un atelier de taille petite ou moyenne.

Cette scie combine la puissance du moteur Milwaukee avec la flexibilité des lames interchangeables, ce qui permet la découpe de pratiquement tous les matériaux utilisés dans le domaine de l'enseigne : Alubond, PVC, acrylique, MDF, aluminium, carton composite, films, PMMA, etc.

Avantages :

- Machine peu encombrante pour le sciage de tous les matériaux : La machine n'occupe qu'une surface au sol de 3 m² dans l'atelier
- Convient pour le sciage intensif, la découpe de rainures en V (alubond, panneaux alvéolés) et le traçage (acrylique)
- Découpe sans poussière et sans bruit pour des applications délicates telles que les panneaux photo, les films, le papier, les panneaux alvéolés collés, les panneaux stratifiés, etc., là où le résultat esthétique est primordial
- Changement rapide entre le moteur et les lames, avec maintien de la précision de coupe et une indication parfaite de la taille
- Épaisseur de coupe jusqu'à 45 mm, plusieurs panneaux peuvent être sciés simultanément
- La machine peut être agrandie avec la scie à moteur et le pied de toupie disponibles en option

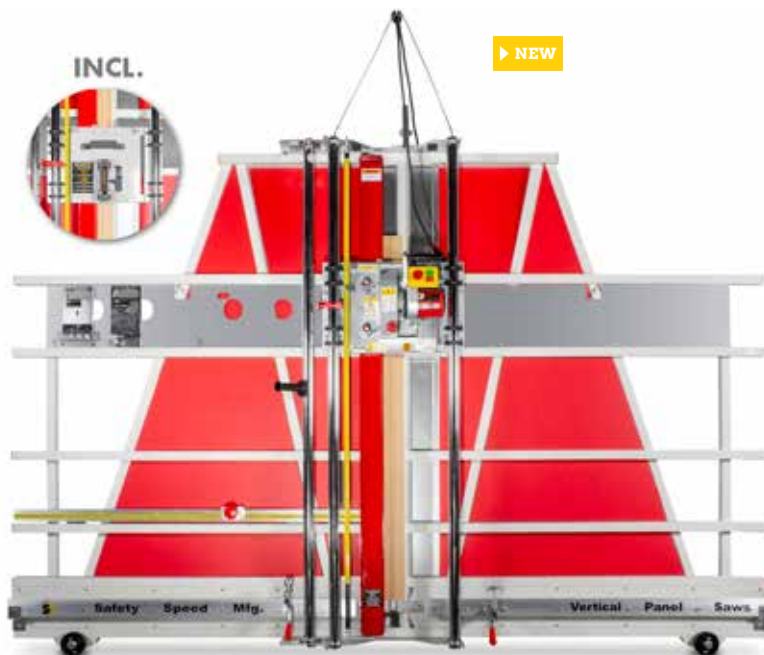
Caractéristiques :

- Hauteur de coupe maximale 1625 mm, longueur de coupe 3050 mm. Avec les rallonges disponibles en option, la longueur de coupe peut aller jusqu'à 4050 mm
- Le moteur pivote à 90° pour le sciage vertical (mouvement vers le bas du moteur) et horizontal (déplacement horizontal de la pièce sur les rouleaux fournis)
- Guidage avec 4 guides doubles fabriqués en nylon durci, pour une précision exceptionnelle de 0,4 mm
- La haute plaque de serrage maintient les matériaux les plus fins pendant la coupe. Il est ainsi possible de scier des matériaux souples et fragiles tels que le PVC fin, le papier, le carton, les films, les films métalliques fins, etc.
- Livrée avec des roues, de sorte que la machine reste mobile en permanence dans l'atelier. Elle peut être facilement déplacée par 2 personnes
- Machine très stable, une fixation au mur ou au sol est inutile
- Moteur Milwaukee sur 230 V, avec une puissance de 1,65 kW
- Livrée avec une butée de 2,4 m pour la précision de coupe
- La tête de coupe reste toujours équilibrée grâce à un contrepoids
- Grande qualité de fabrication "made in USA" garantissant une longue durée de vie

Livrée avec :

- Lame de scie de type 715009004 pour PVC, alubond et aluminium
- Cassette avec lame standard (pour PVC, carton, MDF fin, ...)
- Cassette avec lame pour alubond (pour dibond, reynobond, ...)
- Jeu de pinces de serrage inférieures gauche et droite pour le serrage d'un ou de plusieurs panneaux pendant la découpe ou le sciage
- Plaque de renfort MDF pour réduire les vibrations pendant le sciage de matériaux fins
- Socle de machine pour un placement libre dans l'atelier
- Butée unilatérale avec double indication de taille à gauche et à droite, pour faciliter les travaux répétitifs
- Indication de taille verticale

N° de cde		715003535
N° orig.		DFCS5
Hauteur de coupe maximale	mm	1625
Longueur de coupe maximale	mm	3050
Longueur de coupe max. avec extension (option)	mm	4050
Épaisseur de coupe maximale	mm	45
Direction de coupe horizontale		Oui
Direction de coupe verticale		Oui
Ø lame de scie	mm	210
Tension	V	230
Puissance	kW	1.65
Vitesse	tpm	5000
Précision de coupe	mm	0.8
Poids	kg	299,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3200x400x2400
Prix	€	7.010,00



Combinaison scie à panneaux + scie à format

INFO

Moteur Milwaukee 230V

Plaque de base interchangeable pour lames

2 pinces de serrage réglables

Barre de pression pour panneaux fins

Double guidage de haute précision

Support pour 2 lames standard et 2 lames optionnelles

CASSETTE POUR RAINURES EN V EN ALU COMPOSITE ET LAMES POUR LA SCIE À PANNEAUX VERTICALE DFCS5.



N° de cde	715003546
N° orig.	DFC4
Prix	€ 412,00

CASSETTE ACYLIQUE AVEC RAINURE PLEXI ET LAMES POUR SCIE À PANNEAUX VERTICALE DFCS5.



N° de cde	715003547
N° orig.	DFC3
Prix	€ 412,00

CASSETTE ALU ET LAMES POUR LA SCIE À PANNEAUX VERTICALE DFCS5.



N° de cde	715003548
N° orig.	DFC9
Prix	€ 412,00

KIT D'ASPIRATION POUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES (SANS ASPIRATEUR).

En option:

- Aspirateur Cleancraft wetCAT 137 R



N° de cde	715009003
N° orig.	SSCH456B
Prix	€ 386,00

ASPIRATEUR INDUSTRIEL À EAU ET À SEC, POUR LES LIQUIDE, LES GRAISSES, LES COPEAUX, ETC.



N° de cde	717001140
N° orig.	WETCAT 137 R
Puissance	kW 1,3
Capacité du réservoir	l 37
Matériau réservoir	plastique
Prix	€ 292,00

RALLONGES (2X500MM) POUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES.

Convient pour:

- Serie C, H, P



N° de cde	715009001
N° orig.	SSCH30
Prix	€ 327,00

SERRE-JOINT CENTRAL MOBILE AVEC SUPPORT POUR SCIES À PANNEAUX SSC.



N° de cde	715008980
N° orig.	SSCSR43
Prix	€ 180,00

SERRE-JOINT INFÉRIEUR AVEC SUPPORT POUR SCIES À PANNEAUX SSC.



N° de cde	715008982
N° orig.	SSCSR44
Prix	€ 186,00

ÉLÈME DE PRESSION POUR PETITS PANNEAUX POUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES.

Convient pour:

- Les séries C, H, P



N° de cde	715009032
N° orig.	SSCH550
Prix	€ 357,00

GUIDE LASER POUR COUPE PRÉCISE SUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES.

Convient pour:

- Modèles PPRO5, C, H, P



N° de cde	715009034
N° orig.	SSCLIC4-6800
Prix	€ 277,00

BUTÉE 2,4M AVEC AFFICHAGE DIGITAL POUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES.

Convient pour:

- Séries H, P



N° de cde	715009022
N° orig.	SSCH6460-DRO
Prix	€ 1.069,00

LAMPE À BANDE MAGNÉTIQUE LED.

L'éclairage idéal pour les camionnettes, les coffres, les camions, etc.



N° de cde	801106055
N° orig.	LL200230
Longueur	mm 1.000
Tension	V 230
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x30x30
Prix	€ 54,50

LAMES DE SCIE POUR SCIES À PANNEAUX VERTICALES.



N° de cde	715008996	715008998	715009004	715009005	715009000	715009007
N° orig.	SSCLP20M-210	SSCLP40M-210	SSCLN54	SSCLP64	SSCLU4B	SSCL8200
Type	C+H+P	C+H+P	C+H+P	C+H+P	C+H+P	C+H+P
Description	HM alterné	HM alterné	denture trapézoïdale Z64-5°, qualité carbure tungstène HM	denture alternative Z64-5°, qualité carbure tungstène HM	Denture alterné Z90 très haute qualité tungstène MH	denture fine pour la découpe précise de matériaux divers, qualité HSS.
Diamètre	mm 210	210	210	210	203	205
Pour type	bois	bois	aluminium, dibond, plexi et pvc	bois, multiplex, pvc et plexi	photo dibond	bois, polycarbonate et plexi fin
Denture	T 20	40	64	64	90	200
Alésage	mm 15,88	15,88	15,88	15,88	15,88	15,88
Prix	€ 46,50	59,50	159,00	153,00	168,00	101,00

ASPIRATEUR DE COPEAUX MOBILE POUR 1 OU 2 MACHINES À BOIS.

Caractéristiques :

- Modèle 230 V
- Un aspirateur de copeaux permet à vos machines à bois de fournir de meilleures prestations et assure un environnement de travail plus sûr, plus sain et plus agréable
- 4 roues pivotantes pour un déplacement facile dans l'atelier
- **La bouche d'aspiration et le moteur sont inclinables à 180°**, pour pouvoir connecter la machine également par le haut
- Le cadre du ventilateur et le châssis sont fabriqués en tôle d'acier
- Turbine du ventilateur en métal, en forme d'hélice, pour une puissance d'aspiration accrue
- Poussière limitée grâce au double sac filtrant tissé cat. G1
- Fixation rapide pour le sac filtrant et le sac à copeaux

Livré avec :

- 1 sac filtrant 5 microns, 1 sac à copeaux en PVC



ASA2803



ASA1901/1903



ASA7703

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/machines-pour-le-travail-du-bois



N° de cde		715128191	715128193	715128283	715128433	715128773
N° orig.		ASA1901	ASA1903	ASA2803	ASA4303	ASA7703
Tension	V	230	3 x 400	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Débit maximum	m³/h	1900	1900	2800	4300	7700
Pression maximale	PA	1700	1700	1900	2000	2800
Surface de filtrage	m²	1,92	1,92	2 x 1,92	4,8	11,96
Volume sac à copeaux	l	110	110	2 x 120	430	2x290
Raccord tuyau	mm	1x100, 1x120	1 x 100, 1 x 120	3 x 100	ø 203	100+3x120
Raccord à l'appareil	mm	ø 203	2 x ø 100	203	4 x ø 100	260
Puissance	kW	1,5	1,5	2,2	3,8	4,8
Niveau sonore	dB(A)	85,7	85,7	87,5	89,9	98,3
Poids	kg	39,00	39,00	53,00	69,00	88,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x500x2100	1000x500x2100	1500x500x2100	1700x600x2400	1900x670x2800
Prix	€	509,00	509,00	615,00	769,00	1.369,00

ASPIRATEUR À COPEAUX POUR LES MACHINES À BOIS.

Avantages:

- Pour copeaux de fraisage, rabotage et forage de machines à bois (ne convient pas pour la poussière)
- SAA901: roue de ventilateur et boîtier en matière plastique pour une puissance d'aspiration élevée
- SAA2001/SAA3001: roue de ventilateur et **boîtier en tôle d'acier** pour une puissance d'aspiration supérieure
- Structure stable en tôle d'acier solide, pas de matières plastiques cassables
- Faible charge statique en comparaison à d'autres constructions en plastique
- Puissance d'aspiration élevée
- Fonctionnement silencieux
- Roues de transport pour un déplacement facile
- Parfait rapport qualité-prix

Convient pour :

- Travailleurs à domicile et bricoleurs



SAA2001

SAA3001-3003

N° de cde		715922201	715922301
N° orig.		SAA2001	SAA3001
Tension	V	1x230	1x230
Puissance	kW	1,5	2,2
Débit maximum	m³/h	2553	3910
Volume sac à copeaux	l	153	307
Raccord tuyau	mm	2x100	3x100
Raccord à l'appareil	mm	125	150
Poids	kg	47,00	59,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x750x2000	1450x800x2000
Prix	€	370,00	669,00

SACS À COPEAUX POUR ASPIRATEURS INDUSTRIELS

Avantages:

- Sacs à copeaux en PVC pour collecter les copeaux de fraisage, la surfacage et sciage



N° de cde		715129191	715129434	715129774
N° orig.		5129191	5129434	5129774
Pour type		ASA1901/1903/2803	ASA4303	ASA7703
Diamètre	mm	410	510	610
Épaisseur	mm	0.2	0.2	0.2
Hauteur	mm	1100	1300	1300
Contenu de l'emballage (CE)		10	10	10
Prix/CE	€	17,50	20,50	23,50

SAC FILTRANT POUR ASPIRATEURS INDUSTRIELS ASA

Avantages:

- Sacs filtrants tissés doubles
- Pour des particules supérieures à 5 Mu



N° de cde		715930901	715932203	715932303	715129190	715129433	715129773
N° orig.		5930901	5932203	5932303	5129190	5129433	5129773
Diamètre	mm	400		500	500	600	600
Longueur	mm				1100	1250	1300
Pour		SAA901	SAA2001/2003	SAA3001/3003	ASA1901/1903/2803	ASA4303	ASA7703
Surface de filtrage	m²				1,92	2,4	5,98
Prix	€	15,00	19,00	19,00	28,50	33,50	96,50

ASPIRATEUR À COPEAUX MOBILE.

Avantages :

- Installation rapide
- Flexible inclus
- Faible niveau sonore 75 dB
- Appareil mobile

Caractéristiques du produit :

- Machine sur roues pour un déplacement aisé dans l'atelier
- Cadre robuste en métal
- Montage facile du sac par système de serrage rapide

Convient pour :

- Machines à faible production de déchets

Livré avec :

- 3 sacs de collecte
- Sac de filtre de plus de 30 µm
- Flexible 2 mètres
- 2 colliers de serrage pour flexible
- Vanne d'arrêt



N° de cde	717620010	
N° orig.	DC900A	
Tension	V	230
Débit maximum	m³/h	900
Volume sac à copeaux	l	55
Raccord tuyau	mm	1x100
Puissance	kW	0.75
Niveau sonore	dB(A)	78
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	900x450x1600
Prix	€	343,00

COLLECTEUR DE POUSSIÈRES MOBILE À SYSTÈME VORTEX AVEC SAC FILTRANT.

Convient pour les machines à bois, pour une aspiration puissante des copeaux et de la poussière jusqu'à 30 microns.

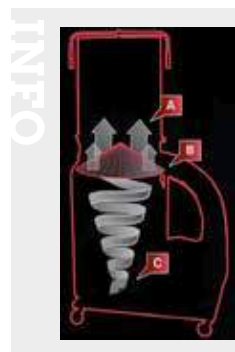
Avantages du système Vortex :

Il améliore la séparation des copeaux et des fines particules. A leur entrée dans la machine, les copeaux sont dirigés vers le sac de collecte. Ils ne touchent pas, n'encombrent pas, et n'endommagent pas le filtre.

Avantages :

- Compact et mobile
- Convient pour les petits ateliers où l'aspirateur doit être souvent déplacé
- Possibilité de connecter 1 ou 2 machines avec un débit de copeaux réduit
- Faible niveau sonore de 75 dB
- Montage facile du sac par système de serrage rapide

N° de cde	717620015	717620020
N° orig.	DC1100AM	DC1100AT
Tension	V	230
Débit maximum	m³/h	1620
Pression maximale	PA	1700
Volume sac à copeaux	l	200
Raccord tuyau	mm	2x100
Puissance	kW	1.1
Niveau sonore	dB(A)	80
Poids	kg	48,00
Dimensions (L x l x h)	mm	940x510x2000
Prix	€	545,00



Livré avec :

- 5 sacs de collecte
- Sac filtrant textile avec une capacité de filtration de 30 microns
- Raccord en Y (2 x 100 mm) avec bouchon



ASPIRATEUR MOBILE JUSQUE 2 MICRONS, AVEC SYSTÈME VORTEX ET CARTOUCHE FILTRANTE.

Convient pour les machines à bois produisant de fines poussières, comme les scies, ponceuses, ...

Avantages :

- **Filtre 2 µm BIA-C classe M (EN60335)** de haute qualité
- **Système de filtration Vortex : améliore sensiblement la séparation des copeaux et des fines particules. Les copeaux sont directement dirigés vers le sac de collecte**
- Compact et mobile
- Idéal pour les petits ateliers où l'aspirateur doit être souvent déplacé
- Connexion d'1 ou de 2 machines à bois avec un faible débit de copeaux
- Niveau sonore limité de 75 dB
- Montage facile du sac par système de serrage rapide

Livré avec :

- **Cartouche filtrante 2 µm**
- 5 sacs à copeaux
- Sac filtrant textile avec capacité de filtration jusque 30 µm
- Raccord en Y (2 x 100 mm) avec 1 bouchon

N° de cde	717720390	717620005
N° orig.	DC1100CK-M	DC1100CKT
Tension	V	230
Débit maximum	m³/h	1620
Volume sac à copeaux	l	200
Raccord tuyau	mm	150 of 2x100
Puissance	kW	1.9
Niveau sonore	dB(A)	80
Poids	kg	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	940x510x1830
Prix	€	875,00



COLLECTEUR DE POUSSIÈRE À ASPIRATION CYCLONIQUE.

Système d'aspiration performant et abordable pour les professionnels.

Avantages:

- Filtration de 99% de la poussière jusqu'à **2 microns**
- Aspiration performante et continue
- Appareil mobile et manutention aisée
- Silencieux

Le système d'aspiration Cyclone répond aux plus hautes exigences grâce à son fonctionnement en 2 niveaux, combinant effet cyclone et cartouche filtrante.

Fonctionnement:

A leur entrée dans la machine, les morceaux de bois et la poussière se séparent. Les débris lourds tombent directement dans le bac de collecte. La poussière, elle, est dirigée vers la cartouche filtrante. Celle-ci filtre la poussière jusqu'à 2 microns. La poussière filtrée de retour dans l'air est inférieure à 2 microns (classe H3).

Les morceaux de bois n'obstruent pas et n'endommagent pas le filtre. L'aspiration est donc continue et le filtre a une plus longue durée de vie.

La cartouche filtrante se nettoie manuellement. La poussière tombe dans le sac de collecte.

Caractéristiques:

- Machine sur roues pour un déplacement aisé dans l'atelier
- Bac collecteur des débris lourds sur roues pour le vider facilement
- Système de nettoyage du filtre à double ailette

Convient pour:

- Artisan exigeant

Livré avec:

- Cartouche microfiltre de 2 microns
- 2 sacs à copeaux
- 1 bac métallique 75 litres



JCDC-1.5



JCDC-2.0



N° de cde	717620030	717620025	717720392
N° orig.	JCDC-1.5	JCDC-2.0	JCDC-3.0
Tension	V 230	230	400
Débit maximum	m³/h 2130	3610	3300
Catégorie de filtrage	H3	H3	H3
Raccord tuyau	mm 150 mm (2x100 mm)	150 mm (2x100 mm)	200 mm (3x100 mm)
Puissance	kW 1.1	1.5	2.2
Niveau sonore	dB(A) 75	76	76
Poids	kg 65,00	88,00	100,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1195x560x1715	1285x660x1835	1450x770x2235
Prix	€ 1.689,00	2.289,00	2.869,00



JCDC-3.0

FLEXIBLE D'ASPIRATION TRANSPARENT.

Caractéristiques:

- Pour l'extraction des copeaux et de la poussière de bois
- Fabriqué en polyuréthane de haute qualité
- Renforcé avec une spirale en acier plaqué cuivre
- La longueur indiquée correspond à l'extension maximale



N° de cde	7151425032	7151425035	715142503
N° orig.	51425032	51425035	5142503
Longueur	m 2,5	5	10
Largeur nominale	mm 100	100	100
Épaisseur	mm 0,4	0,4	0,4
Prix	€ 40,90	77,50	155,00

KIT DE MONTAGE ET DE MISE À LA TERRE.

Caractéristiques:

- Il est important de décharger la structure d'électricité statique pour éviter tout risque d'incendie
- 15 mètre de fil de cuivre, 8 attached, 2 broches et 2 vis



N° de cde	714201010
N° orig.	IDC-JW53
Prix	€ 59,00

ASPIRATEUR CYCLONIQUE TRÈS HAUTES PERFORMANCES.

Le G700 est un nouveau type d'aspiration et de filtration de l'air à la pointe de la technologie. Il allie l'effet cyclone et à la centrifugation axiale pour que l'air soit purifié au maximum avant d'atteindre le filtre HEPA. La durée de vie du filtre et de la machine est préservée et prolongée.

Le filtre HEPA "High Efficiency Particulate Air" filtre au moins 99,97% des particules supérieures ou égales à 0,3 µm. Ce type de filtre est notamment utilisé dans les salles d'opération et les salles blanches.

Avantages :

- Pas d'encrassement du filtre - 99,7% des particules sont évacuées avant de l'atteindre
- Filtre HEPA - air rejeté extrêmement propre
L'air restitué dans la pièce contient 0,05 mg/m³ d'impuretés, ce qui est 2 fois supérieur à la norme européenne (0,1 mg/m³).
- Vitesse variable
- Faible niveau sonore (61 à 72 dB)
- Contrôle du niveau des bacs à copeaux
- Entretien facile
- Faible consommation électrique
- Encombrement minimisé - il peut se placer sous un établi
- Monté sur roues, il peut se déplacer facilement

Fonctionnement :

L'air est aspiré à haute vitesse grâce au grand ventilateur et arrive dans une première chambre de séparation à système Vortex. Les gros copeaux tombent dans le premier bac de collecte. L'air est ensuite dirigé vers une seconde chambre de séparation et est propulsé à 4.000 tours par minute. Ce mouvement ultra rapide combiné aux canaux aérodynamiques génère une force centrifuge extrêmement puissante.

Les poussières fines sont propulsées par les forces centrifuge et de gravité vers le second bac collecteur.

À ce stade, 99,7% de l'air est déjà purifié.

L'air est dirigé vers le filtre HEPA qui capture encore les fines particules de plus de 0,3 µm.

Grâce au mécanisme de séparation efficace, la consommation énergétique reste très modérée et le niveau sonore est faible.

Caractéristiques :

- Onduleur Siemens V20 contrôle le régime du moteur, régule la vitesse et le débit d'air pour une application optimale
- Alerte bacs collecteurs remplis
- Jauge de pression
- Télécommande
- Nettoyage manuel des filtres



Télécommande sans fil

N° de cde		790031765
N° orig.		G700
Tension	V	230
Débit maximum	m ³ /h	1190
Pression maximale	PA	1400
Catégorie de filtrage		HEPA
Volume sac à copeaux	l	120
Raccord tuyau	mm	150 ou 2x100
Puissance	kW	1.5
Niveau sonore	dB(A)	61 - 72
Poids	kg	195,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1430x579x858
Prix	€	4.179,00





Régulateur de fréquence Siemens V20



Nettoyage manuel du filtre



2 chambres de séparation coniques en inox



Bac de récupération intégré



Bac double pour les copeaux et la poussière



Pieds réglables pour un placement stable



Fine poussière vers filtre

Petits copeaux

Grand copeaux


SYSTÈME DE FILTRATION D'AIR POUR UN ASSAINISSEMENT CONSTANT DE L'AIR.
Caractéristiques :

- Un filtre efficace élimine 99 % de toutes les particules de plus de 5 µm dans l'air et 91 % de toutes les particules de plus de 1 µm
- Développé pour la purification de l'air dans les ateliers, les maisons privées, les salles d'exposition, les écoles, etc.
- **Modèle léger (15 kg) avec poignée.** Pratique pour une utilisation temporaire ou mobile
- Lorsqu'il est utilisé dans les ateliers, il est le complément idéal des aspirateurs classiques et des filtres fins. Les filtres à air EPA sont la dernière pièce d'une filtration totale de l'air et d'un climat intérieur sain
- Dans les grands ateliers, il est recommandé de suspendre plusieurs unités dispersées dans l'atelier à proximité des machines
- Interrupteur à 3 positions
- Télécommande
- Minuterie pour l'arrêt automatique
- Pré-filtre facile à nettoyer
- 4 œilletons avec chaîne pour la suspension au plafond
- 4 pieds en caoutchouc pour éviter les vibrations lors de la mise en place sur une armoire ou une table

Exemple : taux de rafraîchissement pour les espaces individuels :

- Hall de montage : 4-8 x/h
- Laboratoire : 8-15 x/h
- Habitation privée : 3-4 x/h

N° de cde		715127101
N° orig.		LFS101-3
Débit d'air	m³/h	595 - 680 - 765
Puissance	W	100
Tension	V	230
Catégorie de filtrage		Filtre à plaque G4 - Filtre interne F6
Niveau sonore	dB(A)	64
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	505x430x260
Prix	€	248,00


SYSTÈME DE FILTRATION D'AIR POUR UN ASSAINISSEMENT CONSTANT DE L'AIR.
Caractéristiques :

- Un filtre efficace élimine 99 % de toutes les particules de plus de 5 µm dans l'air et 91 % de toutes les particules de plus de 1 µm
- Développé pour la purification de l'air dans les ateliers, les maisons privées, les salles d'exposition, les écoles, etc.
- **Modèle léger (15 kg) avec poignée.** Pratique pour une utilisation temporaire ou mobile
- Lorsqu'il est utilisé dans les ateliers, il est le complément idéal des aspirateurs classiques et des filtres fins. Les filtres à air EPA sont la dernière pièce d'une filtration totale de l'air et d'un climat intérieur sain
- Dans les grands ateliers, il est recommandé de suspendre plusieurs unités dispersées dans l'atelier à proximité des machines
- Interrupteur à 3 positions
- Télécommande
- Minuterie pour l'arrêt automatique
- Pré-filtre facile à nettoyer
- 4 œilletons avec chaîne pour la suspension au plafond
- 4 pieds en caoutchouc pour éviter les vibrations lors de la mise en place sur une armoire ou une table

Exemple : taux de rafraîchissement pour les espaces individuels :

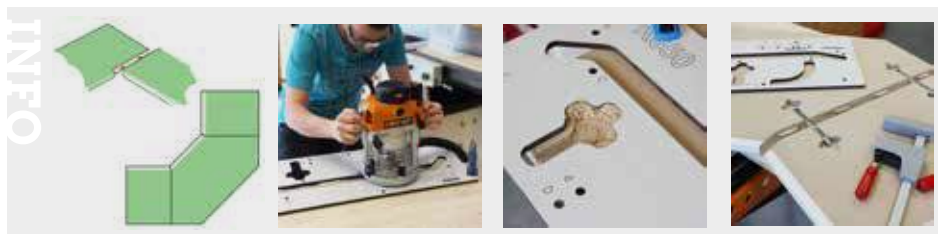
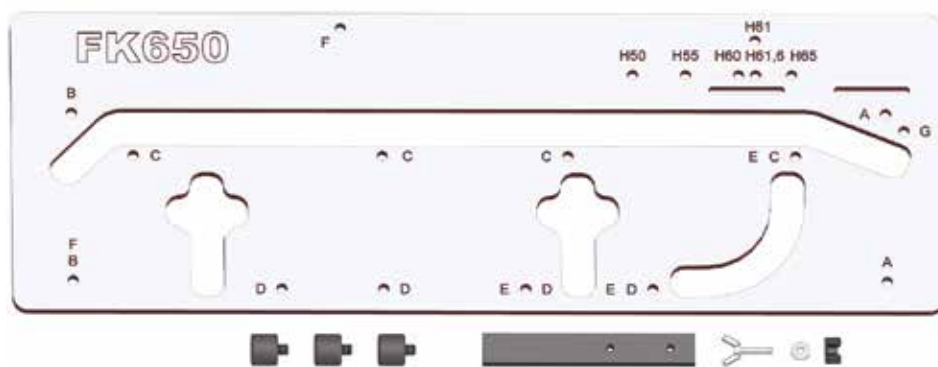
- Hall de montage : 4-8 x/h
- Laboratoire : 8-15 x/h
- Habitation privée : 3-4 x/h

N° de cde		715127301
N° orig.		LFS301-3
Débit d'air	m³/h	945 - 1035 - 1675
Puissance	W	300
Tension	V	230
Catégorie de filtrage		Filtre à plaque G4 - Filtre interne F6
Poids	kg	25,00
Dimensions (L x l x h)	mm	770x610x310
Prix	€	384,00

GABARIT POUR RACCORDS DE PLANS DE TRAVAIL 650 MM.

Caractéristiques :

- Pour utilisation avec toutes les fraiseuses de chants
- Facile à utiliser et accélère sensiblement le travail
- Pour raccords de 90° et 45°, y compris les angles arrondis
- Livré avec mode d'emploi



N° de cde	714201027		
N° orig.	IWP650		
Poids	kg	4,40	
Dimensions (L x l x h)	mm	320x920x50	
Prix	€	159,00	

FRAISES POUR DÉFONCEUSE.

Caractéristiques:

- Diamètre de coupe 12 mm
- Longueur de coupe 40 mm (progressif)

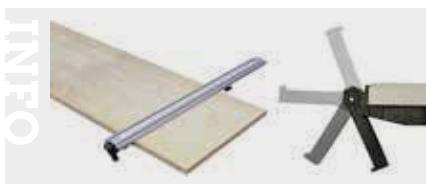


N° de cde	714201187	714201185	714201165
N° orig.	IRC47-12381	IRC47-12281	IRC41-12521
Couteau	29,5 x 9 x 1,5 mm	39,5 x 9 x 1,5	50 x 5,5 x 1,1
Longueur de coupe	mm 40	40	50
Diamètre de coupe	mm 12	12	12
Convient pour	Stratifié, multiplex	Stratifié, multiplex	Bois dur, stratifié, multiplex, MDF, Corian
Prix	€ 62,50	65,50	105,00

BUTÉE DE LONGUEUR EN ALUMINIUM.

Caractéristiques:

- En aluminium extrudé
- Graduations en mm pour des coupes précises
- Connexions en T pour applications diverses
- Facile à utiliser



N° de cde	714201064	714201065	714201067
N° orig.	IAC146-01	IAC146-02	IAC146-03
Description	mm 610 x 50	915 x 50	1270 x 50
Dimensions (L x l x h)	mm 850x80x40	1160x40x80	1510x40x80
Prix	€ 42,50	56,50	67,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/accessoires-machines-pour-bois

10 RACCORDS DE PLANS DE TRAVAIL D'UNE LONGUEUR DE 65 OU 150 MM.



N° de cde	714201034	714201035
N° orig.	IACF659-65	IACF659-150
Longueur	mm 65	150
Prix	€ 9,60	9,60

FRAISE AVEC POINTE EN CARBURE.

Caractéristique :

- Sécurité EN 847

Convient pour :

- Tous types de matériaux (bois tendre, bois dur, contreplaqué, MDF, pierre artificielle)



N° de cde	714201125	714201127
N° orig.	ISR10-92081	ISR11-92521
Couteau	40 mm	50 mm
Diamètre de coupe	mm 12	12
Convient pour	Bois tendre, bois dur, multiplex, MDF, pierre synthétique,...)	Bois dur, stratifié, multiplex, MDF, corian
Prix	€ 45,50	53,50

SERRE-JOINTS À POIGNÉE À SERRAGE RAPIDE.

Caractéristiques:

- Complètement en acier
- Forme L en une pièce
- Modèle avec serrage rapide

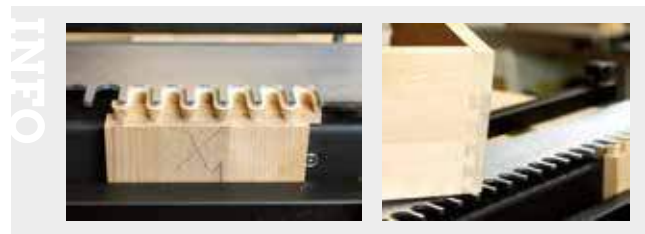


N° de cde	722161600	
N° orig.	EHG16L	
Taille	mm	160x80
Force de serrage	kg	230
Force de serrage max.	N	2963
Prix	€	49,50

GABARIT POUR QUEUES D'ARONDE.

Caractéristiques:

- Pour tous types de défonceuses (diamètre maximum de la base 180 mm)
- Acier massif, tôle d'acier galvanisé 4 mm
- Arrêts de bord robustes
- Queue d'aronde 12,7 mm 14°
- Livré avec douille de guidage d'un diamètre de 15,8 mm, fraise pour queues d'aronde 12,7 mm et manuel d'utilisation

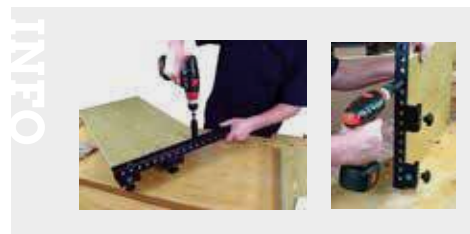


N° de cde		714201037	714201045
Longueur	mm	305	610
Poids	kg	6,90	12,75
Dimensions (L x l x h)	mm	170x520x85	160x900x90
Prix	€	178,00	273,00

GABARIT DE PERÇAGE UNIVERSEL.

Caractéristiques:

- Pour réaliser avec efficacité et précision des assemblages avec des chevilles
- Pour différentes tailles de fraises
- Avec bague pour modifier la profondeur de perçage
- Livré avec: mèche HM, goupille de centrage, bague, clé Allen, 100 goupilles

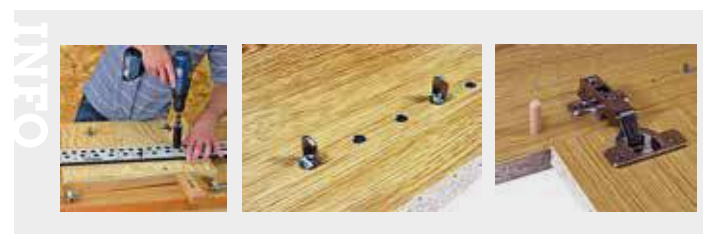


N° de cde		714201082
Longueur	mm	656
Poids	kg	2,35
Dimensions (L x l x h)	mm	140x900x55
Prix	€	216,00

GABARIT DE PERÇAGE UNIVERSEL.

Caractéristiques:

- Pour réaliser avec efficacité et précision des assemblages avec des chevilles
- Pour différentes tailles de fraises
- Avec bague pour modifier la profondeur de perçage
- Livré avec: mèche HM, goupille de centrage, bague, clé Allen, 100 goupilles



N° de cde		714201084
Longueur	mm	900
Poids	kg	2,50
Dimensions (L x l x h)	mm	140x900x55
Prix	€	210,00

ÉTABLI MULTIFONCTIONNEL RÉGLABLE EN HAUTEUR ET SOUS ANGLE

Caractéristiques:

- Sous angle de 0°, 25°, 45° et 80°
- Position toujours ergonomique, que vous soyez debout ou assis
- Étau avec 8 mâchoires de serrage en plastique, réglables pour différentes formes de profils
- Nombreuses possibilités de types de serrage : plat, rond, vertical et horizontal
- Pliable pour un encombrement minimum
- Plan de travail solide en acier et alu
- Socle en profils creux laqués et pieds en caoutchouc

N° de cde		715900010	M
N° orig.		SWT100	
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	770-1070	
Capacité	kg	100	
Largeur maximale	mm	410	
Longueur plan de travail	mm	600	
Poids	kg	12,50	
Prix	€	134,00	



INFO



ÉTABLI UNIVERSEL ET CONVOYEUR À ROULEAUX.

Cet établi est mobile, extensible, pliable et multifonctionnel avec système de serrage rapide.

Avantages:

- Construction solide en acier-aluminium
- Montage rapide sans outils
- Gain de place grâce aux pieds rabattables
- Rouleaux réglables en hauteur
- De chaque côté, bras extensible **jusque 2400 mm**
- Avec **3 prises 230 V intégrées** du côté de l'opérateur
- Compartiment de rangement intégré pour stocker par exemple clés, vis, etc.
- Charge maximale 225 kg

Convient pour:

- Ponceuses, scies à onglets, etc.
- Porter et soutenir de longues pièces



N° de cde		715900020	M
N° orig.		UWT3200	
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	850-1000	
Largeur maximale	mm	2400	
Poids	kg	32,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x600x850	
Prix	€	169,00	



SET D'ÉTAUX (2PCS) POUR CONVOYEUR UWT3200. LONGUEUR 500 MM.



N° de cde	715900022	M
N° orig.	5900022	
Poids	kg	1,05
Prix	€	28,50

SET DE BLOCS DE ROULEAUX (2PCS) POUR CONVOYEUR UWT3200.



N° de cde	715900025	M
N° orig.	5900025	
Poids	kg	1,90
Prix	€	31,50

ÉTAU AVEC ÉLCAIRAGE 230V POUR UWT3200



N° de cde	715900023	M
N° orig.	5900023	
Poids	kg	1,68
Prix	€	31,50

ÉTAU AVEC SERRAGE RAPIDE POUR UWT3200



N° de cde	715900024	M
N° orig.	5900024	
Poids	kg	4,78
Prix	€	56,50

SERVANTE À ROULEAU ROBUSTE, Pliable ET RÉGLABLE EN HAUTEUR.



N° de cde	71590007		
N° orig.	TAB1300		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	805-1300	
Capacité	kg	150	
Poids	kg	6,60	
Dimensions (L x l x h)	mm	580x580x1300	
Prix	€	45,50	

TRÉTEAU TRÈS ROBUSTE POUR LES TRAVAUX DE SCIAGE.

- Atouts:**
- Conièrre en acier solide
 - Haute protection anticorrosion par surface supérieure galvanisée
 - Surface de charge antiglisse
 - Pliable compact
 - Facile à transporter



N° de cde	71590008		
N° orig.	SB1		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	780	
Capacité	kg	180	
Poids	kg	7,60	
Dimensions (L x l x h)	mm	800x850x780	
Prix	€	44,50	

SERVANTE À ROULEAU Pliable ET LÉGÈRE.

- Points forts :**
- Hauteur réglable avec poignée robuste
 - Pliable, et facile à transporter
 - Avec rouleau stable galvanisé
 - Capacité en position haute 90 kg, en position médiane 60 kg, en position basse 45 kg

- Convient pour :**
- Scies à ruban, tronçonneuses et autres machines à bois



N° de cde	71590005		
N° orig.	MS3R		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	670-1080	
Largeur maximale	mm	285	
Capacité	kg	45-60-90	
Poids	kg	4,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	430x500x1150	
Prix	€	27,50	

SERVANTE À ROULEAU À BILLES.

- Avantages:**
- Construction stable en fonte
 - Hauteur réglable
 - Facile à transporter
 - Pliable



N° de cde	71590004		
N° orig.	MS1K		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	700-1150	
Capacité	kg	70	
Largeur maximale	mm	450	
Poids	kg	12,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	135x500x810	
Prix	€	86,50	

TRÉTEAU Pliable.

- Avantages:**
- Facile à transporter
 - Propre poids léger et grande capacité de charge de 200 kg
 - Poignée de transport en plastique



N° de cde	71590006		
N° orig.	FAB1		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	640-1030	
Capacité	kg	200	
Poids	kg	8,30	
Dimensions (L x l x h)	mm	970x620x1030	
Prix	€	44,50	

SERVANTE À ROULEAU ROBUSTE, Pliable ET RÉGLABLE EN HAUTEUR.

Peut être utilisée comme servante à rouleau en V, servante normale ou support de travail.



N° de cde	71590009		
N° orig.	UMS1		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	820-1270	
Capacité	kg	45-200	
Poids	kg	10,40	
Dimensions (L x l x h)	mm	750x680x1270	
Prix	€	96,50	

SERVANTE À ROULEAU LÉGÈRE.

- Avantages:**
- Construction stable
 - Hauteur réglable
 - Facile à transporter
 - Pliable



N° de cde	71590003		
N° orig.	MS1R		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	700-1150	
Capacité	kg	70	
Largeur maximale	mm	400	
Poids	kg	7,30	
Prix	€	81,50	

CONVOYEUR À CISEAUX.

- Caractéristiques :**
- Construction en acier très robuste
 - Rouleaux entièrement galvanisés
 - Roues pivotantes à 360° en PVC, avec frein
 - Assemblage simple de plusieurs convoyeurs avec système de crochet



N° de cde	71590012		
N° orig.	SRB130		
Hauteur minimale/maximale plateau	mm	600-1000	
Longueur convoyeur à rouleaux	mm	500-1400	
Largeur convoyeur à rouleaux	mm	480	
Capacité de charge statique	kg	130	
Poids	kg	36,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1480x670x970	
Prix	€	282,00	

MANDRIN 4 MORS POUR TOURS À BOIS.

Avantages:

- Avec raccord avec filet métrique M33x3,5
- Mandrin à **4 mors indépendants ø 150 mm**

Convient pour :

- Tous les tours à bois avec un raccord M33x3,5
- Tours à bois Holzstar DB450 / DB900 / DB1100 / DB1202



N° de cde	715931020
N° orig.	5931020
Type	mors indépendants
Diamètre	mm 150
Raccord	M33x3,5
Capacité de serrage	extérieur 42-157mm - intérieur 22-59mm
Poids	kg 2,80
Prix	€ 73,50

MANDRIN 4 MORS POUR TOURS À BOIS.

Avantages :

- Avec raccord avec filet métrique M33x3,5
- Mandrin **concentrique à 4 mors ø 100 mm**

Convient pour :

- Tous les tours à bois avec un raccord M33x3,5
- Tours à bois Holzstar DB450 / DB900 / DB1100 / DB1202



N° de cde	715931021
N° orig.	5931021
Type	mors auto-serrants
Diamètre	mm 100
Raccord	M33x3,5
Capacité de serrage	extérieur 51-78mm - intérieur 40-63mm
Poids	kg 2,40
Prix	€ 119,00

MANDRIN 4 MORS POUR TOURS À BOIS.

Avantages :

- Avec raccord avec filet métrique M33x3,5
- Mandrin **concentrique à 4 mors ø 100 mm avec filet intérieur et mors de rechange**

Convient pour :

- Tous les tours à bois avec un raccord M33x3,5
- Tours à bois Holzstar DB450 / DB900 / DB1100 / DB1202



N° de cde	715931023
N° orig.	5931023
Type	mors de rechange avec filet
Diamètre	mm 100
Raccord	M33x3,5
Capacité de serrage	extérieur 50-90mm - intérieur 38-73mm
Poids	kg 2,60
Prix	€ 165,00

JEU DE GRIFFES D'ENTRAÎNEMENT POUR TOURS À BOIS

Avantage:

- Morde dans le bois en tournant entre les centres

Livré avec:

- Jeu de 3 pièces
- Raccord CM2
- Bois en bois



N° de cde	715931056
N° orig.	5931056
Poids	kg 0,50
Prix	€ 63,50

MANDRIN ET ACCESSOIRES POUR TOURS À BOIS DE DIAMÈTRE 95 OU 140 MM.

Avantages:

- Raccord avec filet métrique M33x3,5
- Mandrin concentrique à 4 mors avec insert fileté et mors interchangeables

Livré avec:

- 4 jeux de mors
- 1 jeu de plaques de serrage avec goupilles
- Emballé dans un coffre métallique



N° de cde	790034754	790032382
N° orig.	KPS95	KPS140
Type	Concentrique	Concentrique
Nombre de mors	4	4
Diamètre	mm 95	140
Poids	kg 3,00	4,40
Prix	€ 199,00	277,00

SET DE 8 BURINS DE TOURNAGE POUR LES TOURS À BOIS.

Contient :

- 3 x gouges
- 1 x burin de décolletage
- 1 x burin rond
- 2 x burins droits
- 1 x radloir
- Coffret en bois
- Longueur des manches : 250mm
- Longueur des pointes: 165mm

Convient pour :

- Tours à bois, par exemple DB450 / DB900 etc.



N° de cde		715931011	✘
N° orig.		5931011	
Poids	kg	2,92	
Prix	€	127,00	

DISPOSITIF DE TOURNAGE EXTÉRIEUR POUR TOUR À BOIS DB.

Caractéristique :

- Construction massive en acier

Livré avec :

- Rallonge de banc
- Raccord pour porte-burin



N° de cde		715931052	✘	715931053	✘
N° orig.		5931052		5931053	
Pour type		DB1100		DB1202 Vario	
Poids	kg	15,00		15,00	
Prix	€	115,00		115,00	

APPAREIL À COPIER POUR TOUR À BOIS DB900 / DB1100 / DB1202.

Avantages :

- Gain de temps
- Profil en aluminium résistant à la torsion
- Chariot en fonte grise avec guide en acier

Livré de série avec :

- Annexes pour le tournage longitudinal et transversal
- Support de fixation pour modèles, pointe diamantée, sonde
- Protection contre les copeaux



N° de cde		715931101	✘	715931102	✘	715931060	✘
N° orig.		5931101		5931102		5931060	
Pour type		DB 900		DB1100		DB1202VARIO	
Diamètre maximal de tournage	mm	306		210		210	
Poids	kg	17,00		19,00		25,00	
Prix	€	277,00		277,00		463,00	

LUNETTE FIXE POUR TOURS À BOIS DB

Convient pour:

- L'usinage de longues pièces
- Pour éviter que les vibrations ne laissent des traces sur les pièces en rotation
- DB900 - hauteur de pointes 155 mm
- DB1100 - hauteur de pointes 185 mm



N° de cde		715931050	✘	715931030	✘
N° orig.		5931050		5931030	
Pour type		DB900		DB1100	
Poids	kg	4,00		4,00	
Prix	€	46,50		48,50	

RALLONGE DU BANC POUR TOUR À BOIS

Avantages:

- Rallonge du banc pour un entrepointes de 1000 mm
- En fonte
- Avec deux en caoutchouc

Convient pour:

- Tour à bois DB450



N° de cde		715920451	✘
N° orig.		5920451	
Poids	kg	9,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	580x200x200	
Prix	€	86,50	

SÉPARATEUR DES DISQUES DE PONÇAGE

Avantages:

- Changement facile
- Retrait rapide

Convient pour:

- Ponceuses TS301, BTS150, BTS200 et BTS250
- Changement facile des disques de ponçage



N° de cde	715900301
N° orig.	5900301
Pour type	Universel
Prix	€ 35,50

SOCLE DE MACHINE POUR BTS250

Avantages:

- Stable
- Profils en tôle d'acier

Convient pour:

- Ponceuse à bande et disque BTS250, 715904250



N° de cde	715914250
N° orig.	5914250
Poids	kg 9,00
Prix	€ 86,50

JEU DE COUTEAUX DE RABOT (2 PCS) POUR LES RABOTEUSES-DÉGAUCHISSEUSES COMPACTES ET PORTABLES ADH200 / ADH250 / ADH305.

Avantages:

- Qualité HSS
- Deux couteaux de rabot de remplacement

Convient pour:

- Raboteuse-dégauchisseuse ADH200, 715905200
- Raboteuse-dégauchisseuse ADH250, 715905250
- Raboteuse-dégauchisseuse ADH305, 715905305



N° de cde	715915200	715915250	715915300
N° orig.	SMADH200	SMADH250	SMADH305
Pour type	ADH200	ADH250	ADH305
Prix	€ 23,50	23,50	41,50

JEU DE COUTEAUX DE RABOT (2 PCS) POUR LA RABOTEUSE-DÉGAUCHISSEUSE ADH260

Avantages:

- Qualité HSS
- Couteaux de rabot de rechange 2 pièces

Convient pour:

- Raboteuse-dégauchisseuse ADH260, 715905260



N° de cde	715913260
Poids	kg 0,10
Prix	€ 57,50

BUTÉE D'ANGLE POUR SCIE À RUBAN VERTICALE POUR LE BOIS HBS.



N° de cde	715910814	715910411
N° orig.	5910814	5910411
Pour type	HBS361-2/HBS471/HBS473/BTS250	HBS400
Prix	€ 37,50	32,50

BÉDANE CARRÉ POUR LA MORTAISEUSE JBM-5-M POUR LE PERÇAGE ET LA RÉALISATION DE MORTAISES CARRÉES DANS LE BOIS TENDRES ET DURS.



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
717680033	10003300	3	118,00
717720400	10003306	6	108,00
717680038	10003308	8	108,00
717680039	10003309	9	125,00
717680040	10003310	10	114,00
717680041	10003311	11	125,00
717680042	10003312	12	133,00
717680046	10003316	16	154,00
717680049	10003319	19	208,00
717680054	10003324	24	208,00

ENTRAÎNEUR VSA32 0,18KW 400V POUR LE TRAVAIL DU BOIS

Avantages:

- Avance d'alimentation uniforme sans perte de puissance
- Transmission en métal avec des engrenages durcis
- Gauche-droite
- Moteur puissant
- Pied avec bras étendu
- Peut être utilisé individuellement et pivoter pour une utilisation horizontale et verticale
- Avec **3 galets d'entraînement**
- 4 vitesses 5/6,5/8/11 m/min

Conseil: Nous disposons de nombreuses versions plus lourdes



N° de cde	715111000	
N° orig.	VSA32	
Nombre de vitesses	4	
Nombre de rouleaux d'entraînement	3	
Tension	V	3x400
Col de cygne	mm	300
Diamètre rouleau	mm	80
Longueur rouleau	mm	30
Coque	métal	
Poids	kg	34,00
Prix	€	705,00

ENTRAÎNEUR VSA 48L 0,75 KW 230 V POUR POUTRES ET PANNEAUX EN BOIS

Avantages:

- Même vitesse d'alimentation sans perte de puissance
- Entraînement métallique avec engrenages trempés
- Droite - gauche
- Moteur puissant
- Pied avec bras étendu
- Utilisable individuellement et pivotant pour une utilisation horizontale et verticale
- Avec **4 galets d'entraînement**
- 8 vitesses 2 / 4 / 5,5 / 6,7 / 11 / 13 / 16,5 / 33 m/min

Conseil: Nous avons encore beaucoup de versions plus lourdes



N° de cde	715115523	
N° orig.	VSA48L	
Nombre de vitesses	8	
Nombre de rouleaux d'entraînement	4	
Tension	V	3x400
Col de cygne	mm	1050
Diamètre rouleau	mm	120
Longueur rouleau	mm	60
Coque	métal	
Poids	kg	65,00
Prix	€	1.345,00

ENTRAÎNEUR VSA 38EL 0,75KW 400V POUR AMENER ET GUIDER DES POUTRES ET PLANCHES EN BOIS

Avantages:

- Avance d'alimentation uniforme sans perte de puissance
- Transmission en métal avec des engrenages durcis
- Gauche-droite
- Moteur puissant
- Pied avec bras étendu
- Peut être utilisé individuellement et pivoter pour une utilisation horizontale et verticale
- Avec **3 galets d'entraînement**
- 8 vitesses 2/4/5/6/10/12/15/30 m/min

Conseil: Nous disposons de nombreuses versions plus lourdes



N° de cde	715114501	
N° orig.	VSA38EL	
Nombre de vitesses	8	
Nombre de rouleaux d'entraînement	3	
Tension	V	3x400
Col de cygne	mm	1050
Diamètre rouleau	mm	120
Longueur rouleau	mm	60
Coque	métal	
Poids	kg	65,00
Prix	€	1.005,00

ENTRAÎNEUR PROFESSIONNEL POUR LE TRAVAIL DU BOIS

Avantages:

- Vitesse **réglable en continu**
- Levier de réglage pratique pour balancer le bras **MEMO-LOCK : toujours une position appropriée**
- Utilisation horizontale ou verticale
- Réglage facile à 90°/180° avec **système AUTO-LOCK**
- Modèle standard avec long bras de support
- Entraînement à gauche ou à droite
- Galets d'entraînement en PU durable

Convient pour:

- Utilisation sur combinées, ponceuses, toupie, etc.



N° de cde	715116300	
N° orig.	VSA300	
Nombre de rouleaux d'entraînement	3	
Tension	V	3x400
Col de cygne	mm	1050
Diamètre rouleau	mm	120
Longueur rouleau	mm	60
Coque	métal	
Poids	kg	82,00
Prix	€	2.715,00

CHARIOT DE COUPE PROFESSIONNEL À INSTALLER SUR LA PLUPART DES SCIES CIRCULAIRES SUR TABLE ET LES SCIES DE TYPE TZ.

Avantages :

- Permet d'augmenter la capacité de coupe jusqu'à 1.500 mm
- Butée d'angle +60° / -60°
- Système de guidage industriel
- Résultats très précis

Caractéristiques :

- Déplacement maximal de 1.540 mm
- Guide télescopique avec butée réglable
- Facile à installer sur la plupart des scies circulaires sur table



N° de cde		790031757
N° orig.		ATZS14
Poids	kg	34,00
Prix	€	979,00

HOTTE D'ASPIRATION.

Caractéristiques:

- Pour plus de sécurité et de propreté
- Facilement réglable en hauteur
- Pour les scies à table TZ



N° de cde		790031732
N° orig.		ATZBK10
Poids	kg	35,00
Prix	€	889,00

PLAQUE LUMIÈRE POUR FACILITER LES COUPES TRÈS FINES.

Convient pour:

- Scie à table TZLI30M



N° de cde	790031767	790031761
N° orig.	ATZC00L	ATZC00
Pour type	TZLI30M	série TZHD
Prix	€ 150,00	150,00

CHARIOT DE TRANSPORT POUR MACHINES JUSQU'À 260 KG.

Caractéristiques:

- 4 roues, dont 2 pivotantes
- Pédales pour monter et descendre facilement
- Pour montage sur plateau en multiplex (non inclus, épaisseur min. 19 mm)



N° de cde		790034996
N° orig.		ATZW04
Poids	kg	5,00
Prix	€	79,50

LAMES DE SCIE POUR COUPER LE BOIS

Points forts:

- Produit à partir d'une seule pièce d'acier haute teneur en carbone
- Avec **dents durcies individuelles**
- Grâce à dos flexible, plus résistant à la fatigue qu'avec un dos dur
- Faible coût par lame de scie / faible coût par coupe en bois
- Vitesses de coupe jusqu'à 4600 m/min
- Lorsque **pas de dent HOOK**: large cavité ronde entre les dents, les dents de manière uniforme et angle positif

Convient pour:

- Travaux et entretien généraux
- Production de petites séries de travail du bois
- Scie verticale pour couper le bois

Matériaux:

- Bois, plastique, liège, panneaux composites, le contreplaqué, Aluminium, matériaux non ferreux, acier faiblement allié.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Hauteur mm	Largeur mm	Denture Tpi	Prix €
715162512	5160252	1790	12.7	0.5	6	17,50
715163206	5160250	1790	6.4	0.64	14	19,50
715162506	5160251	1790	6.4	0.64	8	17,50
715163112	5163112	2240	12.7	0.64	8	18,50
715163115	5163115	2240	12.7	0.64	6	17,50
715163216	5163216	2240	6.4	0.64	14	26,50
715163106	5163106	2240	12.7	0.64	14	18,50
715163712	5160353	2490	12.7	0.64	4	19,50
715163226	5160351	2490	6.4	0.64	14	19,50
715163715	5160354	2490	16	0.8	4 Hook	19,50
715163706	5160352	2490	6	0.5	6	19,50
715163506	5160359	2562	6.4	0.64	6 Skip	19,50
715163512	5160361	2562	12.7	0.64	4 Skip	18,50
715163515	5160362	2562	16	0.8	4 Hook	21,50
715164310	5160432	3345	9.4	0.64	4 Hook	22,50
715164315	5160433	3345	15	0.5	4 Hook	24,50
715164320	5160434	3345	20	0.5	4	25,50
715164325	5160435	3345	27	0.9	4 Hook	25,50

N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Hauteur mm	Largeur mm	Denture Tpi	Prix €
715160401	5160401	3378	6.4	0.64	6 Hook	22,50
715160402	5160402	3378	9.4	0.64	4 Hook	22,50
715160403	5160403	3378	16	0.80	4 Hook	23,50
715160404	5160404	3378	19	0.80	4	24,50
715160405	5160405	3378	27	0.90	4 Hook	27,50
715163806	5163806	3455	6.4	0.64	6 Hook	22,50
715163810	5163810	3455	9.4	0.64	4 Hook	22,50
715163815	5163815	3455	16	0.80	4 Hook	24,50
715163820	5163820	3455	19	0.80	4	25,50
715163825	5163825	3455	27	0.90	4 Hook	27,50
715165310	5160531	3865	9.5	0.64	4	22,50
715165315	5160532	3865	16	0.8	4	24,50
715165320	5160533	3865	19	0.8	4	25,50
715165325	5160534	3865	27	0.9	4	27,50
715165311	5160535	4190	9.5	0.64	4	24,50
715165316	5160536	4190	16	0.8	4	26,50
715165321	5160537	4190	19	0.8	4	27,50
715165326	5160538	4190	27	0.9	4	36,50
715166310	5160631	4600	9.5	0.64	4	25,50
715166315	5160632	4600	16	0.8	4	26,50
715166320	5160633	4600	19	0.8	4	28,50
715166325	5160634	4600	27	0.9	4	34,50
715166326	5160635	4600	30	0.6	3	34,50

LAMES DE SCIE SAUTEUSE POUR SCIES À CHANTOURNER.

Avantages:

- Différentes dentures pour différents matériaux
- CE = contenu d'emballage = 6 pièces

Convient pour:

- Scie à chantourner Holzstar DKS502 Vario
- Scie à chantourner Holzstar DKS504 Vario
- Scie à chantourner Holzkraft DKS530 Vario



N° de cde	715911628	715911660	715911661
N° orig.	5911628	5911660	5911661
Longueur	mm 127	mm 127	mm 127
Hauteur	mm 3	mm 6	mm 6
Largeur	mm 0.25	mm 0.4	mm 0.4
Prix	€ 16,50	€ 18,50	€ 18,50

LAMES DE SCIES POUR SCIES À FORMAT

Avantages:

- Corps découpé au laser, carbure à grain fin spécifique à l'application et tolérances de production extrêmement serrées
- Haute précision de plan et de sortie
- Équipé de **grands points de carbure de tungstène** pour le meulage répété

Convient pour:

- Sciage de **bois massif** et de différents matériaux
- Het zagen van **massief hout** en verschillende materialen



N° de cde	715262542
N° orig.	5262542
Diamètre	mm 250
Alésage	mm 30
Épaisseur	mm 3.2
Nombre de dents	42 WZ
Pour type	TKS250SC
Prix	€ 57,50

LAMES DE SCIES POUR SCIES À FORMAT

Avantages:

- Corps découpé au laser, carbure à grain fin spécifique à l'application et tolérances de production extrêmement serrées
- Haute précision de plan et de sortie
- Équipé de grands points de carbure de tungstène pour le meulage répété

Convient pour:

- Couper des **profils longitudinaux et transversaux dans le bois massif et les matériaux en tôle.**



N° de cde	715263128
N° orig.	5263128
Diamètre	mm 315
Alésage	mm 30
Épaisseur	mm 3.2
Nombre de dents	28 WZ
Pour type	TKS316 E/Pro - FKS315
Prix	€ 79,50

LAME DE SCIE CIRCULAIRE POUR SCIE À TABLE

Convient pour:

- Travail du bois



N° de cde	715912255
N° orig.	5912255
Diamètre	mm 254
Alésage	mm 30
Épaisseur	mm 2,6
Denture	T 36
Pour type	TKS255M
Prix	€ 29,50

LAMES DE SCIES CIRCULAIRES POUR SCIE RADIALE

Avantages:

- Denture négative
- Qualité européenne

Convient pour:

- Scie radiale KGZ305E / KGZ3050.



N° de cde	715260305	715260306
N° orig.	5260305	5260306
Diamètre	mm 300	mm 300
Alésage	mm 30	mm 30
Épaisseur	mm 3,2	mm 3,2
Nombre de dents	72	60
Pour	Non-ferreux / plastique	Bois
Pour type	KGZ305E-KGZ3050	KGZ305E-KGZ3050
Prix	€ 155,00	€ 131,00

LAMES DE SCIES POUR SCIES À TABLE ET SCIES À ONGLETS

Avantages:

- Corps découpé au laser, carbure à grain fin spécifique à l'application et tolérances de production extrêmement serrées
- Haute précision de plan et de sortie
- Équipé de grands points de carbure de tungstène pour le meulage répété
- Avec des **dents de changement de 30° et un angle d'inclinaison négatif**

Convient pour:

- Tôles **enduits avec le placage, le plastique, la mélamine, le papier etc.**



N° de cde	715262581
N° orig.	5262581
Diamètre	mm 250
Alésage	mm 30
Épaisseur	mm 3
Nombre de dents	80 DHZ
Pour type	TKS250SC
Prix	€ 79,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/accessoires-machines-pour-bois

LAME INCISEUR 90X20X3 MM



N° de cde	715910090
N° orig.	5910090
Diamètre	mm 90
Alésage	mm 20
Épaisseur	mm 2
Pour type	FKS315-2000E
Prix	€ 38,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

COMPRESSEURS

Avec garantie anti-corrosion



La marque Aircraft propose une gamme complète d'équipements et d'outils à air comprimé de fabrication allemande. Un produit Aircraft est synonyme de pièces durables et de haute qualité, et du meilleur rapport qualité/prix possible. La facilité d'utilisation est essentielle.

Les produits Aircraft sont en constante évolution, avec un regard tourné vers l'avenir. Le travail de développement se fait en créant des modèles virtuels avec la dernière version du logiciel de CAO 3D. Nous mettons l'accent non seulement sur la fonctionnalité du développement, mais aussi sur la possibilité de retravailler les données.

Aircraft fabrique la plupart de ses compresseurs dans son propre site de production en Autriche. Le soutien direct et la recherche permanente de la perfection par les ingénieurs de Aircraft se sont avérés indispensables pour la conception de machines de qualité.



Garantie de qualité

Des contrôles de qualité bien documentés sont la base pour des produits de haute qualité constante. C'est pourquoi nous favorisons la notion de qualité dans tous les départements de notre société. Des inspections régulières sont un élément indispensable des mesures en matière de garantie de qualité. Des collaborateurs spécialisés dans les domaines de l'électricité et des techniques de sécurité et d'applications contrôlent les marchandises selon des spécifications définies.

Garantie anti-corrosion

Comme premier fabricant, nous fournissons tous nos compresseurs stationnaires, ainsi que la série AIRPROFI, avec des cuves galvanisées. En plus de la garantie légale, Aircraft offre sur ces cuves une garantie de 15 ans contre la rouille. Les cuves en époxy* bénéficient de notre garantie de 10 ans contre la rouille.

*Excepté les compresseurs de la série E, particulièrement bon marché.

Notre offre

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



COMPRESSEUR MODÈLE TROLLEY MOBILE ET SANS HUILE À 10 BAR.

Avantages :

- Portable et mobile
- Plus de vidange d'huile et pas d'huile dans l'eau de condensation, c'est-à-dire sans huile
- 10 Bar avec réservoir de 5 litres
- Pour la meilleure qualité de travail et la longue durée de vie des outils à air comprimé
- Conception conviviale

Caractéristiques :

- Moteur électrique qualitatif 230V à couple élevé
- La protection thermique du moteur protège le moteur contre la surchauffe
- Compartiment de rangement pratique intégré dans le boîtier
- Compartiment de rangement pour la ligne d'alimentation

Livré de série avec :

- Manomètre pour pression de travail
- Poignée de transport extensible et deux roues en plastique stables
- Raccourci à une main; Régulateur de pression
- Soupape de condensat; Soufflette
- 5 mètres de tuyau en spirale

N° de cde	712001240	
N° orig.	MOBILBOY 185 OF E	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	180
Système de lubrification	WDS sans huile	
Débit d'air	l/min	90
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	1,1
Capacité du réservoir	l	5
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	3400
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x380x467
Prix	€	202,00



COMPRESSEUR PORTABLE ET COMPACT, SANS HUILE, À 8 BARS.

Points forts :

- Portable et compact
- Modèle sans huile, aucun changement d'huile et plus d'huile dans l'eau de condensation
- 8 bars avec réservoir de 6 litres
- Prix économique et qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques

Convient pour :

- Utilisation à la maison, par exemple le fonçage de piscines, pneus, etc.
- Modèle d'entrée

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy, pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur de pression

N° de cde	712001230	
N° orig.	AIRBOY 186 OF E	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,1
Système de lubrification	WDS sans huile	
Air aspiré	l/min	180
Débit d'air	l/min	90
Pression maximale	bar	8
Capacité du réservoir	l	6
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	3400
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	9,20
Dimensions (L x l x h)	mm	315x355x370
Prix	€	153,00



COMPRESSEUR PORTABLE, SANS HUILE, À 8 BAR.

Points forts :

- Portable
- Modèle sans huile, aucun changement d'huile et plus d'huile dans l'eau de condensation
- 8 bars avec réservoir de 6 litres
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur de pression

N° de cde	712001235	
N° orig.	AIRBOY 206 OF E	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,1
Système de lubrification	WDS sans huile	
Air aspiré	l/min	180
Débit d'air	l/min	90
Pression maximale	bar	8
Capacité du réservoir	l	6
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	3400
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	9,00
Dimensions (L x l x h)	mm	385x170x465
Prix	€	169,00



COMPRESSEUR D'AIR COMPACT ET PORTABLE SANS HUILE DE 8 BARS AVEC PETITE CUVE 6 LITRES, POUR UN USAGE QUOTIDIEN.

Points forts :

- Portable et compact, 110 l/min débit d'air
- Modèle sans huile : pas d'huile dans l'air comprimé ni dans la condensation, ce qui est plus propre et plus écologique
- 8 bars avec réservoir de 6 litres

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy, pressostat, pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu

N° de cde	712001210	
N° orig.	HANDY 201 OF E	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,1
Système de lubrification	WDS sans huile	
Air aspiré	l/min	179
Débit d'air	l/min	110
Pression maximale	bar	8
Capacité du réservoir	l	6
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	91
Poids	kg	11,50
Dimensions (L x l x h)	mm	330x255x500
Prix	€	195,00



COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX, POUR UTILISATION À FAIBLE VOLUME.

Points forts :

- Silencieux 58 db(A)
- Portable
- Modèle sans huile, aucun changement d'huile et plus d'huile dans l'eau de condensation
- 8 bars avec réservoir de 4 litres
- A été optimisé pour une faible consommation
- Prix économique et qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu par fixation

Livré de série avec :

- 2 Manomètres pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur en continu de pression

N° de cde	71200085 M	
N° orig.	AIRBOY SILENCE 500FE	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	49
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	28
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,26
Capacité du réservoir	l	4
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	58
Poids	kg	11,10
Dimensions (L x l x h)	mm	360x355x310
Prix	€	308,00



NEW

COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX, POUR UTILISATION À FAIBLE VOLUME.

Points forts :

- Silencieux 60 db(A), Portable et compact
- Modèle sans huile, aucun changement d'huile et plus d'huile dans l'eau de condensation
- A été optimisé pour une faible consommation
- Cadre pour protéger le compresseur

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu par fixation

Convient pour :

- Particulièrement silencieux. Pour les travaux dans l'électronique, les aéographes, ... à la maison et dans des bureaux

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main

N° de cde	71200095 M	
N° orig.	AIRBOY SILENCE 100OF	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	103
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	55
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,6
Capacité du réservoir	l	4
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	60
DINISO3744		
Poids	kg	17,70
Dimensions (L x l x h)	mm	405x370x335
Prix	€	260,00



NEW

COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX, POUR UTILISATION À FAIBLE VOLUME.

Points forts :

- Silencieux 59 db(A)
- Portable et compact; Modèle sans huile
- 8 bars avec réservoir de 6 litres
- A été optimisé pour une faible consommation
- Boîtier en plastique stable pour protéger le compresseur

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu par fixation

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur en continu de pression

N° de cde	712001250 M	
N° orig.	AIRBOY SILENCE 116OF	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	105
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	54
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,75
Capacité du réservoir	l	6
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	1450
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	59
DINISO3744		
Poids	kg	15,50
Dimensions (L x l x h)	mm	384x348x354
Prix	€	176,00



NEW

COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX, POUR UTILISATION À FAIBLE VOLUME.

Points forts :

- Silencieux 62 db(A)
- Portable et compact; Modèle sans huile
- 8 bars avec réservoir de 8 litres
- A été optimisé pour une faible consommation
- Cadre pour protéger le compresseur

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu par fixation

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur en continu de pression

N° de cde	712000150 M	
N° orig.	AIRBOY SILENCE 150OF	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	128
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	60
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,727
Capacité du réservoir	l	8
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	62
DINISO3744		
Poids	kg	18,40
Dimensions (L x l x h)	mm	405x395x355
Prix	€	243,00



NEW

COMPRESSEUR À ENTRAÎNEMENT DIRECTE MOBILE DE 8 BAR AVEC CUVE DE 25 LITRES.

► NEW

Points forts :

- Mobile, grâce aux roues surdimensionnées
- Avec système performant de lubrification
- 8 bars avec réservoir de 25 litres
- Avec entraînement direct

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 8 bars

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pied amortisseur avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712004242	
N° orig.	MOBILBOY 241/25 AC	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	188
Système de lubrification	Huile	
Débit d'air	l/min	113
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	1,1
Capacité du réservoir	l	25
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x290x615
Prix	€	135,00



COMPRESSEUR À ENTRAÎNEMENT DIRECTE MOBILE DE 10 BARS AVEC CUVE DE 25 LITRES.

► NEW

Points forts :

- Mobile, grâce aux roues surdimensionnées
- Avec système performant de lubrification
- 10 bars avec réservoir de 25 litres
- Avec entraînement direct

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712004262	
N° orig.	MOBILBOY 261/25 AC	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	218
Système de lubrification	Huile	
Débit d'air	l/min	132
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	1,3
Capacité du réservoir	l	25
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Poids	kg	29,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x290x625
Prix	€	187,00



COMPRESSEUR À ENTRAÎNEMENT DIRECT MOBILE DE 10 BARS AVEC CUVE DE 50 LITRES.

► NEW

Points forts :

- Mobile, grâce aux roues surdimensionnées
- Avec système performant de lubrification
- 10 bars avec réservoir de 50 litres
- Avec entraînement direct

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712004304	
N° orig.	MOBILBOY 301/50 AC	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	235
Système de lubrification	Huile	
Débit d'air	l/min	141
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	1,5
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Poids	kg	36,50
Dimensions (L x l x h)	mm	870x385x690
Prix	€	243,00



COMPRESSEUR À ENTRAÎNEMENT DIRECT MOBILE DE 10 BARS AVEC CUVE DE 50 LITRES, AVEC MOTOR PUISSANT DE 2,2 KW.

► NEW

Points forts :

- Mobile, grâce aux roues PU surdimensionnées
- Avec système performant de lubrification
- 10 bars avec réservoir de 50 litres
- Avec entraînement direct

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Roulettes pivotantes
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712004404	
N° orig.	MOBILBOY 421/50 AC	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	412
Système de lubrification	Huile	
Débit d'air	l/min	247
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	2,2
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Poids	kg	43,00
Dimensions (L x l x h)	mm	870x386x720
Prix	€	327,00



COMPRESSEUR À ENTRAÎNEMENT DIRECT MOBILE DE 10 BARS AVEC CUVE DE 100 LITRES, AVEC MOTOR PUISSANT DE 2,2 KW.

► NEW

Points forts :

- Mobile, grâce aux roues PU surdimensionnées
- Avec système performant de lubrification
- 10 bars avec réservoir de 100 litres
- Avec entraînement direct

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy; Roulettes pivotantes
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712004406	
N° orig.	MOBILBOY 421/100 AC	
Tension	V	3x400
Air aspiré	l/min	412
Système de lubrification	Huile	
Débit d'air	l/min	247
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	2,2
Capacité du réservoir	l	100
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Poids	kg	56,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x440x820
Prix	€	373,00



COMPRESSEUR MOBILE, À ENTRAÎNEMENT DIRECT, SANS HUILE 8 BAR AVEC RÉSERVOIR DE 24 LITRES.

Avantages :

- Silencieux: 62 db(A)
- Mobile, grâce à deux roues avec pneus en caoutchouc
- Deux cylindres de haute qualité
- Aucun changement d'huile nécessaire et aucune huile dans l'eau de condensation, c'est-à-dire sans huile
- 8 bar avec réservoir de 24 litres
- Avec système d'entraînement à couplage direct et encapsulé

Caractéristiques :

- Moteur électrique de haute qualité à couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Régulation de pression CONDOR en continu de 0 à 8 bar

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et de réservoir
- Réservoir époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccourci d'une seule main
- Régulation de pression en continu
- Pressostat CONDOR

N° de cde	712002315	
N° orig.	MOBILBOY SIL 131/24	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	128
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	60
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,727
Capacité du réservoir	l	24
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	62
DINISO3744		
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	555x355x575
Prix	€	255,00



Très silencieux



COMPRESSEUR MOBILE, À ENTRAÎNEMENT DIRECT, SANS HUILE 8 BAR AVEC RÉSERVOIR DE 50 LITRES.

Avantages :

- Silencieux: 72 db(A)
- Mobile, grâce à deux roues avec pneus en caoutchouc
- Deux cylindres de haute qualité
- Aucun changement d'huile nécessaire et aucune huile dans l'eau de condensation, c'est-à-dire sans huile
- 8 bar avec réservoir de 50 litres
- Avec système d'entraînement à couplage direct et encapsulé

Caractéristiques :

- Moteur électrique de haute qualité à couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Régulation de pression CONDOR en continu de 0 à 8 bar

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et de réservoir
- Réservoir époxy; Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccourci d'une seule main
- Régulation de pression en continu
- Pressostat CONDOR

N° de cde	712002325	
N° orig.	MOBILBOY SIL 241/50	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	240
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	140
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	1,38
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	72
DINISO3744		
Poids	kg	40,50
Dimensions (L x l x h)	mm	730x410x730
Prix	€	429,00



Très silencieux



COMPRESSEUR MOBILE, À ENTRAÎNEMENT DIRECT, SANS HUILE 8 BAR AVEC RÉSERVOIR DE 90 LITRES.

Avantages :

- Silencieux: 72 db(A)
- Mobile, grâce à deux roues avec pneus en caoutchouc
- Deux cylindres de haute qualité
- Aucun changement d'huile nécessaire et aucune huile dans l'eau de condensation, c'est-à-dire sans huile
- 8 bar avec réservoir de 90 litres
- Avec système d'entraînement à couplage direct et encapsulé

Caractéristiques :

- Moteur électrique de haute qualité à couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Régulation de pression CONDOR en continu de 0 à 8 bar

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et de réservoir
- Réservoir époxy; Roulette pivotante
- Raccourci d'une seule main
- Régulation de pression en continu
- Pressostat CONDOR

N° de cde	712002339	
N° orig.	MOBILBOY SIL 320/90	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	320
Système de lubrification	Sans huile	
Débit d'air	l/min	230
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	1,55
Capacité du réservoir	l	90
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1400
Niveau sonore - LPA (1m)	dB(A)	72
DINISO3744		
Poids	kg	68,40
Dimensions (L x l x h)	mm	980x470x950
Prix	€	819,00



Très silencieux



COMPRESSEUR D'AIR SILENCIEUX 43 DB(A), AVEC PETITE CUVE, POUR USAGE QUOTIDIEN

Avantages :

- Silencieux **43 db(A)**
- Portable
- HOS système performant de lubrification, **encapsulé**
- 8 bar avec réservoir de 6 litres
- Qualité garantie
- Fabriqué en **U.E.**

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 8 bars

Convient pour :

- Particulièrement silencieux. Pour les travaux dans l'électronique, les aéroglyphes, ... à la maison et dans des bureaux
- Véhicules de service, installateurs, etc.

Livré avec :

- Avec régulateur de pression Premium, avec manomètre pour le réglage continu de la pression de travail, avec séparation simultanée de la saleté, de l'huile et de la condensation
- Cuve époxy
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main



Très silencieux



N° de cde	712000100	
N° orig.	AIRBOY SILENCE 50PRO	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	50
Système de lubrification	capsulé	
Débit d'air	l/min	33
Pression maximale	bar	8
Puissance	kW	0,340
Capacité du réservoir	l	9
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2900
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	43
Poids	kg	21,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x320x480
Prix	€	855,00

COMPRESSEUR D'AIR COMPACT ET PORTABLE AVEC CUVE MINI SUR 10 BARS, POUR UN USAGE QUOTIDIEN.

Avantages :

- Portable et compact
- Le **modèle d'entrée idéal**
- HOS système performant de lubrification
- 10 bar avec réservoir de 2,4 litres
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Les travaux dans l'électronique, les aéroglyphes, ... à la maison et dans des bureaux

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Régulateur en continu de pression



N° de cde	712001245	
N° orig.	AIRBOY 261E	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	260
Système de lubrification	HOS	
Débit d'air	l/min	170
Pression maximale	bar	10
Puissance	kW	1,8
Capacité du réservoir	l	2,4
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x270x400
Prix	€	328,00

COMPRESSEUR D'AIR COMPACT ET PORTABLE AVEC CUVE MINI SUR 15 BAR, POUR UN USAGE QUOTIDIEN.

Avantages :

- Portable et compact
- Avec **fonctionnement ultra-lent**, réduit les vibrations et prolonge la durée de vie
- HOS système performant de lubrification
- Avec **15 bars** avec réservoir de 2,4 litres
- Qualité garantie
- " **10 ans de garantie** " antirouille sur la cuve

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 15 bars

Convient pour :

- Pour les travaux dans l'électronique, les aéroglyphes, ... à la maison et dans des bureaux

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main **premium**
- Régulateur en continu de pression



N° de cde	712001237	
N° orig.	AIRBOY KITT 90	
Tension	V	230
Air aspiré	l/min	85
Système de lubrification	HOS	
Débit d'air	l/min	49
Pression maximale	bar	15
Puissance	kW	0,6
Capacité du réservoir	l	2,4
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	1420
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	85
Poids	kg	21,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x270x400
Prix	€	555,00

INFO

Comment choisir votre compresseur ?

<https://www.vynckier.biz/compresseurs>

1 Compresseur Aircraft

2 Compresseur sans huile ou à huile ?

3 Quelle cuve de pression choisir ?

4 Compresseur à piston ou à vis ?

Avec Vynckier, vous avez proposé des compresseurs Aircraft avec la dernière et un compresseur adapté pour chacun, d'une qualité inégalable et à un prix abordable.

Dans notre gamme, vous trouvez des compresseurs à entraînement direct, des compresseurs à entraînement par courroie, des compresseurs silencieux et des compresseurs à vis, des compresseurs mobiles ou fixes avec différents systèmes de pompe.

Les compresseurs AIRCRAFT sont produits pour la plupart en Autriche. Tout au long de leur production, ces compresseurs sont soumis à des contrôles de qualité très rigoureux. De plus, le développement des produits Aircraft vise à leur offrir un agencement de pression performant. Dans cette garantie de qualité, la confiance et, ainsi, faire une plus-value certaine.

Surfez sur www.vynckier.biz/compresseurs



COMPRESSEURS MOBILES ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE 10 BAR AVEC RÉSERVOIR DE 50 LITRES.

Points forts :

- Avec **entraînement par courroie et lubrifié à l'huile**
- Mobile, grâce à des roues de grandes dimensions
- Pression de **10 bar avec réservoir de 50 litres**
- Avec deux cylindres de haute qualité
- Moteur puissant **1,8 kW en 1x230V**

► NEW

Caractéristiques :

- Moteur électrique à couple élevé et protection thermique contre la surchauffe
- Refroidisseur final avec ailettes de refroidissement limite la condensation
- La faible vitesse de fonctionnement garantit une longue durée de vie
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques par pressostat
- Réglage de pression en continu de 0 à 10 bar
- Boîtier de courroie métallique stable

Convient à :

- Utilisation à domicile
- Bricoleur exigeant

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression de réservoir
- Cuve époxy
- Pneus en caoutchouc et pieds amortisseurs
- Raccord rapide à une main
- Régulateur de pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712034035	712034036
N° orig.	AIRCLASSIC 351/50/10	AIRCLAS-SIC351/100/10
Tension	V 230	230
Air aspiré	l/min 322	322
Pression maximale	bar 10	10
Capacité du réservoir	l 50	100
Cylindre/Vitesses	2/1	2/1
Vitesse	tr/min 1500	1500
Puissance	kW 1,8	1,8
Débit d'air	l/min 193	193
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A) 97	97
Poids	kg 55,00	64,00
Dimensions (L x l x h)	mm 870x380x700	1055x440x825
Prix	€ 449,00	489,00



AIRCLASSIC 351/50/10



AIRCLASSIC 351/100/10

COMPRESSEURS MOBILES À COURROIE D'ENTRAÎNEMENT 10 BARS AVEC RÉSERVOIR 50 LITRES.

Points forts :

- Avec **entraînement par courroie et lubrifié à l'huile**
- Mobile, grâce à des roues de grandes dimensions
- Pression de **10 bars avec réservoir de 50 litres**
- Avec deux cylindres de haute qualité
- Moteur puissant **2,2 kW en 1x230V**

Caractéristiques :

- Moteur électrique à couple élevé et protection thermique contre les surchauffe
- Le refroidisseur final avec ailettes de refroidissement limite la condensation
- La faible vitesse de fonctionnement garantit une longue durée de vie
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques par pressostat
- Réglage de pression en continu de 0 à 10 bars
- Boîtier de courroie métallique stable

Convient à :

- Utilisation à domicile
- Bricoleur exigeant

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression de réservoir
- Cuve époxy
- Pneus à air et deux tampons en caoutchouc
- Raccord rapide à une main
- Régulateur de pression en continu
- Pressostat

N° de cde	712034045	712034046
N° orig.	AIRCLASSIC 451/50/10	AIRCLAS-SIC451/100/10
Tension	V 230	230
Air aspiré	l/min 418	418
Pression maximale	bar 10	10
Capacité du réservoir	l 50	100
Cylindre/Vitesses	2/1	2/1
Vitesse	tr/min 1086	1086
Puissance	kW 2,2	2,2
Débit d'air	l/min 250	250
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A) 97	97
Poids	kg 60,00	66,00
Dimensions (L x l x h)	mm 870x380x760	1055x440x880
Prix	€ 539,00	579,00



AIRCLASSIC 451 / 50 / 10



AIRCLASSIC 451/100/10

COMPRESSEURS MOBILES À COURROIE D'ENTRAÎNEMENT 10 BARS AVEC RÉSERVOIR 50 LITRES.

Points forts:

- Avec **entraînement par courroie et lubrifié à l'huile**
- Mobile, grâce à des roues de grandes dimensions
- Pression de **10 bars avec réservoir de 50 litres**
- Avec deux cylindres de haute qualité
- Moteur puissant **2,3 kW en 3x400V**

Caractéristiques :

- Moteur électrique à couple élevé et protection thermique contre la surchauffe
- Le refroidisseur final avec ailettes de refroidissement limite la condensation
- La faible vitesse de fonctionnement garantit une longue durée de vie
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques via un pressostat
- Réglage de pression en continu de 0 à 10 bars
- Boîtier de courroie métallique stable
- Avec inverseur de phase standard pour une inversion manuelle facile

Convient à :

- Petites entreprises
- Bricoleurs exigeants

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression de réservoir
- Cuve époxy
- Pneus à air et deux tampons en caoutchouc
- Raccord rapide à une main
- Régulateur de pression en continu
- Pressostat automatique CONDOR

N° de cde	712034050	712034051	712034052
N° orig.	AIRCLASSIC 503/50/10	AIRCLAS-SIC503/100/10	AIRCLAS-SIC503/200/10
Tension	V 400	400	400
Air aspiré	l/min 481	481	481
Pression maximale	bar 10	10	10
Capacité du réservoir	l 50	100	200
Cylindre/Vitesses	2/1	2/1	2/1
Vitesse	tr/min 1250	1250	1250
Puissance	kW 2,3	2,3	2,3
Débit d'air	l/min 288	288	288
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A) 96	96	96
Poids	kg 60,00	66,00	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm 870x380x760	1055x440x880	1405x490x970
Prix	€ 595,00	645,00	789,00



AIRCLASSIC 503/50/10



AIRCLASSIC 503/200/10



AIRCLASSIC 503/100/10

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

COMPRESSEUR DE CHANTIER MOBILE ET COMPACT DE 10 BARS AVEC CUVE DE 10 LITRES.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile**
- Le châssis robuste protège tous les composants
- Léger et facile à transporter
- 10 bars **avec cuve de 10 litres**
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Une **utilisation occasionnelle sur les chantiers**
- Travaux d'assemblage

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy.
- Pneus et ventouses en matière plastique
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat automatique
- Tuyaux de pression en aluminium

Conseil : aussi disponible en 8 bars, 712005220

COMPRESSEUR DE CHANTIER MOBILE ET COMPACT DE 10 BARS AVEC CUVE DE 20 LITRES.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile**
- Le châssis robuste protège tous les composants
- Panneau de commande à l'avant
- Léger et facile à transporter
- 10 bars **avec cuve de 20 litres**
- Qualité garantie
- Avec **10 ans de garantie** antirouille de la cuve

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- une **utilisation occasionnelle sur les chantiers**
- Travaux d'assemblage

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail et du réservoir
- Cuve époxy, pneus et ventouses en matière plastique
- Raccord rapide d'une seule main
- Avec **2 raccords rapides** d'une seule main
- Pressostat automatique **CONDOR**
- Tuyaux de pression en aluminium

Conseil : Également disponible en version plus lourde pour une utilisation «**sur site**» sur les chantiers, COMPACT-AIR 311/20 - 712005290

COMPRESSEUR DE CHANTIER MOBILE ET COMPACT DE 10 BARS AVEC CUVE DE 20 LITRES.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile**
- Le châssis robuste protège tous les composants
- Panneau de commande à l'avant
- Léger et facile à transporter
- 10 bars **avec cuve de 20 litres**
- Haut débit grâce **au double cylindre en V**
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Une **utilisation occasionnelle sur les chantiers**
- Travaux d'assemblage

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Pneus et ventouses en matière plastique
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Tuyaux de pression en aluminium

Conseil : Également disponible en version plus lourde pour une utilisation «**sur site**» sur les chantiers, COMPACT-AIR 321/20 - 712005300



N° de cde	712005261	
N° orig.	COMPACT-AIR 265/10 E	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,5
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	250
Débit d'air	l/min	155
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	10
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	96
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	395x320x630
Prix	€	357,00

N° de cde	712005291	
N° orig.	COMPACT-AIR 311/20E	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	284
Débit d'air	l/min	190
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	20
Cylindre/Vitesses	1/1	
Vitesse	tr/min	2850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	33,50
Dimensions (L x l x h)	mm	470x490x720
Prix	€	482,00

N° de cde	712005361	
N° orig.	COMPACT-AIR 361/20 E	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	356
Débit d'air	l/min	215
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	20
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	2850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Dimensions (L x l x h)	mm	470x490x720
Prix	€	535,00

COMPRESSEUR DE CHANTIER LOURD DE 10 BARS À HAUT DÉBIT, AVEC 2 CUVES 11 LITRES.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- 10 bars à haut débit avec 2 cuves de 11 litres
- Haut débit grâce **au double cylindre en V**
- Avec vitesse lente 1420 min⁻¹
- Un **moteur puissant de 2,2 kW - 1x230V**
- Qualité garantie
- Avec **10 ans de garantie** antirouille de la cuve

Caractéristiques :

- Grand débit d'air, conçu pour un usage ininterrompu
- Châssis robuste avec plan de travail au-dessus
- Fonctionnement silencieux grâce à la vitesse réduite assurant une longue durée de vie
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et protection thermique
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Large embase pour une grande stabilité et un transport sûr

Convient pour :

- Les chantiers de construction ou comme un compresseur d'atelier mobile
- L'utilisation d'outils avec une consommation d'air élevée, mais à faible courant de démarrage, par exemple la découpe au plasma
- Parfait dans les environnements de travail où l'air très propre est nécessaire, ou à basses températures

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Avec **grands pneus en mousse PU** pour éviter les fuites
- Avec **3 raccords rapides de sécurité EURO + ORION**
- 3 points de vidange : 1x filtré, 1x filtré et huilé, 1x non filtré à partir de la cuve
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat automatique **CONDOR, filtre à air et graisseur**
- Tuyaux renforcés évitant les brûlures et les déchirures dues aux vibrations
- 2 poignées, câble et crochets de sangles dans le châssis



Panneau de commande encastré

N° de cde	712005531	
N° orig.	AIRCAR 321/22PRO	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	310
Débit d'air	l/min	240
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	22 (2x11)
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1420
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	91
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A)	75
Poids	kg	53,00
Dimensions (L x l x h)	mm	780x685x670
Prix	€	1.325,00

COMPRESSEUR DE CHANTIER LOURD DE 10 BARS À HAUT DÉBIT, AVEC 2 CUVES 11 LITRES.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- 10 bars à haut débit avec 2 cuves de 11 litres
- Haut débit grâce **au double cylindre en V**
- Avec vitesse lente 1420 min⁻¹
- Un **moteur puissant de 3 kW - 3x400V**
- Qualité garantie
- Avec **10 ans de garantie** antirouille de la cuve

Caractéristiques :

- Grand débit d'air, conçu pour un usage ininterrompu
- Châssis robuste avec plan de travail au-dessus
- Fonctionnement silencieux grâce à la vitesse réduite assurant une longue durée de vie
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et protection thermique
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Large embase pour une grande stabilité et un transport sûr

Convient pour :

- Les chantiers de construction ou comme un compresseur d'atelier mobile
- L'utilisation d'outils avec une consommation d'air élevée, mais à faible courant de démarrage, par exemple la découpe au plasma
- Parfait dans les environnements de travail où l'air très propre est nécessaire, ou à basses températures

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Avec **grands pneus en mousse PU** pour éviter les fuites
- Avec **3 raccords rapides de sécurité EURO + ORION**
- 3 points de vidange : 1x filtré, 1x filtré et huilé, 1x non filtré à partir de la cuve
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat automatique **CONDOR, filtre à air et graisseur**
- Tuyaux renforcés évitant les brûlures et les déchirures dues aux vibrations
- 2 poignées, câble et crochets de sangles dans le châssis



N° de cde	712005553	
N° orig.	AIRCAR 553/22PRO	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	550
Débit d'air	l/min	410
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	22 (2x11)
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1420
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	94
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A)	81
Poids	kg	77,00
Dimensions (L x l x h)	mm	780x685x670
Prix	€	1.865,00

COMPRESSEURS À PISTON AVEC MOTEUR ESSENCE HONDA POUR UTILISATION SUR CHANTIER, EN DÉPANNAGE, DANS L'AGRICULTURE, ETC...

Points forts :

- Le **moteur Honda à 4 temps 6,6 kW** permet de continuer à travailler sans groupe électrogène
- Pompe robuste avec un grand débit conçue pour les charges lourdes
- La **pression de travail jusqu'à 14 bars** pour gonflage de pneus
- Réglage automatique de la vitesse et vanne roue libre en cas de charge variable
- La pompe lourde en fonte et le régime bas garantissent un fonctionnement silencieux et une longue durée de vie
- Grand débit, grâce à **double V**
- Refroidissement optimal grâce au grand ventilateur à ailettes, pour limiter la formation de condensation dans la cuve
- Solide grille de protection métallique

Convient pour :

- Sur chantier, en dépannage, dans l'agriculture, etc...
- Travailler sans groupe électrogène

Livrés avec :

- Raccord rapide EURO de qualité et pressostat **CONDOR**
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et sécurité thermique
- Démarrage et arrêt automatiques
- Larges pneus PU anti-crevaison
- Cuve époxy **garantie 10 ans**



N° de cde		712006530
N° orig.		AIRBAU 652/100B
Puissance	kW	6,6
Système de lubrification		HOS
Air aspiré	l/min	642
Débit d'air	l/min	480
Pression maximale	bar	14
Capacité du réservoir	l	100
Cylindre/Vitesses		2/2
Vitesse	tr/min	950
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	99
Poids	kg	121,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x500x1060
Prix	€	2.785,00

COMPRESSEURS À PISTON AVEC MOTEUR ESSENCE HONDA POUR UTILISATION SUR CHANTIER, EN DÉPANNAGE, DANS L'AGRICULTURE, ETC...

Points forts :

- Le **moteur Honda 4 temps 4 kW** permet de continuer à travailler sans groupe électrogène
- Pompe robuste avec un grand débit conçue pour les charges lourdes
- Réglage automatique de la vitesse et vanne roue libre en cas de charge variable
- La pompe lourde en fonte et le régime bas garantissent un fonctionnement silencieux et une longue durée de vie
- Avec un grand débit, grâce à **un double cylindre en V**
- Refroidissement optimal grâce au grand ventilateur à ailettes, pour limiter la formation de condensation dans la cuve
- Solide grille de protection métallique

Convient pour :

- Sur chantier, en dépannage, dans l'agriculture, etc...
- Travailler sans groupe électrogène

Livrés avec :

- Raccord rapide EURO de qualité et pressostat **CONDOR**
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et sécurité thermique
- Démarrage et arrêt automatiques
- Larges pneus PU anti-crevaison
- Cuve époxy **garantie 10 ans**



N° de cde		712005500
N° orig.		AIRCAR 500/20B
Puissance	kW	4
Système de lubrification		HOS
Air aspiré	l/min	500
Débit d'air	l/min	390
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	20 (2x10)
Cylindre/Vitesses		2/1
Vitesse	tr/min	1375
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	97
Poids	kg	81,00
Dimensions (L x l x h)	mm	750x700x950
Prix	€	2.189,00



ACCESSOIRES COMPRESSEURS

× Le mieux adapté × Application limitée - Non adapté



	Étanchéifier	Percer	Peindre	Buriner	Agrafer	Clouer	Gonfler des pneus	Nettoyer/Purifier	Visser Changer des pneus	Poncer Scier Sabler	Pulvériser						
	Pistolet à silicone PRO, PRO KP	BM R+L PRO	Air-Brush kit AS	Pistolet à peinture ES	Pistolet à peinture : SD, RD, PJ HVIP, HVIP PRO	Set marteau burineur : MHU, MHH, MHB	Marteau burineur pour la démolition MHA PRO	Marteau burineur pour la démolition MHP PRO	Agrafeuse : KG 16 PRO, KG 32 PRO, NKG 40/50 PRO, KG 50 PRO	Cloueuse NG 90	Gonfleur de pneus SD, SDG, PRO, PROG	Soufflette : BPK, BPL, PRO L, PRO XL, PRO XXL, PRO V, PRO G, BPI PRO, Soft BPS	Clé à choc 1"	Clé à cliquet : 1/4" PRO, 1/2" IRS, 1/2" IR PRO	Clé à choc : SS S 1/2", ISS 1/2", ISS 3/4"	Ponceuse, scie, grignoteuse, pistolet de sablage	Pulvérisateur
Mobileboy 185E	×	-	×	-	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Airboy 186 OF E	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Airboy 206 OF E	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Airboy Silence 50 PRO	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Airboy Kit 90	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Airboy 261 E	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Handy 201 OF E	×	-	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Mobilboy 241/25AC	×	×	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Mobilboy 261/25AC	×	×	×	×	-	-	-	-	×	×	×	×	-	-	-	-	×
Mobilboy 301/50AC	×	×	×	×	-	×	-	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
Mobilboy 421/50AC	×	×	×	×	×	×	-	-	×	×	×	×	-	×	×	-	×
Compact-Air 265/10 E	×	×	×	×	-	×	-	-	×	×	×	×	-	×	×	-	×
Compact-Air 311/20 E	×	×	×	×	×	×	-	-	×	×	×	×	-	×	×	-	×
Compact-Air 361/20 E	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×
Aircar 321/22 PRO	×	×	×	×	×	×	-	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
Aircar 553/22 PRO	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×
Airbau 652/100 B PRO	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×
Aircar 500/20B	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRSTAR 321/50 E	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRSTAR 401/50E 403/50 E	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRSTAR 401/50 403/50	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 351/50/10	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 351/100/10	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 451/50/10	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 451/100/10	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 503/50/10	×	×	×	×	×	×	×	-	×	×	×	×	-	×	×	×	×
AIRCLASSIC 503/100/10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRCLASSIC 503/200/10	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRPROFI 703/100	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRPROFI 853/100	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRPROFI 853/200	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRPROFI 703/75/13	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
AIRPROFI 703/100/15	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Stationary compressors	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

01 MACHINES

02 AUTO












03 WORKSHOP











04 EQUIPMENT

05 TOOLS



AIRCRAFT AIRSTAR E - AIRSTAR - AIRPROFI

	ARGUMENT DÉCISIFS	SÉRIE AIRSTAR E	SÉRIE AIRSTAR	SÉRIE AIRPROFI
	Régulateur de pression automatique	X		
	Régulateur de pression de qualité MDR CONDOR Démarrage/Arrêt entièrement automatiques		X	X
	Câble électrique avec fiche Pour pouvoir inverser facilement le sens de rotation manuellement	X	X	X
	Poignée de transport pratique	X		
	Poignée de transport ergonomique avec revêtement caoutchouc		X	
	Longue poignée de transport ergonomique avec revêtement caoutchouc			X
	Régulateur de pression	X		
	Régulateur de pression avec filtre		X	
	Régulateur de pression avec filtre & pulvérisateur d'huile			X
	Raccord rapide à une main	X		
	Raccord rapide à une main de qualité		X	

	ARGUMENTS DÉCISIFS	SÉRIE AIRSTAR E	SÉRIE AIRSTAR	SÉRIE AIRPROFI
	Raccord de sécurité à une main DIN EN 983			X
	Deux points de branchement pour air comprimé filtré			X
	Troisième point de vidange par sortie directe avec robinet sur la cuve			X
	Courroie d'entraînement dentée Grande roue et déflecteur d'air de refroidissement		X	X
	Moteur puissant à deux cylindre en fonte grise et faible vitesse avec compresseur HOS	X	X	X
	Tuyau flexible renforcé avec protection contre les brûlures		X	X
	Avec deux roues en plastique à l'arrière et deux amortisseurs à l'avant	X		
	Mécanisme de direction robuste avec frein de parking Pneus en mousse PU		X	X
	Poignée de transport pratique sur la cuve		X	X
	Robinet 3/8" pour purger les condensats			X

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES, AVEC AILETTES DE REFOUILLISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES.

Avantages :

- Avec **entraînement par courroie**
- HOS système avec huile
- Avec **deux cylindres performants**
- Mobile grâce aux roues
- Avec **10 bars avec réservoir de 50 litres**
- Prix économique
- Un **moteur puissant 1,5 kW - 1x230V**
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Utilisation à domicile
- Exigeant bricoleur

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy.
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat



N° de cde	712008312	
N° orig.	AIRSTAR 321/50 E	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,5
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	235
Débit d'air	l/min	185
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1040
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	92
Poids	kg	48,50
Dimensions (L x l x h)	mm	870x400x700
Prix	€	486,00

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES, AVEC AILETTES DE REFOUILLISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES.

Avantages :

- Avec **entraînement par courroie**
- HOS système avec huile
- Avec **deux cylindres performants**
- Mobile grâce aux roues surdimensionnées
- Avec **10 bars avec réservoir de 50 litres**
- Prix économique
- Un **moteur puissant 2,2 kW - 1x230V**
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Utilisation à domicile
- Exigeant bricoleur

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy.
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat



N° de cde	712009413	
N° orig.	AIRSTAR 401/50E	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	365
Débit d'air	l/min	266
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1375
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	94
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	870x400x700
Prix	€	565,00

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES, AVEC AILETTES DE REFOUILLISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES.

Avantages :

- Avec **entraînement par courroie**
- HOS système avec huile
- Avec **deux cylindres performants**
- Mobile grâce aux roues surdimensionnées
- Avec **10 bars avec réservoir de 50 litres**
- Prix économique
- Un **moteur puissant 2,2 kW - 3x400V**
- Qualité garantie

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars

Convient pour :

- Utilisation à domicile
- Exigeant bricoleur

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy.
- Pieds amortisseurs avec ventouses
- Raccord rapide d'une seule main
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat



N° de cde	712009433	
N° orig.	AIRSTAR 403/50E	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	365
Débit d'air	l/min	266
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1375
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	94
Poids	kg	57,50
Dimensions (L x l x h)	mm	870x400x700
Prix	€	785,00

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES AVEC AILETTES DE REFROIDISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES POUR LES PROFESSIONNELS EXIGEANTS.

Points forts :

- Avec **entraînement par courroie avec grande roue**
- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- Deux cylindres performants, avec ailettes en fonte
- Mobile grâce aux 2 roues PU surdimensionnés
- Un **moteur puissant 2,2 kW - 1x230V**
- 10 bars avec réservoir de 50 litres
- Qualité garantie
- **"Garantie 10 ans"** contre la corrosion

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Grand refroidisseur à ailettes pour réduire la condensation

Convient pour :

- Les chantiers, les travaux de montage, etc.
- Les **professionnels exigeants**

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- 2 pneus pleins PU et roues pivotantes avec frein à l'avant
- Raccord rapide **RECTUS**
- Évacuation de la condensation
- Régulateur en continu de pression
- Pressostat **CONDOR**
- Tuyau flexible renforcé résistant aux vibrations



Pneus pleins

Refroidisseur

N° de cde	712009410	
N° orig.	AIRSTAR 401/50	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	390
Débit d'air	l/min	285
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1490
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	96
Poids	kg	57,50
Dimensions (L x l x h)	mm	860x440x800
Prix	€	749,00

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES AVEC AILETTES DE REFROIDISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES POUR LES PROFESSIONNELS EXIGEANTS.

Points forts :

- Avec **entraînement par courroie avec grande roue**
- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- Deux cylindres performants, avec ailettes en fonte
- Mobile grâce aux 2 roues PU surdimensionnés
- Un **moteur puissant 2,2 kW - 3x400V avec échangeur de phase**
- 10 bars avec réservoir de 50 litres
- Qualité garantie
- **"Garantie 10 ans"** contre la corrosion

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Grand refroidisseur à ailettes pour réduire la condensation

Convient pour :

- Les chantiers, les travaux de montage, etc.
- Les **professionnels exigeants**

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- 2 pneus pleins PU et roues pivotantes avec frein à l'avant
- Raccord rapide **RECTUS**
- Évacuation de la condensation
- Régulateur en continu de pression
- Pressostat **CONDOR**
- Tuyau flexible renforcé résistant aux vibrations



N° de cde	712009430	
N° orig.	AIRSTAR 403/50	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	2,2
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	390
Débit d'air	l/min	285
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1490
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	96
Poids	kg	65,00
Dimensions (L x l x h)	mm	860x440x800
Prix	€	739,00

COMPRESSEUR MOBILE DE 10 BARS AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE ET POMPE À DEUX CYLINDRES AVEC AILETTES DE REFROIDISSEMENT EN FONTE ET CUVE DE 50 LITRES POUR LES PROFESSIONNELS EXIGEANTS.

Avantages :

- Avec **entraînement par courroie avec grande roue**
- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- Deux cylindres performants, avec ailettes en fonte
- Mobile grâce aux 2 roues PU surdimensionnés
- Un **moteur puissant 3 kW - 3x400V avec échangeur de phase**
- 10 bars avec réservoir de 50 litres
- Qualité garantie
- **"Garantie 10 ans"** contre la corrosion

Caractéristiques :

- Moteur électrique de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Grand refroidisseur à ailettes pour réduire la condensation

Convient pour :

- Les chantiers, les travaux de montage, etc.
- Les **professionnels exigeants**

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- 2 pneus pleins PU et roues pivotantes avec frein à l'avant
- Raccord rapide **RECTUS**
- Évacuation de la condensation
- Régulateur en continu de pression
- Pressostat **CONDOR**
- Tuyau flexible renforcé résistant aux vibrations



N° de cde	712009530	
N° orig.	AIRSTAR 503/50	
Tension	V	3x400
Puissance	kW	3
Système de lubrification	HOS	
Air aspiré	l/min	510
Débit d'air	l/min	400
Pression maximale	bar	10
Capacité du réservoir	l	50
Cylindre/Vitesses	2/1	
Vitesse	tr/min	1310
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	94
Poids	kg	65,00
Dimensions (L x l x h)	mm	860x440x800
Prix	€	855,00

COMPRESSEUR MOBILE AVEC ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE.

Points forts :

- Entraînement **par courroie avec grande roue**
- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- Deux cylindres performants, avec ailettes en fonte
- Mobile grâce aux 2 roues PU surdimensionnées
- 10 bars avec réservoir de 100 litres
- Le **AIRSTAR 853/200 avec cuve de 200 litres**
- Qualité garantie
- Garantie 10 ans contre la corrosion

Caractéristiques :

- Moteur électrique 400V de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Grand refroidisseur à ailettes pour réduire la condensation

Convient pour :

- Les chantiers, les travaux de montage, etc.
- Les **professionnels exigeants**

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- 2 pneus pleins PU et roues pivotantes avec frein à l'avant
- Avec **raccord rapide RECTUS**
- Évacuation de la condensation.
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat **CONDOR**
- Tuyau flexible renforcé résistant aux vibrations



AIRSTAR 503/100



AIRSTAR 703/100



AIRSTAR 853/100



AIRSTAR 853/200

INFO



Pneus pleins



Refroidisseur



CONDOR



Raccord Rectus

N° de cde		712009531	712009731	712009831	712009832
N° orig.		AIRSTAR 503/100	AIRSTAR 703/100	AIRSTAR 853/100	AIRSTAR 853/200
Tension	V	3x400	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	3,0	4	5,5	5,5
Système de lubrification		HOS	HOS	HOS	HOS
Air aspiré	l/min	510	650	850	850
Débit d'air	l/min	400	520	680	680
Pression maximale	bar	10	10	10	10
Capacité du réservoir	l	100	100	100	200
Cylindre/Vitesses		2/1	2/2	2/2	2/2
Vitesse	tr/min	1310	950	1240	1240
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	94	79	95	95
Poids	kg	79,00	99,00	112,00	65,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1125x480x925	1125x480x1015	1125x480x1015	1190x680x1150
Prix	€	999,00	1.275,00	1.355,00	1.499,00

COMPRESSEUR DE MONTAGE PROFESSIONNEL AVEC HUILE 10 BARS AVEC UN TRÈS GRAND DÉBIT D'AIR, AVEC CUVE GALVANISÉE DE 50 LITRES, POUR L'UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- Avec **système HOS avec huile** pour des conditions de travail difficiles
- Haut débit grâce au double cylindre en V, conçu pour un usage ininterrompu
- 10 bars à haut débit avec cuve de 50 litres, AIRPROFI 503/100 avec cuve de 100 litres
- Qualité garantie
- Avec **cuve galvanisée**, avec **15 ans de garantie** antirouille de la cuve
- Qualité européenne

Caractéristiques :

- Fonctionnement silencieux grâce à la vitesse réduite assurant une longue durée de vie
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et protection thermique
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Refroidisseur à grandes ailettes
- Modèle 3x400V avec bouton de basculement dans la fiche

Convient pour :

- Les chantiers de construction ou comme un compresseur d'atelier mobile
- L'utilisation d'outils avec une consommation d'air élevée, mais à faible courant de démarrage, par exemple la découpe au plasma
- Parfait dans les environnements de travail où l'air très propre est nécessaire, ou à basses températures

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve galvanisée
- Grands pneus en mousse PU pour éviter les fuites
- Avec **2 raccords rapides de sécurité EURO**
- Avec **3 points de vidange** : 1x filtré, 1x filtré et huilé, 1x non filtré à partir de la cuve
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat **automatique CONDOR**
- Tuyaux renforcés évitant les brûlures et les déchirures dues aux vibrations



AIRPROFI 401/50 - 403/50



AIRPROFI 503/50



AIRPROFI 503/100

INFO

Pressostat automatique
CONDOR

Raccord rapide de
sécurité EURO

N° de cde		712018410	712018430	712018530	712018531
N° orig.		AIRPROFI 401/50	AIRPROFI 403/50	AIRPROFI 503/50	AIRPROFI 503/100
Tension	V	230	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	2,2	2,2	3	3,0
Système de lubrification		HOS	HOS	HOS	HOS
Air aspiré	l/min	365	390	510	510
Débit d'air	l/min	266	285	400	400
Pression maximale	bar	10	10	10	10
Capacité du réservoir	l	50	50	50	100
Cylindre/Vitesses		2/1	2/1	2/1	2/1
Vitesse	tr/min	1375	1360	1310	1310
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	96	96	95	93
Poids	kg	56,00	56,00	66,00	76,00
Dimensions (L x l x h)	mm	810x430x790	810x430x790	860x440x880	1080x500x940
Prix	€	745,00	745,00	905,00	1.205,00

COMPRESSEUR DE MONTAGE PROFESSIONNEL AVEC HUILE ET UN TRÈS GRAND DÉBIT D'AIR, AVEC CUVE GALVANISÉE, POUR L'UTILISATEUR EXIGEANT.

Points forts :

- Avec **système HOS** avec huile pour des conditions de travail difficiles
- Haut débit grâce au **double cylindre en V**, conçu pour un usage ininterrompu
- Qualité garantie
- Avec **cuve galvanisée**, avec **15 ans de garantie** anti-rouille de la cuve
- AIRPROFI 703/75/13 - 75 litres et 13 Bars
- AIRPROFI 703/100/15 - 100 litres et 15 Bars
- Qualité européenne

Caractéristiques :

- Fonctionnement silencieux grâce à la vitesse réduite assurant une longue durée de vie
- Moteur électrique de qualité avec démarrage progressif et protection thermique
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Refroidisseur à grandes ailettes
- Modèle 3x400 V avec bouton de basculement dans la fiche

Convient pour :

- Les chantiers de construction ou comme compresseur d'atelier mobile
- L'utilisation d'outils avec une consommation d'air élevée, mais à faible courant de démarrage, par exemple la découpe au plasma
- Parfait dans les environnements de travail où l'air très propre est nécessaire, ou à basses températures

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve galvanisée
- Grands pneus en mousse PU pour éviter les fuites
- Avec **2 raccords rapides de sécurité EURO**
- Avec **3 points de vidange** : 1x filtré, 1x filtré et huilé, 1x non filtré à partir de la cuve
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat **automatique CONDOR**
- Tuyaux renforcés évitant les brûlures et les déchirures dues aux vibrations



AIRPROFI 703/100

INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/compresseurs



AIRPROFI 703/100 -
853/100

N° de cde	712018731	712018831	712018832	712018734	712018735
N° orig.	AIRPROFI 703/100	AIRPROFI 853/100	AIRPROFI 853/200	AIRPROFI 703/75/13	AIRPROFI 703/100/15
Tension	V	3x400	3x400	3x400	3x400
Puissance	kW	4	5,5	5,5	4
Système de lubrification		HOS	HOS	HOS	HOS
Air aspiré	l/min	650	850	850	575
Débit d'air	l/min	520	680	680	460
Pression maximale	bar	10	10	10	13 (15)
Capacité du réservoir	l	100	100	200	75
Cylindre/Vitesses		2/2	2/2	2/2	2/2
Vitesse	tr/min	950	1240	1240	850
Niveau sonore - LWA (0m)	dB(A)	93	95	95	93
Poids	kg	99,00	112,00	139,00	103,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1120x480x960	1275x480x1015	1190x680x1150	1020x440x1015
Prix	€	1.259,00	1.435,00	1.619,00	1.369,00
					1.395,00

COMPRESSEUR STATIONNAIRE À LENTE VITESSE DE 10 BARS AVEC CUVE EN PEINTURE ÉPOXY 270 LITRES ET POMPE À 2 ÉTAGES AVEC DEUX CYLINDRES AVEC AILETTES DE REFOUILLAGE EN FONTE .

Points forts :

- Entraînement par courroie avec grande roue
- Avec **HOS système** avec **huile** pour des conditions de travail difficiles
- Deux étages, deux cylindres performants, avec ailettes en fonte
- **A lente vitesse à 950 tr/min**
- 10 bars avec réservoir de 270 litres
- Qualité garantie
- Garantie **10 ans contre la corrosion**

Caractéristiques :

- Moteur électrique 400 V de qualité avec couple élevé
- Protection thermique du moteur contre la surchauffe
- Démarrage et arrêt entièrement automatiques
- Réglage de la pression en continu de 0 - 10 bars
- Grand refroidisseur à ailettes pour réduire la condensation

Convient pour :

- Les chantiers, les travaux de montage, etc.
- Les professionnels exigeants

Livré de série avec :

- Manomètre pour la pression de travail
- Manomètre pour la pression du réservoir
- Cuve époxy
- Évacuation de la condensation.
- Réglage de la pression en continu
- Pressostat **CONDOR**
- Pieds anti-vibrateurs



AIRSTAR 703/270 V



AIRSTAR 703/270 H

N° de cde		712028753 ✖	712028752 ✖
N° orig.		AIRSTAR 703/270 H	AIRSTAR 703/270 V
Tension	V	3x400	3x400
Puissance	kW	4	4
Système de lubrification		HOS	HOS
Air aspiré	l/min	650	650
Débit d'air	l/min	520	520
Pression maximale	bar	10	10
Capacité du réservoir	l	270	270
Cylindre/Vitesses		2/2	2/2
Vitesse	tr/min	950	950
Raccord air comprimé	pouce	3/4"	3/4"
Niveau sonore - LPA (1m) DINISO3744	dB(A)	80	80
Poids	kg	160,00	160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1950x600x1250	720x720x1770
Prix	€	1.629,00	1.775,00

SÈCHEUR D'AIR - LA SOLUTION EFFICACE POUR L'AIR COMPRIMÉ SEC

Avantages :

- Haute efficacité
- Excellent rapport qualité-prix
- Pas de pertes d'air comprimé inutiles dues à le **purgeur de condensat électronique intégré**
- Les outils et machines connectés sont protégés de manière optimale
- Concept d'utilisation convivial

Informations complémentaires:

- Ventilateur de refroidissement **de 0 - 100% contrôle de la vitesse**, cela élimine le pressostat habituel et le thermostat pour le contrôle du ventilateur
- Moins de pièces d'usure en raison du point de rosée à pression constante
- L'opération affiche **cinq conditions d'alarme différentes** et les garde dans la mémoire
- Le compresseur froid s'éteint à une température ambiante de 15° si aucun air comprimé ne circule à travers
- Clarté et bonne accessibilité de toutes les parties à entretenir



AD 36

N° de cde	N° orig.	Consommation d'air		Pression maximale	Raccord air comprimé	Puissance absorbée	Prix
		l/min	m³/h				
712041710	AD 36	600	36	16	3/8	0,12	959,00
712041715	AD 54	900	54	16	1/2	0,18	989,00
712041720	AD 72	1200	72	16	1/2	0,2	1.075,00
712041725	AD 108	1800	108	16	1/2	0,2	1.155,00
712041730	AD 144	2400	144	16	3/4	0,41	1.325,00
712041735	AD 180	3000	180	16	3/4	0,47	1.599,00
712041740	AD 216	3600	216	16	3/4	0,61	1.669,00
712041745	AD 280	4666	280	16	1	0,6	2.309,00
712041750	AD 340	5666	340	16	1	0,6	2.655,00

SÈCHEUR D'AIR COMPRIMÉ ASD - ÉCONOMES EN ÉNERGIE, BREVETÉS ET ORIENTÉS VERS L'AVENIR

Avantages :

- Sécheur d'air innovants et économes en énergie avec **système de récupération de chaleur breveté à 3 niveaux**
- Particulièrement adapté aux besoins irréguliers
- Fonctionnement très rentable
- Liquide de **refroidissement au glycol** avec contrôle optimal du point de rosée
- Pas de pertes inutiles de pression, grâce à l'évacuation de la condensation intégrée
- Panneau de commande simple et convivial
- Prestations optimales grâce au ventilateur de refroidissement à **commande automatique**, qui remplace le pressostat et le thermostat classiques. **Moins de pièces d'usure**

Fonctionnement et avantages du cycle du glycol

- Le mélange eau-glycol est refroidi lorsque toute l'énergie de refroidissement n'est pas nécessaire pour refroidir l'air comprimé. Lorsque le compresseur de réfrigération est arrêté pendant une charge partielle, l'air comprimé est refroidi par le froid stocké dans la masse de glycol. Ce n'est que lorsque la masse n'est plus suffisamment froide que le compresseur de réfrigération peut être remis en marche. C'est pourquoi les sècheurs d'air ASD montrent leur potentiel d'économies, notamment lors de charges partielles et d'exigences en air comprimé irrégulier. Lorsque le compresseur redémarre après une pause et émet de l'air comprimé dans le système de tuyauterie, les sècheurs ASD refroidissent immédiatement l'air comprimé au point de rosée car la masse de glycol fournit immédiatement la température requise. Beaucoup d'autres systèmes, dans lesquels le compresseur de refroidissement peut seulement refroidir à la température de fonctionnement après une période de démarrage, permettent à l'air humide de circuler dans le réseau d'alimentation pendant ce temps, avec toutes les conséquences négatives que cela entraîne.



ASD 72



ASD 300

N° de cde	N° orig.	Consommation d'air		Pression maximale	Raccord air comprimé	Puissance absorbée	Prix
		l/min	m³/h				
712041810	ASD 54	900	54	16	1/2	0,24	1.705,00
712041815	ASD 72	1200	72	16	1/2	0,29	1.895,00
712041820	ASD 108	1800	108	16	3/4	0,45	2.089,00
712041825	ASD 144	2400	144	16	3/4	0,51	2.189,00
712041830	ASD 180	3000	180	16	1	0,65	2.655,00
712041835	ASD 240	4000	240	16	1	0,64	3.235,00
712041840	ASD 300	5000	300	16	1 1/2	0,94	4.159,00
712041845	ASD 360	6000	360	16	1 1/2	0,94	4.269,00
712041850	ASD 480	8000	480	16	1 1/2	1,28	5.440,00

RACCORD DE SÉCURITÉ POUR UNE SEULE MAIN.

Avantages :

- Facile à utiliser **sans pression et d'une seule main**
- Branchement sûr des outils pneumatiques : renforce la sécurité sur le lieu de travail:
L'outil ou le tuyau ne peut pas se détacher de manière incontrôlée
Pas de projection de poussières ou de saletés

Convient pour :

- Mamelons de type ORION et EURO, aussi bien que pour la norme italienne, allemande, américaine et suisse

Caractéristiques :

- Conforme ISO4414 et BIA
- Grand débit d'air et **charge de pression jusque 20 bar**
- Pas de charge mécanique du mamelon : moins d'usure et donc durée de vie plus longue

Fourni de série avec tous les compresseurs mobiles AIRPROFI.



N° de cde	712203101	712203102	712203103	712203104	712203105	712203106	712203107	712203108	712203109	712203111
N° orig.	2203101	2203102	2203103	2203104	2203105	2203106	2203107	2203108	2203109	2203111
Raccord	fileté mâle	fileté mâle	fileté mâle	fileté femelle	fileté femelle	fileté femelle	6 mm	8 mm	10 mm	13 mm
fileté	1/4"	3/8"	1/2"	1/4"	3/8"	1/2"	raccord cannelé	raccord cannelé	raccord cannelé	raccord cannelé
Prix	€ 19,50	€ 19,50	€ 21,50	€ 19,50	€ 19,50	€ 21,50	€ 19,50	€ 19,50	€ 19,50	€ 20,50

KIT DE DÉMARRAGE À AIR COMPRIMÉ 15 MM

Avantages :

- Kit de démarrage pratique AIRCRAFT pour l'installation de tuyaux d'air comprimé
- Pour les petites installations ou pour l'expansion de systèmes d'air comprimé
- Composé spécialement pour les **tuyaux d'un diamètre extérieur de 15 mm**

Contenu du jeu de démarrage:

- Tuyau d'air comprimé en plastique souple de 25 m ø 15 mm (712151510)
- 15 x Accouplement 90° ø 15 mm FxF (712150315)
- 2 x Raccord en T ø 15 mm 3xF (712150215)
- 1 x Support mural en laiton ø 15 mm / 1/2" F (712151500)
- 1 x Plaque murale 1/2" entrée / sans passage (712151912)
- 1 x Raccord instantané ø 15 mm sur 1/2" F (712151514)
- 50 x Collier de serrage ø 15 mm (712151520)
- 50 x Anneau de sécurité ø 15 mm (712150115)

Conseil : Les composants séparés peuvent également être obtenus séparément.



N° de cde	712159901
N° orig.	ASK15
Prix	€ 362,00

KIT DE DÉMARRAGE À AIR COMPRIMÉ 22 MM

Avantages :

- Kit de démarrage pratique AIRCRAFT pour l'installation de tuyaux d'air comprimé
- Pour les petites installations ou pour l'expansion de systèmes d'air comprimé
- Composé spécialement pour les tuyaux d'un diamètre extérieur de 22 mm

Contenu du jeu de démarrage:

- Tuyau d'air comprimé en plastique souple de 25 m ø 22 mm (712152217)
- 15 x Accouplement 90° ø 22 mm FxF (712150322)
- 2 x Raccord en T ø 22 mm 3xF (712150222)
- 1 x Support mural en laiton ø 22 mm / 3/4" F (712152200)
- 1 x Plaque murale 1/2" entrée / sans passage (712151934)
- 1 x Raccord instantané ø 22 mm sur 3/4" F (712152216)
- 50 x Collier de serrage ø 22 mm (712152220)
- 50 x Anneau de sécurité ø 22 mm (712150122)

Conseil : Les composants séparés peuvent également être obtenus séparément.



N° de cde	712159902
N° orig.	ASK22
Prix	€ 489,00

SÉPARATEUR D'EAU

Avantages :

- Gouttes filtrantes > 98%
- Enlèvement de plus grandes quantités de liquides



N° de cde	712316070	712316270	712316370
N° orig.	2316070	2316270	2316370
Raccord fileté	1/4"	1/2"	1"
Pression de travail bar	12	12	12
Prix €	29,50	39,50	104,00

PRÉ-FILTRE / MICROFILTRE POUR L'AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Filtration des résidus solides jusqu'à 1 µm, température de travail de 1,5 à 65°C
- Pour l'élimination sûre de la condensation et des particules
- Qualité d'air comprimé absolue selon ISO 8573-1.

Convient pour :

- Qualité d'air optimale pour toutes les applications
- Enlèvement des particules solides, de l'eau, du pétrole, des aérosols, des hydrocarbures, des odeurs et des vapeurs des systèmes d'air comprimé

Livré de série avec :

- Élément filtrant et vanne à flotteur.

Conseil : (*) en cas de pression de travail divergente, multiplier le débit volumique spécifié par le facteur de correction correct, tableau de correction disponible sur demande.

N° de cde	N° orig.	Débit (à 7 bar) l/min	Raccord pouce	Prix €
712053230	AFF0060	990	3/8	127,00
712053232	AFF0078	1300	1/2	141,00
712053234	AFF00120	1980	3/4	164,00
712053236	AFF0198	3280	1	214,00
712053238	AFF0335	5580	1	247,00
712053240	AFF0510	8500	1 1/2	291,00



MICROFILTRE POUR L'AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Filtration des résidus solides jusqu'à 0,1 µm, et des aérosols d'huile résiduelle jusqu'à 0,1 mg/m³ (20°C, 1 bar), température de travail de 1,5 à 65°C
- Pour l'élimination sûre de la condensation et des particules
- Qualité d'air comprimé absolue selon ISO 8573-1

Convient pour :

- Qualité d'air optimale pour toutes les applications
- Enlèvement des particules solides, de l'eau, du pétrole, des aérosols, des hydrocarbures, des odeurs et des vapeurs des systèmes d'air comprimé

Livré en standard avec :

- Élément filtrant et vanne à flotteur

Conseil : (*) en cas de pression de travail divergente, multiplier le débit volumique spécifié par le facteur de correction correct, tableau de correction disponible sur demande.

N° de cde	N° orig.	Débit (à 7 bar) l/min	Raccord pouce	Prix €
712053330	ASF0060	990	3/8	127,00
712053332	ASF0078	1300	1/2	141,00
712053334	ASF0120	1980	3/4	164,00
712053336	ASF0198	3280	1	214,00
712053338	ASF0335	5580	1	247,00
712053340	ASF0510	8500	1 1/2	291,00



NANOFILTRE POUR L'AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Filtration des résidus solides jusqu'à 0,01 µm, et des aérosols d'huile résiduelle jusqu'à 0,01 mg/m³ (20°C, 1 bar), température de travail de 1,5 à 65°C
- Pour l'élimination sûre de la condensation et des particules
- Qualité d'air comprimé absolue selon ISO 8573-1

Convient pour :

- Qualité d'air optimale pour toutes les applications
- Élimination des particules solides, de l'eau, du pétrole, des aérosols, des hydrocarbures, des odeurs et des vapeurs des systèmes d'air comprimé

Livré en standard avec :

- Élément filtrant et vanne à flotteur.

Conseil : (*) en cas de pression de travail divergente, multiplier le débit volumique spécifié par le facteur de correction correct, tableau de correction disponible sur demande.

N° de cde	N° orig.	Débit (à 7 bar) l/min	Raccord pouce	Prix €
712053430	ANF0060	990	3/8	127,00
712053432	ANF0078	1300	1/2	141,00
712053434	ANF0120	1980	3/4	164,00
712053436	ANF0198	3280	1	214,00
712053438	ANF0335	5580	1	247,00
712053440	ANF05510	8500	1 1/2	291,00



FILTRE AU CHARBON ACTIF POUR L'AIR COMPRIMÉ

Avantages :

- Teneur en vapeur d'huile résiduelle jusqu'à 0,005 mgm³ (20°C, 1 bar), température de travail de 1,5°C à 45°C
- Qualité d'air comprimé absolue selon ISO 8573-1

Convient pour :

- Pour filtrer les vapeurs d'huile, les substances odorantes et les arômes par absorption par du charbon actif, et des particules solides dans un deuxième temps
- L'air comprimé le plus pur, en particulier en combinaison avec d'autres filtres plus hauts dans la chaîne
- Offre la plus haute qualité d'air comprimé, par exemple en technologie d'analyse, applications médicales, air respirable, etc.

Livré de série avec :

- Élément filtrant et soupape de décharge manuelle.

N° de cde	N° orig.	Débit (à 7 bar) (*) m³/h	Débit (à 7 bar) l/min	Raccord pouce	Prix €
712053530	AAF0060	60	990	3/8	110,00
712053532	AAF0078	78	1300	1/2	123,00
712053534	AAF0120	120	1980	3/4	145,00
712053536	AAF0198	198	3280	1	197,00
712053538	AAF0335	335	5580	1	229,00
712053540	AAF0510	510	8500	1 1/2	273,00



MANOMÈTRE DE PRESSION DIFFÉRENTIELLE

Avantages :

- Avec indication de chute de pression et **remplacement recommandé du filtre** (chute de pression inférieure à 0,6 bar, zone rouge)
- Max. pression de travail 16 bar, température de travail entre 1,5°C et 65°C
- MDM60E avec alarme LED, fonctionne sur piles (incluses)
- MDM60C avec contact d'alarme sans potentiel

Convient pour :

- Montage sur un pré-filtre, microfiltre, nanofiltre, filtre à charbon actif
- Analyse du fonctionnement des filtres



MD60



MD60 E



MD60 C

N° de cde	712053062	712053064	712053066
N° orig.	MDM60	MDM60E	MDM60C
Prix	€ 52,50	91,50	72,50

INDICATEUR DE DIFFÉRENCE DE PRESSION

Avantages :

- Avec indication de chute de pression et remplacement recommandé du filtre lorsqu'il devient rouge
- Max. pression de travail 16 bar, température de travail entre 1,5°C et 65°C

Convient pour :

- Montage sur un pré-filtre, microfiltre, nanofiltre, filtre à charbon actif
- Analyse du fonctionnement des filtres



N° de cde	712053060
N° orig.	PD16
Prix	€ 23,50

KIT DE MONTAGE MURAL POUR FILTRES À AIR COMPRIMÉ

Convient pour :

- Monter un ou plusieurs filtres à air connectés sur le mur
- Pré-filtres, microfiltres, nanofiltres et filtres à charbon actif



N° de cde	712053080	712053082
N° orig.	2053080	2053082
Convient pour modèles	AF0060 - AF0120	AF0198 - AF0510
Prix	€ 56,50	70,50



KIT DE CONNEXION POUR FILTRES À AIR COMPRIMÉ

Convient pour :

- Connexion de 2 filtres à air comprimé (les supports muraux sont inclus)
- Le kit de connexion peut également être utilisé pour des boîtiers de tierces parties

N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Prix €
712053090	2053090	3/8	111,00
712053091	2053091	1/2	111,00
712053092	2053092	3/4	111,00
712053093	2053093	1	131,00
712053094	2053094	1 1/2	131,00



SÉPARATEUR D'EAU ET D'HUILE

Avantages :

- Filtration du condensat à travers les différents éléments filtrants, immédiatement après l'entrée dans le séparateur d'eau huile.
- L'adsorption d'huile est obtenue par une combinaison de différentes technologies d'adsorption, **résultant en moins de 10 ppm** d'huile résiduelle à la sortie
- Remplacement facile de l'AOWT 2 en débranchant le tuyau d'entrée et de sortie de l'unité saturée, en retirant l'unité du support et en insérant un nouveau séparateur huile-eau
- Entretien rapide, propre et facile car **aucun élément de filtre** n'est remplacé

Convient pour :

- **Séparation efficace de l'huile** minérale, de l'huile synthétique, de l'émulsion de condensat stable du condensat via différentes étapes d'adsorption

N° de cde	712058200
N° orig.	2058200
Capacité compresseur	max. m³/min 2
Absorption d'huile max.	l 2
Huile résiduelle	ppm plus petit que 10
Entrée du condensat	1/2"
Évacuation du condensat	1/2"
Poids	kg 0,50
Prix	€ 142,00



SÉPARATEUR DE CONDENSAT AVEC CYCLONE

Avantages :

- Protection de haute qualité contre la rouille grâce au boîtier en aluminium anodisé
- Pour la **séparation des condensats** (eau, huile) et des particules de saleté **par accélération centrifuge** (cyclone) de l'air comprimé

Convient pour :

- Séparation très efficace de grandes quantités de condensat des systèmes d'air comprimé et de vide, refroidisseurs ou séchoirs
- Installation entre le compresseur et le réservoir d'air comprimé

Livré de série avec :

- Vanne à flotteur
- Séparateur de condensat AOK20B pour le **drainage automatique**.

N° de cde	N° orig.	Débit (à 7 bar) (*)		Raccord	Prix
		m³/h	l/min		
712053010	ACKL0120B	120	1980	3/8	170,00
712053012	ACKL0155B	155	2557	1/2	177,00
712053014	ACKL0235B	235	3877	3/4	200,00
712053016	ACKL0365B	365	6022	1	247,00
712053018	ACKL0770B	770	12705	1 1/2	265,00



PURGEUR DE CONDENSAT À COMMANDE TEMPORELLE

Avantages :

- Décharge automatique et contrôlée dans le temps de la condensation ou d'autres liquides non agressifs
- Time ON / Time OFF: 0.5 -10 s / 0.5 - 45 min
- Avec vanne d'arrêt

N° de cde	712059070
N° orig.	ZKA16
Capacité du compresseur	l/h 95
Pression	min/max bar 16
Température minimum/maximum	C° 1,5 - 65
Tension	V 230
Entrée du condensat	G 1/2"
Évacuation du condensat	G 1/4"
Poids	kg 0,35
Dimensions (L x l x h)	mm 77x79x93
Prix	€ 98,50



PURGEUR DE CONDENSAT AUTOMATIQUE AVEC CONTRÔLE DE NIVEAU

Avantages :

- Décharge automatique contrôlée par niveau de la condensation ou d'autres liquides non agressifs
- Pour le montage dans le boîtier du filtre

N° de cde	712053072
N° orig.	AOK 16B
Pression	min/max bar 16
Température minimum/maximum	C° 1,6 - 65
Entrée du condensat	G 1/2"
Évacuation du condensat	8 mm
Poids	kg 0,50
Prix	€ 36,50



PURGEUR DE CONDENSAT AUTOMATIQUE AVEC CONTRÔLE DE NIVEAU

Avantages :

- Pour le **drainage automatique et à niveau** constant des condensats ou autres fluides non agressifs du système d'air comprimé
- Pour évacuer un plus grand volume de condensat des filtres à air comprimé, des réservoirs sous pression et des séparateurs à cyclone **sans perte d'air**
- Avec boîtier robuste en aluminium
- En outre équipé d'une vanne de vidange manuelle

N° de cde	712053074
N° orig.	AOK 20B
Capacité du compresseur	l/h 167
Pression	min/max bar 20
Température minimum/maximum	C° 1,5 - 65
Entrée du condensat	G 1/2"
Évacuation du condensat	G 1/2"
Poids	kg 0,70
Prix	€ 52,50



PURGEUR DE CONDENSAT ÉLECTRONIQUE AMD, AUTONETTOYANT.

Avantages :

- Tamis intégré (accès facile / nettoyage)
- Design compact
- Avec **technologie de valve brevetée** - valve à action directe et autonettoyante
- Optimisé pour un service facile (kit de maintenance)
- Le capteur capacitif détecte le niveau de condensation
- Installation horizontale ou verticale possible
- Boîtier robuste en polyamide (nylon)

Convient pour :

- L'élimination entièrement automatique de la condensation ou d'autres liquides non agressifs du système d'air comprimé
- Comme un drain externe sur les compresseurs à piston ou à vis, après les refroidisseurs, les séparateurs à cyclone, les réservoirs d'air comprimé, les sècheurs d'air comprimé et les filtres à air comprimé

Livré de série avec :

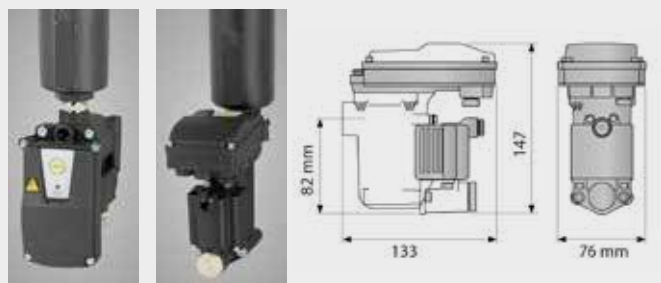
- Alarme d'usine
- Indicateur LED
- Bouton de test
- Tamis intégré
- Câble de raccordement de 2 mètres avec fiche de sécurité

Conseil : Sur demande, version avec réseau de service pour définir les paramètres de diagnostic et une sortie d'alarme disponible. Kit de maintenance 712059090.



N° de cde	712059080	
N° orig.	AMD	
Capacité du compresseur	l/h	12
Capacité compresseur	max. m³/min	7,4
Capacité de séchage	max. m³/min	14,9
Capacité du filtre	m³/min	74,4
Pression	min/max bar	0/16,0
Température minimum/maximum	C°	1,5-65
Tension	V	230
Entrée du condensat	G 1/2"	
Évacuation du condensat	Raccord pour tuyau Ø8mm	
Poids	kg	0,50
Dimensions (L x l x h)	mm	133x76x147
Prix	€	131,00

INFO



PURGEUR DE CONDENSAT ÉLECTRONIQUE ACD90, AUTONETTOYANT.

Avantages :

- Avec **microfiltre** intégré (accès / nettoyage facile)
- Design compact
- Avec **technologie de valve brevetée** - valve à action directe et autonettoyante
- Optimisé pour un service facile (kit de maintenance)
- Mesure **sans contact**
- Installation horizontale ou verticale possible
- Prévu d'une **surveillance opérationnelle**
- Boîtier robuste en **aluminium anodisé**

Convient pour :

- L'élimination entièrement automatique de la condensation ou d'autres liquides non agressifs du système d'air comprimé
- Comme un drain externe sur les compresseurs à piston ou à vis, après les refroidisseurs, les séparateurs à cyclone, les réservoirs d'air comprimé, les sècheurs d'air comprimé et les filtres à air comprimé

Livré de série avec :

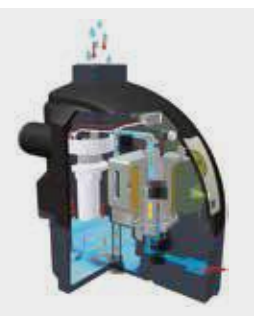
- Fonction d'alarme
- Indicateur LED (chute d'utilisation ou alarme)
- Bouton de test
- Microfiltre intégré
- Câble de connexion de **3 mètres** avec fiche de sécurité

Conseil : Sur demande, version avec réseau de service pour définir les paramètres de diagnostic et une sortie d'alarme disponible. Kit de maintenance 712059094.



N° de cde	712059086	
N° orig.	ACD90	
Capacité du compresseur	l/h	90
Capacité compresseur	max. m³/min	48,5
Capacité de séchage	max. m³/min	97,0
Capacité du filtre	m³/min	485
Pression	min/max bar	0-16
Température minimum/maximum	C°	1,5 - 65
Tension	V	230
Entrée du condensat	R 1/2"	
Évacuation du condensat	R 1/8"	
Poids	kg	0,50
Dimensions (L x l x h)	mm	120x82x135
Prix	€	218,00

INFO



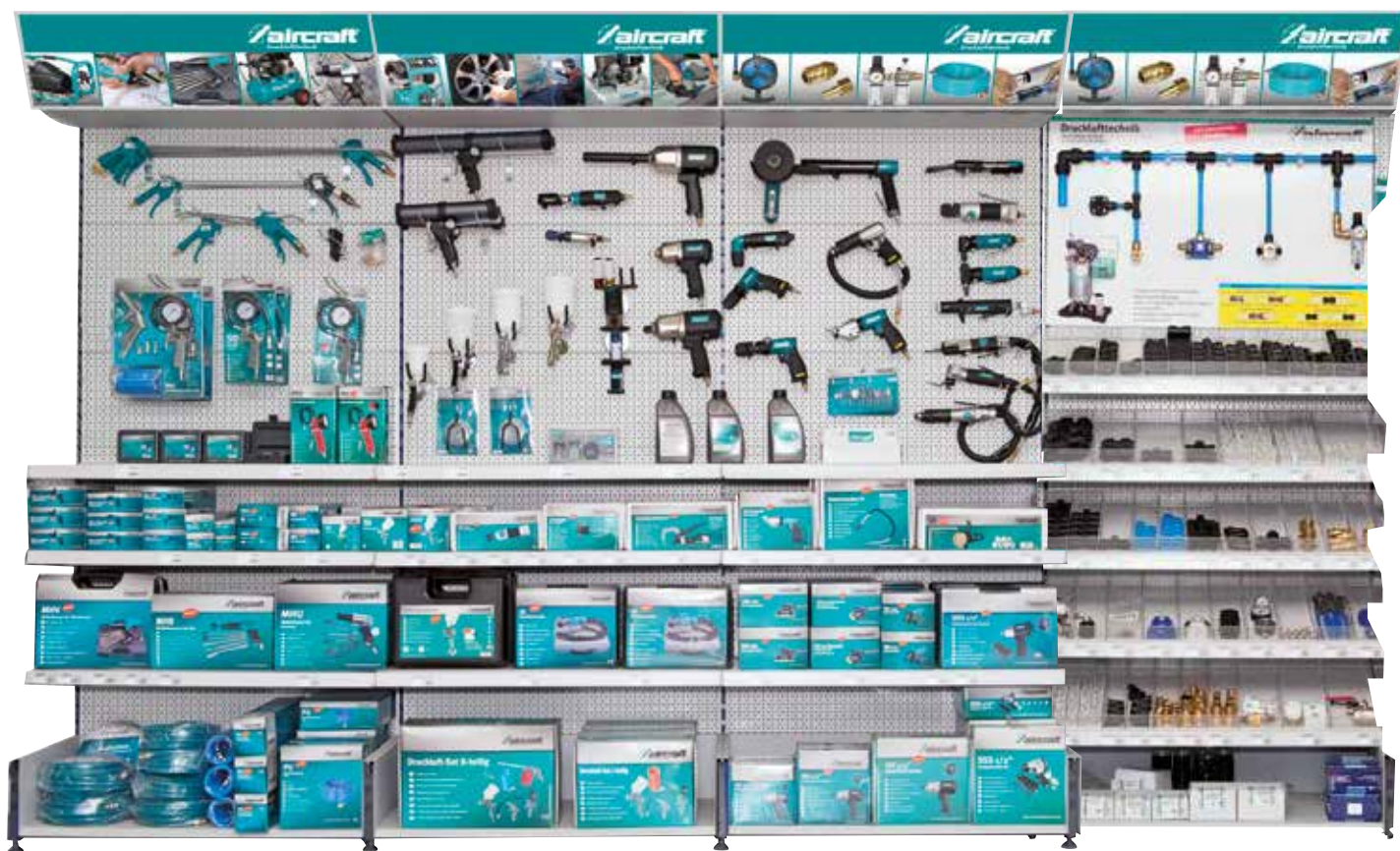
AIR COMPRIMÉ - SYSTÈME DE DISTRIBUTION

Pour petits ateliers et bâtiments d'usine



Les systèmes de distribution d'air comprimé d'Aircraft sont économiques et faits sur mesure. VYNCKIER se fait un plaisir de concevoir une solution sur mesure avec vous.

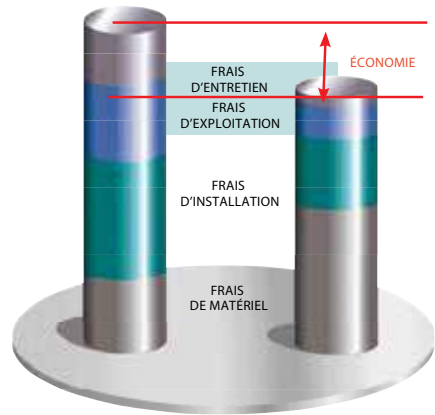
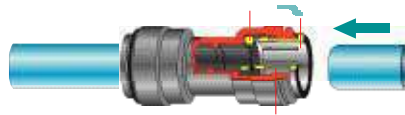
- Tuyaux en plastique ou en alu de 15 à 28 mm de diamètre
- Pour les petits ateliers jusqu'aux bâtiments d'usine
- Montage facile avec raccords rapides
- Sans entretien
- Économique



Les avantages du système

- Parois en plastique lisse, pour une conduction parfaite de l'air
- Installation rapide et facile avec raccords rapides, sans outils
- 50% d'économie de temps de montage
- Pas besoin de joints ou d'autre matériel supplémentaire
- Les raccords sont plusieurs fois réutilisables
- Utilisable avec tous les types de tuyaux en métal ou en plastique
- Boîtes de dérivation adaptables
- Système sans entretien
- Vous économisez sur les frais d'entretien, d'installation et d'exploitation
- ...

Notre offre



- 01 MACHINES
- 02 AUTO
- 03 WORKSHOP
- 04 EQUIPMENT
- 05 TOOLS

PISTOLET À PEINTURE AVEC GODET DE 100 ML.

Avantages :

- Jet rond ou plat, réglable avec buse de 0,5 mm
- Réglage **du débit de peinture**
- Avec godet de 100 ml

Convient pour :

- Utilisation polyvalente dans le modélisme et la réparation de voitures
- Endroits difficile d'atteindre

Accessoires : 712101265 : Jeu d'aiguilles de rechange - 712101261 : Godet de rechange 100 ml

N° de cde		712101260	712101265	712101261
N° orig.		ES	2101265	2101261
Consommation d'air	l/min	30 - 60	-	-
Pression de travail	bar	1 - 3	-	-
Vaporisateur	mm	0,5	0,5	-
Prix	€	27,50	9,17	7,34



PISTOLET À PEINTURE PNEUMATIQUE AVEC GODET DE 500 ML.

Avantages :

- Jet réglable rond ou plat avec buse de 1,5 mm
- Contrôle du flux de peinture
- Avec godet supérieur 500 ml

Convient pour :

- Utilisation universelle dans l'industrie et l'automobile

Accessoires: Jeu d'aiguilles 1,5 mm (712101415), 2 mm (712101420), 2,5 mm (712101425) - Godet de rechange (712101401)

N° de cde	N° orig.	Consommation d'air	Pression de travail	Vaporisateur	Prix
		l/min	bar	mm	€
712101400	SD V	100 - 200	3,0 - 4,5	1,5	24,50
712101415	2101415	-	-	1,5	12,50
712101420	2101420	-	-	2,0	13,50
712101425	2101425	-	-	2,5	13,50
712101401	2101401	-	-	-	9,17



KIT AÉROGRAPHE / AIRBRUSH.

Avantages :

- Opération d'une seule main de peinture et de contrôle de l'air

Convient pour :

- L'amateur soucieux de la qualité

Contenu :

- Pistolet à peinture avec buse 0,3 mm
- Gobelet en verre 22 cc
- Cobelet en verre 50 cc
- Cobelet en métal 5 cc
- Tuyau en plastique 2 mètres
- Porte-pistolet
- 1/4" réducteur et clé
- Dans une boîte en plastique pratique



N° de cde		712101050
N° orig.		2101050
Vaporisateur	mm	0,3
Poids	kg	0,16
Prix	€	77,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-pneumatiques



PISTOLET À PEINTURE AVEC RÉSERVOIR DE 750 ML.

Avantages :

- Jet réglable rond ou plat avec buse de 1,4 mm
- HVLP: **Haute pression à faible volume**
- Contrôle de la pression et du flux de peinture
- Avec filtre à peinture
- Avec un réservoir de 750 ml avec un protecteur de goutte

Convient pour :

- Utilisation professionnelle dans l'industrie et l'automobile

Avantages du HVLP (High Volume Low Pressure) :

- Consommation d'air réduite
- Réduction de la consommation de peinture
- Meilleure couverture efficace
- Réduit les coûts d'enlèvement pour l'overspray et le filtre

Accessoires : Jeu d'aiguilles 1,4 mm (712101614), 1,7 mm (712101617), 2 mm (712101620), 2,2 mm (712101622) - Godet de rechange (712101601) - Filtre à peinture (712101602)

N° de cde	N° orig.	Consommation d'air		Capacité godet	Pression de travail	Prix
		l/min	mm			
712101600	PJ HVLP	150 - 200	1,5	0,75	3,5 - 4,0	76,50
712101614	2101614	-	1,4	-	-	36,50
712101617	2101617	-	1,7	-	-	36,50
712101620	2101620	-	2,0	-	-	36,50
712101622	2101622	-	2,2	-	-	36,50
712101601	2101601	-	-	-	-	10,50
712101602	2101602	-	-	-	-	3,32



PISTOLET À PEINTURE HVLP-2 PRO POUR UTILISATION PROFESSIONNELLE, AVEC TOUS LES PARAMÈTRES RÉGLABLES.

Avantages :

- Angle de pulvérisation réglable en continu
- Débit réglable en continu de la peinture
- Débit d'air réglable en continu avec manomètre
- HVLP: **Haute pression à faible volume**
- Set d'aiguilles 1,5 mm en acier inoxydable
- Réservoir en plastique **680 ml**
- Coffret de rangement pratique
- Comprend des pièces d'usure courantes, un régulateur de pression en ligne et 3 filtres à peinture

Convient pour :

- Utilisation professionnelle dans l'industrie

Avantages HVLP (High Volume Low Pressure) :

- Consommation d'air réduite
- Réduction de la consommation de peinture
- Meilleure couverture efficace
- Réduit les coûts d'enlèvement pour l'overspray et le filtre

N° de cde	712101740	
Consommation d'air	l/min	220 - 260
Vaporisateur	mm	1,5
Capacité godet	l	0,68
Pression de travail	bar	2 - 2,5
Prix	€	193,00



PULVÉRISATEUR AVEC ENTONNOIR OU PISTOLET À PEINTURE POUR USAGE PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Grand entonnoir de 5 litres
- Grand choix d'aiguilles
- Un seul pulvérisateur pour différents types de plâtres
- Grâce à la mini vanne à bille, le volume d'air peut être adapté de manière optimale à l'épaisseur du matériau

Convient pour :

- Le traitement du plâtre brut (gravier) et du plâtre fibreux
- Le gravier, les paillettes, flocons ou matériaux similaires
- Le travail des plafonds et des sols est possible grâce à la pièce coudée à 45°

Livré de série avec :

- 3 aiguilles pour le plâtre (ø 4,5/6/8 mm)
- 2 aiguilles pour le gravier (ø 15/18 mm)
- 1 pièce coudée à 45°
- 1 canule pour le gravier

N° de cde	712101800	
N° orig.	TS PRO	
Consommation d'air	l/min	225
Vaporisateur	mm	4,5 - 6 - 8 - 15 - 18
Capacité godet	l	5
Pression de travail	bar	5
Poids	kg	1,30
Dimensions (L x l x h)	mm	250x235x475
Prix	€	178,00



SOUFFLETTE PRATIQUE ET ROBUSTE.

Avantages :

- En aluminium avec raccord
- Buse courte **seulement 25 mm**
- Avec crochet de suspension pratique

Convient pour :

- Utilisation semi-professionnelle



N° de cde	712102100	Ⓜ
N° orig.	BPK	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Longueur soufflette	mm	25
Prix	€	6,08

PISTOLET DE SOUFFLAGE PRATIQUE ET ROBUSTE.

Avantages :

- En aluminium avec raccord
- Buse de pulvérisation longue de 150 mm
- Avec crochet de suspension pratique

Convient pour :

- Utilisation semi-professionnelle



N° de cde	712102110	Ⓜ
N° orig.	BPL	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Longueur soufflette	mm	150
Prix	€	7,63

SOUFFLETTE UNIVERSELLE AVEC EMBOUT, MODÈLE PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Dosage par poignée anodisée
- Corps en aluminium forgé
- Diamètre de l'embout 1,5 mm (M12 x 1,25)
- Avec raccord d'air

Convient pour :

- Usage professionnel



N° de cde	712102180	Ⓜ
N° orig.	BP PRO-E	
Raccord	pouce	1/4"
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	14,50

SOUFFLETTE UNIVERSELLE PRO.

Avantages :

- Boîtier en plastique plein - plus les mains froides
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord
- Longueur de la buse de 110 mm



N° de cde	712112120	Ⓜ
N° orig.	BP PRO	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Longueur soufflette	mm	110
Prix	€	10,50

SOUFFLETTE D'AIR UNIVERSELLE PRO L EN VERSION LONGUE.

Avantages :

- Boîtier en plastique plein - plus les mains froides
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord
- Longueur de la base de 250 mm



N° de cde	712112123	Ⓜ
N° orig.	BP PRO L	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Longueur soufflette	mm	250
Prix	€	13,50

SOUFFLETTE UNIVERSELLE PRO EN VERSION XL.

Avantages :

- Avec un boîtier entièrement en plastique - plus de mains froides
- Avec une grande poignée pour un bon dosage et avec un raccord
- Buse extra longue de 500 mm



N° de cde	712112124	Ⓜ
N° orig.	BP PRO XL	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Longueur soufflette	mm	500
Prix	€	17,50

SOUFFLETTE UNIVERSELLE PRO EN VERSION XXL.

Avantages :

- Avec un boîtier entièrement en plastique - plus de mains froides
- Avec une grande poignée pour un bon dosage et avec un raccord
- Buse extra, extra longue de 800 mm



N° de cde	712112125	Ⓜ
N° orig.	BP PRO XXL	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Longueur soufflette	mm	800
Prix	€	24,50

SOUFFLETTE D'AIR BPI PRO AVEC INJECTEUR ET TÊTE VENTURI.

Avantages :

- Boîtier en plastique pleine - plus les main froides
- Grâce à l'effet venturi 100 % plus d'air, injecteur et tête Venturi
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord



N° de cde	712102170	Ⓜ
N° orig.	BPI PRO	
Pression de travail	bar	1-6
Consommation d'air	l/min	100-200
Prix	€	15,50

SOUFFLETTE D'AIR BPP PRO V AVEC TÊTE VENTURI.

Avantages :

- Boîtier entièrement en plastique - plus les mains froides
- Grâce à l'effet venturi 100 % plus d'air
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord



N° de cde	712112122	Ⓜ
N° orig.	BP PRO V	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Longueur soufflette	mm	100
Prix	€	20,50

SOUFFLETTE PRO BPP SIL AVEC TÊTE ÉTOILE POUR UN DOSAGE OPTIMAL.

Avantages :

- Boîtier en plastique plein - plus les mains froides
- Avec tête étoile pour un dosage optimal
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord
- Silencieux ca. 77 dB(A) à une pression d'entrée de 6 Bars
- Conforme à la norme OSHA



N° de cde	712112127	Ⓜ
N° orig.	BP PRO SIL	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Prix	€	18,50

SOUFFLETTE PRO BPP SAFE AVEC LIMITEUR DE PRESSION.

Avantages :

- Boîtier entièrement en plastique - plus de mains froides
- Après contact avec la surface, la pression de sortie est limitée à moins de 2 bar
- Réduit les endommagements
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord



N° de cde	712112128	Ⓜ
N° orig.	BP PRO SAFE	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Prix	€	16,50

SOUFFLETTE AVEC TÊTE EN CAOUTCHOUC POUR SURFACES DÉLICATES.

Avantages :

- Boîtier entièrement en plastique - évite les mains froides
- Tête en caoutchouc amovible
- Avec grande poignée pour un bon dosage et avec raccord



N° de cde	712102125	Ⓜ
N° orig.	BP PRO G	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Prix	€	11,50

JEU DE BUSES 5 PIECES.

- Contenu :**
- Adaptateur
 - Buse Venturi
 - Buse plate
 - Aiguille de remplissage (balle)
 - Buse en caoutchouc ø 35 mm

- Convient pour :**
- Soufflette d'air BP PRO DUO 712102190
 - Soufflette d'air BP PRO 712112140



N° de cde	712102192	✘
N° orig.	BP5D	
Description	jeu de buses	
Prix	€	21,50

SOUFFLETTE D'AIR SOFT BPS PRO.

- Avantages :**
- Appuyer pour activer la soufflette
 - Réglable en continu

- Convient pour :**
- Les petits travaux



N° de cde	712102130	✘
N° orig.	BPS PRO	
Poids	kg	0,06
Prix	€	8,74

L'ÉCRAN BP PRO PROTÈGE LES YEUX ET LE VISAGE CONTRE LES PROJECTIONS DE PARTICULES.



N° de cde	712112150	✘
N° orig.	2112150	
Poids	kg	0,05
Prix	€	7,30

BUSE EN CAOUTCHOUC DE Ø 12 MM.

- Buse interchangeable
- Appropriés pour vérifier les guides sur de fuites
- Pour protéger la surface
- Convient pour toutes les guides de soufflage de 6 mm



N° de cde	712112142	✘
N° orig.	BP RB12	
Description	ø 12 mm (6 mm)	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	5,75

BUSE EN CAOUTCHOUC DE Ø 25 MM.

- Buse interchangeable
- Appropriés pour vérifier les guides sur de fuites
- Pour protéger la surface
- Convient pour toutes les guides de soufflage de 6 mm



N° de cde	712112143	✘
N° orig.	BP RB25	
Description	ø 25 mm (6 mm)	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	7,30

BUSE EN CAOUTCHOUC DE Ø 35 MM.

- Buse interchangeable
- Appropriés pour vérifier les guides sur de fuites
- Pour protéger la surface
- Convient pour toutes les guides de soufflage de 6 mm



N° de cde	712112144	✘
N° orig.	BP RB35	
Description	ø 35 (6 mm)	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	8,29

SOUFFLETTE AVEC BUSE EN CAOUTCHOUC ET PRESSION MAXIMALE RÉGLABLE.

- Avantages :**
- Boîtier entièrement en plastique - plus de mains froides
 - Caoutchouc détachable (tête en caoutchouc)
 - Avec une grande poignée pour un bon dosage et avec un raccord

- Convient pour :**
- Applications dans la production, l'atelier et l'automobile
 - Pour les **surfaces délicates**



N° de cde	712112130	✘
N° orig.	BP PRO R	
Pression de travail	bar	2-8
Consommation d'air	l/min	80-300
Prix	€	21,50

SET AVEC COMBINAISON PISTOLET DE SOUFFLAGE ET D'ASPIRATION BSP AVEC BUSES.

- Avantages :**
- Boîtier en plastique plein - plus de mains froides
 - Grand levier pour un dosage précis
 - Avec tuyau flexible, extensible
 - Forme courte 145 mm

- Convient pour :**
- Le pistolet idéal pour toutes sortes d'applications dans la production, les ateliers, dans la voiture ou à la maison
 - Nettoyage rapide, même dans les endroits peu accessibles
 - Pour aspirer et souffler les surfaces

- Livré de série avec :**
- Coffret de rangement pratique
 - Ensemble des buses



N° de cde	712112100	✘
N° orig.	SBP	
Raccord	pouce	1/4"
Consommation d'air	l/min	150
Pression de travail	bar	6,3
Longueur	mm	145
Niveau sonore (ISO8662-7)	dB(A)	97
Prix	€	93,50

SOUFFLETTE PROFESSIONNELLE AVEC DEUX RACCORDS.

- Avantages :**
- En Alu avec protection en caoutchouc
 - Réglage précis du débit
 - Avec **2 raccords d'entrée d'air au-dessus et en-dessous**
 - Pour éviter les enchevêtrements de tuyaux
 - Avec embout long (112 mm) et court



N° de cde	712102190	✘
N° orig.	BP PRO DUO	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	31,50

SOUFFLETTE BST.

- Avantages :**
- Le revêtement en caoutchouc de l'injecteur évite d'endommager les surfaces
 - Modèle compact et pratique
 - Connexion directe avec raccord de 7,2 mm
 - Avec collier de fixation : débit d'air réglable en tournant



N° de cde	712112115	✘
N° orig.	BST	
Description	Ouverture 2 mm	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	150
Prix	€	7,63

KIT DE 6 OUTILS PNEUMATIQUES.

- Comprend :**
- 1 Soufflette courte en alu
 - 1 Gonfleur de pneus SD
 - 1 Tuyau spiralé
 - 3 embouts de gonflage



N° de cde	712102006	✘
N° orig.	PG6	
Poids	kg	0,84
Prix	€	33,50

GONFLEUR DE PNEU.

Avantages :

- Boîtier en alu
- Manomètre ø 63 mm
- Raccord rapide

Convient pour :

- Remplissage et ventilation des pneus de voiture

Conseil: manomètre ø 63 712102302, raccord rapide gonfleur 712102301, tuyau de remplacement 712102304



N° de cde	712102300	712102350
N° orig.	SD	SD-G
Pression de travail maximale	bar 8	10
Affichage	bar 0-8	0-10
Diamètre manomètre	mm 63	63
Diamètre tuyau	mm 1/4"	1/4"
Longueur tuyau	mm 380	380
Etalonné	Non	Oui
Poids	kg 0,39	0,39
Prix	€ 16,50	37,50

GONFLEUR DE PNEUS AVEC SYSTÈME DE CONNEXION BREVETÉ QUICK-LOCK.

Avantages :

- Connexion QuickLock
- Mécanisme breveté pour bien maintenir la valve
- Connexion et déconnexion simples et rapides

Livré de série avec :

- Gonfleur de pneus RMG Quick-Lock
- Kit d'adaptateurs avec 3 embouts (pour pneus de vélos, aiguille fine et épaisse pour valves de pneus de vélos, de ballons, canots pneumatiques et matelas gonflables)



N° de cde	712102370
N° orig.	RMG QUICK-LOCK
Pression de travail maximale	bar 10
Affichage	bar 0-12
Diamètre manomètre	mm 60
Longueur tuyau	mm 410
Etalonné	Non
Poids	kg 0,35
Prix	€ 30,50

GONFLEUR DE PNEU PRO-E AVEC RACCORD RAPIDE À LEVIER.

Avantages :

- Version PRO-E avec **raccord rapide à levier**
- Poignée composite pratique et résistante (plus de mains froides)
- Manomètre de **précision de haute qualité** ø 63mm
- Mamelon EURO

Convient pour :

- Remplissage et ventilation des pneus de voiture
- Gaz de pneu d'azote

Conseil: manomètre ø 63 712102701, raccord rapide à levier 712102802



N° de cde	712102700
N° orig.	PRO E
Pression de travail maximale	bar 10
Affichage	bar 0-10
Diamètre tuyau	mm 8-12
Etalonné	Non
Poids	kg 0,47
Prix	€ 49,50

GONFLEUR DE PNEU PROFESSIONNEL AVEC RACCORD RAPIDE.

Avantages :

- Manche en composite pratique et solide (évite les mains froides)
- Manomètre de haute qualité et de précision ø 80 mm avec affichage détaillé
- Avec raccord rapide
- Raccord Euro enfichable
- Équipé d'un long tuyau de soufflante de 1 mètre

Convient pour :

- Remplissage et ventilation des pneus de voiture

Conseil: manomètre ø 80 712102601, raccord rapide gonfleur 712102301



N° de cde	712102500	712102600
N° orig.	PRO	PRO G
Pression de travail maximale	bar 12	12
Affichage	bar 0-10	0-10
Etalonné	Non	Oui
Poids	kg 6,50	0,58
Prix	€ 67,50	76,50

GONFLEUR DE PNEUS PROFESSIONNEL CALIBRÉ COMPACT PRO-G KOMPAKT.

Avantages :

- Boîtier en aluminium compact et solide
- Avec raccord rapide à levier
- Version calibrée
- Manomètre métallique de haute qualité avec protection contre les surpressions Ø 63mm.

Convient pour :

- Remplissage et ventilation des pneus de voiture
- Gaz de pneu d'azote

Conseil: manomètre ø 63 712103011, raccord rapide à levier 712102802



N° de cde	712103010
N° orig.	PRO G KOMPAKT
Pression de travail maximale	bar 10
Affichage	bar 0-10
Etalonné	Oui
Poids	kg 0,60
Prix	€ 101,00

GONFLEUR DE PNEUS AVEC DEUX BOUTONS POUSSOIRS.

Avantages :

- Gonflage et dégonflage faciles grâce aux **2 boutons poussoirs**
- **Modèle calibré**
- Affichage clair de la pression sur manomètre **WIKA** ø 63 mm
- Boîtier en plastique antichoc

Livré de série avec :

- Gonfleur de pneus
- Tuyau d'air de 750 mm avec adaptateur de voiture



N° de cde	712102870
N° orig.	PRO-G 63
Pression de travail maximale	bar 10
Affichage	bar 0-10
Diamètre manomètre	mm 63
Longueur tuyau	mm 750
Etalonné	Oui
Poids	kg 0,50
Prix	€ 44,50

GONFLEUR DE PNEUS PROFESSIONNEL CALIBRÉ PRO-GH.

Avantages :

- Conception robuste avec **raccord rapide à levier**
- Manomètre de haute qualité et **contre surpression** ø 80 mm avec 2 échelles graduées
- Boîtier résistant aux chocs
- Raccord : raccord enfichable EURO
- Version calibrée

Convient pour

- Stations-services, garages, ateliers
- Gaz de pneu d'azote

Conseil: Long tuyau de remplissage 2,5m 1/2" male 712102804, manomètre 712102801



N° de cde	712102800	
N° orig.	PRO-G H	
Pression de travail maximale	bar	10
Affichage	bar	0-10
Etalonné	Oui	
Poids	kg	0,90
Prix	€	142,00

GONFLEUR DE PNEUS PROFESSIONNEL CALIBRÉ AVEC LONGUE PORTÉE DOUBLE USAGE PRO-G DUO.

Avantages :

- Conception robuste avec **longue portée d'air double usage universel (tirer/pousser)** avec poignée et tête tournante pour un accès facile
- Manomètre de haute qualité avec **protection contre les surpressions** ø 80 mm avec 2 échelles graduées
- Boîtier résistant aux chocs
- Raccord enfichable Euro
- Version calibrée

Convient pour :

- Stations-services, garages, ateliers
- Motos et pneus jumelés
- Gaz de pneu d'azote

Conseil: long tuyau de remplissage 2,5 M 1/2" male 712102804, manomètre 712102801



N° de cde	712102850	
N° orig.	PRO-G DUO	
Pression de travail maximale	bar	10
Affichage	bar	0-10
Etalonné	Oui	
Poids	kg	1,00
Prix	€	156,00

GONFLEUR PORTABLE CALIBRÉ AVEC CUVE À PRESSION DE 6 LITRES.

Avantages :

- Cuve à pression de 6 litre à 16 bar
- Avec **double embout de gonflage**, poignée avec boutons +/-
- Cuve avec **vanne de remplissage** (approuvé en tant que récipient à pression de gaz)
- Grand manomètre de 0-10 Bar et 0-140 psi
- Raccord enfichable Euro
- Version calibrée

Convient pour :

- Utilisation sur la route ou en dépannage
- Indépendant de la location
- Toutes les types de mamelons: voitures, camions et motos



N° de cde	712102860	
N° orig.	SFM-G	
Pression de travail maximale	bar	10
Affichage	bar	0-10
Description	cuve 6 l	
Etalonné	Oui	
Poids	kg	7,10
Prix	€	889,00

KIT DE 3 EMBOUTS DE GONFLAGE.

Avantages :

- Un adaptateur de vélo
- Une aiguille fine
- Une aiguille grosse

Convient pour :

- Idéal pour le travail à la maison
- Gonfler des balles, bateaux gonflables et matelas gonflables



N° de cde	712102900	
N° orig.	BS3	
Poids	kg	0,05
Prix	€	5,75

KIT DE 7 OUTILS PNEUMATIQUES.

Comprend:

- 1 soufflette courte
- 1 gonfleur de pneus SD
- 3 embouts de gonflage
- 1 pistolet à peinture
- 1 tuyau en spirale en polyuréthane



N° de cde	712102007	
N° orig.	PG7	
Poids	kg	1,60
Prix	€	58,50

KIT DE 8 OUTILS PNEUMATIQUES.

Comprend:

- 1 soufflette courte
- 1 gonfleur de pneus SD
- 3 embouts de gonflage
- 1 pistolet à peinture
- 1 pistolet pulvérisateur
- 1 tuyau en spirale



N° de cde	712102008	
N° orig.	PG8	
Poids	kg	2,30
Prix	€	63,50

PISTOLET À SILICONE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Avec une **ventilation rapide**
- Empêche la matière de goutter, aucun retard
- Ajuste la pression de travail aux propriétés du matériau

Convient pour :

- Toutes les cartouches commerciales standard de 310 ml
- La pulvérisation de joints / scellants
- Scellage efficace des bandes plus longues



N° de cde	712102250	
N° orig.	KP	
Pression de travail	bar	ca. 1,5-2,5
Consommation d'air	l/min	+/-50
Poids	kg	0,50
Prix	€	53,50

PISTOLET À SILICONE PNEUMATIQUE AVEC PORTE-CARTOUCHE ROTATIF.

Avantages :

- Avec une **ventilation rapide**
- Empêche le matériel de goutter
- Ajuste la pression de travail aux propriétés du matériau
- Avec **support de cartouche pivotant** facilitant le travail dans toutes les directions

Convient pour :

- Toutes les cartouches commerciales standard de 310 ml
- La pulvérisation de joints / scellants dans toutes les directions
- Scellage efficace des bandes plus longues



N° de cde	712102260	
N° orig.	K.P.R	
Pression de travail	bar	ca. 1,5-2,5
Consommation d'air	l/min	+/-60
Poids	kg	0,56
Prix	€	119,00

PISTOLET À SILICONE À AIR COMPRIMÉ À 8 BAR POUR LE PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Avec une **ventilation rapide**
- Empêche le matériel de goutter
- Pression de travail 8 Bar
- Ajuste la pression de travail aux propriétés du matériau
- Le dosage est réglable en continu

Convient pour :

- Toutes les cartouches commerciales standard de 310 ml
- Usage professionnel
- La pulvérisation de joints / scellants
- Scellage efficace des bandes plus longues



N° de cde	712102270	
N° orig.	KP PRO	
Pression de travail	bar	8
Consommation d'air	l/min	100
Poids	kg	1,04
Prix	€	227,00

PISTOLET À SILICONE PNEUMATIQUE POUR TUBES EN SILICONE DE 600 ML POUR LE PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Avec une **ventilation rapide**
- Empêche le matériel de goutter
- Pression de travail **8 Bar**
- Ajuster la pression de travail aux propriétés du matériau
- Le dosage est réglable en continu

Convient pour :

- Toutes les cartouches commerciales standard de 600 ml
- Usage professionnel
- La pulvérisation de joints / scellants
- Scellage efficace des bandes plus longues



N° de cde	712102290	
N° orig.	SP SPRO	
Pression de travail maximale	bar	8
Consommation d'air	l/min	100
Poids	kg	1,32
Prix	€	246,00

PISTOLET DE NETTOYAGE À AIR COMPRIMÉ AVEC GODET EN ALUMINIUM D'1 LITRE.
Avantages :

- Avec buse de pulvérisation en métal
- Fermeture à baïonnette
- Avec crochet de suspension
- Dosage réglable par la poignée
- Avec godet en aluminium d'1 litre

Convient pour :

- La pulvérisation d'agents de nettoyage à froid, de dégraissants et d'huiles de pulvérisation
- Nettoyage de moteurs

N° de cde	712102200	
N° orig.	SPA	
Pression de travail	bar	4-6
Consommation d'air	l/min	+200
Poids	kg	0,46
Prix	€	22,50


PISTOLET DE NETTOYAGE À AIR COMPRIMÉ RÉGLABLE AVEC RÉSERVOIR EN ALUMINIUM DE 1 LITRE.
Avantages :

- Avec tuyau de pulvérisation en métal
- Avec débit d'air et liquide réglable
- Capture à la baïonnette
- Avec crochet de suspension
- Dosage réglable en tenant la poignée
- Avec un réservoir en aluminium de 1 litre

Convient pour :

- La pulvérisation d'agents de nettoyage à froid, de dégraissants et d'huiles de pulvérisation
- Nettoyage du moteur

N° de cde	712102220	
N° orig.	SPA-R	
Consommation d'air	l/min	120-220
Pression de travail	bar	3-6
Poids	kg	0,64
Prix	€	37,50


PISTOLET DE NETTOYAGE À AIR COMPRIMÉ AVEC BUSE ROTATIVE À 360° ET RÉSERVOIR EN PLASTIQUE DE 0,7 LITRE.
Avantages :

- Avec crochet de suspension
- Avec **une buse rotative de 360°** avec un faisceau réglable
- Dosage réglable en tenant la poignée
- Avec un **réservoir en plastique de 0,7 litres**

Convient pour :

- La pulvérisation d'agents de nettoyage à froid, de dégraissants et d'huiles de pulvérisation
- Nettoyage du moteur

N° de cde	712103000	
N° orig.	SPK	
Consommation d'air	l/min	160
Pression de travail minimale	bar	2-6
Vaporisateur	mm	3
Capacité godet	l	0,7
Poids	kg	0,85
Prix	€	100,00


PISTOLET À CIRE PNEUMATIQUE / PISTOLET DE NETTOYAGE AVEC BUSE À TÊTE ROTATIVE.
Avantages :

- Avec buse à tête rotative 6000 tr / min
- Système de micro-pulvérisation pour une efficacité optimale
- Quantité de détergent réglable en continu
- Facile à utiliser
- Réservoir en plastique de 900 ml

Convient pour :

- Nettoyage rapide, doux et complet de divers matériaux tels que textiles, verre, métal, plastique, surfaces peintes, ...
- Applications humides et sèches

N° de cde	712102210	
N° orig.	RP	
Pression de travail minimale	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	200
Capacité godet	l	0,9
Vitesse	min-1	6000
Poids	kg	0,27
Prix	€	191,00


PISTOLET POUR PROTECTION ANTI-CORROSION DANS LA CARROSSERIE.
Avantages :

- Tuyau de pulvérisation souple de 550 mm
- Gros tuyau d'aspiration pour les produits plus épais
- Raccord fileté de 40 mm pour un équipement de pulvérisation commun

Convient pour :

- Atteindre les endroits difficiles, par exemple sous les voitures ou dans les espaces creux
- La protection contre la corrosion et le sol dans la carrosserie

N° de cde	712104150	
N° orig.	UHP PRO	
Pression de travail	bar	4-6
Consommation d'air	l/coup	120-180
Poids	kg	0,40
Prix	€	21,50



CLÉ À CHOCS PROFESSIONNELLE PNEUMATIQUE 1/2" COMPACT PRO, 624 NM.

Avantages :

- Couple de serrage réglable en 3 étapes
- Opération à une main
- En matériau composite: résistant aux chocs
- Poignée isolante pour un confort de travail même par temps froid
- Clé à chocs standard éprouvée
- Évacuation de l'air par la poignée, pour éviter la dispersion des poussières
- Faibles vibrations
- Poignée ergonomique
- Gauche / droite tournant
- Faible poids et forme compacte

Convient pour :

- Remplacer les pneus, les réparations et les travaux d'assemblage



N° de cde	712401470	
N° orig.	ISS-C 1/2" COM PRO	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6.2
Niveau sonore	dB(A)	93.5
Consommation d'air	l/min	128
Vitesse	tpm	11000
Torsion maximale	Nm	624
Poids	kg	1,20
Dimensions (L x l x h)	mm	191x153x56
Prix	€	189,00

CLÉ À CHOC PROFESSIONNELLE PNEUMATIQUE 1/2 "PRO, 1112 NM.

Avantages :

- Couple de serrage réglable en 3 étapes
- Opération à une main
- En matériau composite: léger et isolant du froid
- Clé à chocs standard éprouvée
- Sortie d'air sur la poignée, pour éviter la dispersion des poussières
- Faibles vibrations
- Poignée ergonomique
- Gauche / droite

Convient pour :

- Remplacer les pneus, les réparations et les travaux d'assemblage



N° de cde	712401475	
N° orig.	ISS-C 1/2" PRO	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6.2
Niveau sonore	dB(A)	93.58
Consommation d'air	l/min	188
Vitesse	tpm	7000
Torsion maximale	Nm	1112
Poids	kg	1,90
Dimensions (L x l x h)	mm	183x205x70
Prix	€	189,00

CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE ISS-C 3/4" PRO, 2034 NM.

Avantages :

- Couple de serrage réglable en 3 positions
- Coque composite en plastique résistant aux chocs
- Poignée isolante pour un confort de travail même par temps froid
- Évacuation de l'air par la poignée, pour éviter la dispersion des poussières
- Faibles vibrations
- Poignée ergonomique
- Gauche/droite

Convient pour :

- Utilisation dans les usines de montage et l'industrie
- Remplacement de pneus, réparations et travaux d'assemblage



N° de cde	712401485	
N° orig.	ISS-C 3/4" PRO	
Raccord	pouce	3/4
Pression de travail	bar	6.2
Niveau sonore	dB(A)	103.5
Consommation d'air	l/min	393
Vitesse	tpm	5500
Torsion maximale	Nm	2034
Poids	kg	3,40
Dimensions (L x l x h)	mm	215x87x232
Prix	€	385,00

CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE 1" PRO L, 2441 NM.

Avantages :

- Couple de serrage réglable en 3 positions
- Coque composite en plastique résistant aux chocs
- Poignée isolante pour un confort de travail même par temps froid
- Évacuation de l'air par la poignée, pour éviter la dispersion des poussières
- Faibles vibrations
- Poignée ergonomique
- Gauche/droite

Convient pour :

- Utilisation dans les usines de montage et l'industrie
- Remplacement de pneus, réparations et travaux d'assemblage



N° de cde	712401495	
N° orig.	ISS 1 PRO L	
Raccord	pouce	1
Pression de travail	bar	6.2
Niveau sonore	dB(A)	107
Consommation d'air	l/min	405
Vitesse	tpm	6000
Torsion maximale	Nm	2441
Poids	kg	7,50
Dimensions (L x l x h)	mm	492x116x175
Prix	€	725,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
ISS-TT 1/2" MINI.**

Avantages :

- Opération d'une seule main
- Peu de vibrations
- Clé à choc au standard éprouvé
- Sortie d'air sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Rotation gauche / droite

Convient pour :

- Travaux lourds dans le secteur automobile, les usines de montage et l'agriculture



INFO



N° de cde	712401372	
N° orig.	ISS-TT 1/2" MINI	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	540
Couple gauche	Nm	680
Niveau sonore	dB(A)	109.6
Consommation d'air	l/min	132
Vitesse	tpm	11000
Poids	kg	1,30
Dimensions (L x l x h)	mm	188x129x64
Prix	€	269,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
ISS 1/2" SUPER MINI, 678 NM.**

Avantages :

- Opération d'une seule main
- En matière composite: légère et isolante
- Peu de vibrations
- Clé à choc au standard éprouvé
- Sortie d'air sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Rotation gauche / droite

Convient pour :

- Travaux lourds dans le secteur automobile, les usines de montage et l'agriculture

NEW



N° de cde	712401465	
N° orig.	ISS 1/2" SUPER MINI	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6.2
Niveau sonore	dB(A)	105.48
Consommation d'air	l/min	209
Vitesse	tpm	8000
Torsion maximale	Nm	678
Poids	kg	1,11
Dimensions (L x l x h)	mm	177x98x63
Prix	€	180,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
AVEC MÉCANISME MARTEAU IS 3/4" DP,
1.898 NM.**

Avantages :

- Avec DP: mécanisme marteau: couple de serrage réglable par molette
- Fonction "Soft start"
- Opération simple en utilisant le bouton pour débrayer
- Coque composite: résistant aux chocs, légère et isolation
- Peu de vibration
- Clé à choc norme éprouvée
- Sortie d'air réglable sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Tournant gauche / droite

Convient pour :

- Tâches lourdes dans le secteur automobile, pour les installateurs, et dans l'agriculture



N° de cde	712401366	
N° orig.	IS 3/4" DP	
Raccord	pouce	3/4" carré
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	815, 1220, 1630
Couple gauche	Nm	Max. 1898
Consommation d'air	l/min	504
Raccord d'air	G (R)	3/8"
Poids	kg	3,30
Prix	€	569,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
AVEC MÉCANISME MARTEAU IS 1/2" MINI DP,
678 NM.**

Avantages :

- Forme courte, seulement 112 mm
- Avec DP: mécanisme marteau: couple de serrage réglable par molette
- Fonction "Soft start"
- Coque composite: résistant aux chocs, légère et isolation
- Peu de vibration; Clé à choc norme éprouvée
- Sortie d'air réglable sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Tournant gauche / droite



N° de cde	712401362	
N° orig.	IS 1/2" MINI DP	
Raccord	pouce	1/2" carré
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	290, 440, 580
Couple gauche	Nm	Max. 678
Consommation d'air	l/min	420
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	1,16
Prix	€	277,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
AVEC MÉCANISME MARTEAU IS 1/2" DP,
1.085 NM.**

Avantages :

- Avec DP: mécanisme marteau: couple de serrage réglable par molette
- Fonction "Soft start"
- Coque composite: résistant aux chocs, légère et isolation
- Peu de vibrations
- Clé à choc norme éprouvée
- Sortie d'air réglable sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Tournant gauche / droite

Convient pour :

- Tâches lourdes dans le secteur automobile, pour les installateurs, et dans l'agriculture



N° de cde	712401364	
N° orig.	IS 1/2" DP	
Raccord	pouce	1/2" carré
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	460, 690, 920
Couple gauche	Nm	Max. 1085
Consommation d'air	l/min	450
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	1,30
Prix	€	273,00

**CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE
AVEC MÉCANISME MARTEAU IS 1" DP,
1.898 NM.**

Avantages :

- Avec DP: mécanisme marteau: couple de serrage réglable par molette
- Fonction "Soft start"
- Opération simple en utilisant le bouton pour débrayer
- Coque composite: résistant aux chocs, légère et isolation
- Peu de vibration
- Clé à choc norme éprouvée
- Sortie d'air réglable sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Tournant gauche / droite

Convient pour :

- Tâches lourdes dans le secteur automobile, pour les installateurs, et dans l'agriculture



N° de cde	712401368	
N° orig.	IS 1" DP	
Raccord	pouce	1" carré
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	815, 1220, 1630
Couple gauche	Nm	Max. 1898
Consommation d'air	l/min	504
Raccord d'air	G (R)	3/8"
Poids	kg	3,40
Prix	€	769,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SET CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE 1/4" AVEC 5 DOUILLES LONGUES.

Avantages :

- Clé légère et maniable avec un couple réglable en 4 étapes
- Grâce au couple réglable, la formation de fissures peut être évitée en grande partie
- Utilisation à une main pour commuter facilement de gauche à droite
- Évacuation d'air par la poignée, couverte de caoutchouc et isolée du froid

Convient pour :

- Desserrer les vis coincées et les bougies de préchauffage

Livré avec :

- Clé à choc 1/4"
- 5 douilles longues de 8, 9, 10, 11, 12 mm
- Joint à rotule
- Rallonge



N° de cde	712401050	
N° orig.	ISS 1/4"	
Raccord	pouce	1/4" carré
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air avec outil	l/min	300
Couple droite	Nm	10/20/30/40
Couple gauche	Nm	10/20/30/40
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Tailles douilles profondes	mm	8, 9, 10, 11, 12
Poids	kg	0,90
Prix	€	230,00

SET CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE 1/2" EN COMPOSITE AVEC 10 DOUILLES, 600 NM.

Avantages :

- Double système de frappe avec une action rapide
- Poignée composite
- 3 positions (réglable torsion)

Convient pour :

- Le desserrage et le serrage des enjoliveurs
- Déchargement des écrous et des boulons rouillés
- Serrage des boulons et des écrous

Livré de série avec :

- Clé à chocs dans un boîtier résistant
- 10 douilles
- 1 prolongation
- 1 huileur en ligne.

Conseil:

Assurez-vous que vous avez un compresseur suffisamment lourd



N° de cde	712401220	
N° orig.	ISS 1/2" PRO	
Raccord	pouce	1/2" carré
Consommation d'air	l/min	420
Couple droite	Nm	180/560/600
Couple gauche	Nm	600
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Tailles douilles à choc - standard	mm	9-10-11-13-14-17-19-22-24-27
Poids	kg	2,10
Prix	€	161,00

CLÉ À CHOC PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE ISS-TTM 1/2", 550 NM.

Avantages :

- Opération d'une seule main
- En matière composite: légère et isolante
- Peu de vibrations
- Clé à choc au standard éprouvé
- Sortie d'air sur la poignée
- Poignée ergonomique
- Rotation gauche / droite
- Technologie Twin Turbo
- Angle de travail réglable

Convient pour :

- Travaux lourds dans le secteur automobile, les usines de montage et l'agriculture



N° de cde	712401370	
N° orig.	ISS-TTM ?"	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6.3
Couple droite	Nm	450
Couple gauche	Nm	500
Niveau sonore	dB(A)	95.8
Consommation d'air	l/min	115
Vitesse	tpm	8000
Torsion maximale	Nm	550
Poids	kg	1,30
Dimensions (L x l x h)	mm	277x85x65
Prix	€	245,00

JEU CLÉ À CHOC PROFESSIONNELLE 1/2" COMPOSITE AVEC 10 DOUILLES, 1080 NM.

Avantages :

- Poids léger
- Poignée composite
- Avec 4 positions (torsion réglable)
- En raison de la formation de fissures réglable de couplage peut être largement évitée
- Opération d'une main afin de tourner de gauche à droite

Convient pour :

- Perdues vis optimale coincées et des bougies de préchauffage
- Le desserrage et le serrage des enjoliveurs
- Déchargement des écrous et des boulons rouillés
- Serrage des écrous et boulons

Livré de série avec :

- Clé à choc 1/2"; 10 Douilles
- 1 Prolongation;
- 1 huileur en ligne



N° de cde	712401430	
N° orig.	SSS 1/2" KOMPOSIT PR	
Raccord	pouce	1/2" carré
Pression de travail	bar	
Couple droite	Nm	245/650/800
Couple gauche	Nm	1080
Consommation d'air	l/min	408
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Tailles douilles à choc - standard	mm	9-10-11-13-14-17-19-22-24-27
Poids	kg	2,20
Prix	€	279,00

PERCEUSE PNEUMATIQUE 10 MM, RÉVERSIBLE GAUCHE-DROITE.

Avantages :

- Perceuse légère et maniable **avec interrupteur gauche-droite**, pour le bois et le métal
- L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter la dispersion des copeaux
- Avec mandrin autoserrant 3/8" de 1-10 mm et poignée
- Raccord 1/4" G

Convient pour :

- Atelier et l'industrie

N° de cde	712404100	✶
N° orig.	BM R-L PRO	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	360
Vitesse à vide	rpm	+/- 1800
Capacité acier	mm	10
Capacité bois	mm	20
Poids	kg	1,10
Prix	€	48,50



INFO

PERCEUSE PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE 10 MM EN COMPOSITE. RÉVERSIBLE GAUCHE-DROITE.

Avantages :

- Perceuse légère et maniable avec interrupteur gauche-droite, pour le bois et le métal.
- Boîtier en composite
- L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter la dispersion des copeaux.
- Transmission double puissante pour un fonctionnement fluide et une longue durée de vie
- Avec mandrin autoserrant 3/8" de 1-10 mm
- Raccord 1/4"G

Convient pour :

- Atelier et l'industrie

N° de cde	712404110	✶
N° orig.	BM-C 10 PRO	
Capacité acier	mm	10
Capacité bois	mm	20
Pression de travail	bar	6.2
Consommation d'air	l/min	238
Vitesse	tpm	2000
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	195x43x157
Prix	€	109,00



INFO

NEW

PERCEUSE PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE D'ANGLE 10 MM EN COMPOSITE. RÉVERSIBLE GAUCHE-DROITE.

Avantages :

- Version **d'angle** pour les endroits difficiles à atteindre
- Perceuse légère et maniable avec interrupteur gauche-droite, pour le bois et le métal.
- Boîtier **en composite**
- L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter la dispersion des copeaux.
- Transmission **double puissante** pour un fonctionnement fluide et une longue durée de vie
- Avec mandrin autoserrant 3/8" de 1-10 mm
- Raccord 1/4"G

Convient pour :

- Atelier et l'industrie

N° de cde	712404190	✶
N° orig.	WB10 PRO	
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	280
Vitesse à vide	rpm	1900
Capacité bois	mm	20
Capacité acier	mm	10
Poids	kg	1,10
Prix	€	156,00



PERCEUSE PNEUMATIQUE 13 MM EN COMPOSITE.

Avantages :

- Rotation gauche-droite **avec grand mandrin autoserrant 1/2" jusque 13 mm**
- Avec **vitesse plus lente** pour outils ou diamètres de forage plus grands
- L'entraînement double assure un fonctionnement silencieux et une longue durée de vie
- L'évacuation de l'air se fait par la poignée, pour éviter la dispersion des copeaux
- Connexion 1/4" G

Convient pour :

- L'atelier et industrie

N° de cde	712404170	✶
N° orig.	BM 13 PRO	
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	430
Vitesse	tpm	450
Capacité acier	mm	13
Capacité bois	mm	25
Poids	kg	1,60
Prix	€	112,00



PERCEUSE PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE JUSQUE Ø 13 MM AVEC FONCTION "SOFT START".

Avantages :

- Rotation gauche-droite avec **grand mandrin autoserrant de 2 à 13 mm**
- La poignée peut être montée aussi bien à gauche qu'à droite
- Faibles vibrations
- Fonction **"Soft Start"**
- La sortie d'air se fait par la poignée pour éviter un tourbillon de copeaux
- Raccord 1/4"G

Convient pour :

- Chaînes de montage et industrie

N° de cde	712404180	✶
N° orig.	BM 13 HT	
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	440
Vitesse	tpm	700
Capacité acier	mm	13
Capacité bois	mm	28
Poids	kg	1,30
Prix	€	231,00



INFO

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CLÉ À CLIQUET PNEUMATIQUE PROFESSIONNEL 1/4", 33 NM.

Avantages :

- Petit et maniable
- La tête d'encliquetage revêtu de caoutchouc, même pour des matières sensibles
- Poignée ergonomique en matière synthétique, non glissante et vibrations
- Rotation facile de la tête à cliquet
- Couple réglable sur la tête

Convient pour :

- Des espaces restreints
- Matières normales et sensibles



N° de cde	712401500	
N° orig.	RS 1/4" PRO	
Raccord	pouce	1/4
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	210
Torsion	Nm	33
Vitesse	tpm	110
Poids	kg	0,50
Prix	€	104,00

CLÉ À CLIQUET PNEUMATIQUE PROFESSIONNEL 1/2", 135 NM.

Avantages :

- La tête d'encliquetage revêtu de caoutchouc, même pour des matières sensibles
- Poignée ergonomique en matière synthétique, non glissante, faibles vibrations et le flux d'air froid
- Rotation facile de la tête à cliquet
- Couple réglable sur la tête

Fonctionnement:

- Le levier de poussée, active le flux d'air, qui fait tourner la tête

Convient pour :

- Dépose et repose des bougies



N° de cde	712401520	
N° orig.	RS 1/2" PRO	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	170
Torsion	Nm	135
Vitesse	tpm	160
Poids	kg	1,20
Prix	€	124,00

SET CLÉS À CLIQUET PNEUMATIQUE 1/2", 60 NM.

Avantages :

- La tête recouverte de plastique évite d'endommager les pièces sensibles
- Sens de rotation réglable
- Ergonomic, effet de vibration-pauvre
- Poignée composite isolée

Convient pour :

- Travail léger

Livré avec:

- Dans un étui en plastique pratique
- 7 douilles, 3 extensions, porte-embouts et embouts



N° de cde	712401550	
N° orig.	LR S 1/2	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	390
Couple	ca. Nm	60
Poids	kg	1,20
Prix	€	73,50

SET CLÉ À CLIQUET PNEUMATIQUE PROFESSIONNEL 3/8", 27 NM.

Avantages :

- Petites et pratiques, grâce à courte longueur 140 mm
- La tête d'encliquetage revêtu de caoutchouc, même pour des matières sensibles
- Poignée ergonomique en matière synthétique, non glissante et vibrations
- Rotation facile de la tête à cliquet
- Couple réglable sur la tête
- Avec porte-embout et jeu des embouts
- 13 Douilles

Convient pour :

- Des espaces restreints



N° de cde	712401505	
N° orig.	RS 3/8" PRO	
Raccord	pouce	3/8"
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	220
Torsion	Nm	27
Vitesse	tpm	110
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	0,40
Prix	€	201,00

CLÉ À CLIQUET PNEUMATIQUE 1/2" AVEC JOINT À ROTULE, 68 NM.

Avantages :

- Petites et pratiques, grâce à courte longueur 256 mm
- La tête d'encliquetage revêtu de caoutchouc, même pour des matières sensibles
- Poignée ergonomique en matière synthétique, non glissante et vibrations
- Rotation facile de la tête à cliquet
- Couple réglable sur la tête
- Joint à rotule permet de tourner à la tête à cliquet **+30° à -30°**

Convient pour :

- Des espaces restreints



N° de cde	712401510	
N° orig.	RS W 1/2 PRO	
Raccord	pouce	1/2
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	200
Vitesse	tpm	180
Torsion maximale	Nm	68
Poids	kg	0,93
Prix	€	128,00

TOURNEVIS À AIR COMPRIMÉ À COUPLE RÉGLABLE ET RÉVERSIBLE.

Avantages :

- Embrayage à friction pour un contrôle précis du couple
- Réglage du couple en continu via une bague de réglage externe
- Passer de gauche à droite d'une seule main
- Changement d'embout simple et rapide au moyen d'un mandrin sans clé
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs
- Poignée ergonomique en caoutchouc aux propriétés isolantes contre le froid, antidérapantes et amortissantes
- flux d'air d'échappement via la poignée, donc pas d'air d'échappement dans la zone de travail
- Poids léger

Convient pour :

- Vis / embouts dans l'assemblage et l'industrie

▶ NEW



N° de cde	712404125	
N° orig.	PS-C PRO	
Vitesse à vide	rpm	1800
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air	l/min	238
Couple	ca. Nm	3 - 8
Poids	kg	1,10
Dimensions (L x l x h)	mm	210x43x157
Prix	€	125,00

MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUES POUR UN MAXIMUM DE 125 MM DE DIAMÈTRE.

Avantages :

- Modèle pratique et puissant
- Grande capacité
- Boîtier composite

Convient pour :

- Le broyage, l'ébauche et la découpe de toutes sortes de matériaux (en fonction des disques sélectionnées)
- Tous les disques standard disponibles dans le commerce ø 125 mm



N° de cde		712403470	Ⓜ
N° orig.		WS125 PRO	
Raccord	mm	22	
Pression de travail	bar	6,3	
Consommation d'air	l/min	490	
Vitesse	tpm	10000	
Raccord d'air	G (R)	1/4"	
pour disque diam.	mm	125	
Poids	kg	1,70	
Prix	€	164,00	

MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE AVEC POIGNÉE ALLONGÉE.

Avantages :

- Régulateur de vitesse sur la poignée
- Poignée ergonomique en matière plastique, anti-dérapant et vibrations
- Levier de sécurité pour éviter involontaire
- Réglage de protection pratique du capuchon
- Régulateur de débit d'air dans la poignée
- Sortie d'air d'échappement à l'arrière



N° de cde		712403490	Ⓜ
N° orig.		TWS PRO	
Pression de travail	bar	6,3	
Consommation d'air	l/min	532	
Vitesse	tpm	17000	
pour disque diam.	mm	100	
Poids	kg	1,80	
Prix	€	235,00	

PONCEUSE PNEUMATIQUE AVEC UNE BANDE DE PONÇAGE AVEC LARGEUR 10 MM.

Avantages :

- Tête de ponçage de pivotement 360°
- Réglage continu de la vitesse variable avec commande rotative
- Dispositif de tension automatique de la bande abrasive
- Corps isolé au froid pour un travail confortable
- Changement rapide

▶ NEW

Convient pour :

- Surfaces de ponçage
- Zones difficiles d'accès (360°)



N° de cde		712403770	Ⓜ
N° orig.		BS-C 10 PRO VS	
Raccord	pouce	1/4	
Niveau sonore (ISO8662-7)	dB(A)	80	
Vitesse	tpm	18000	
Consommation d'air 50% intervalle	mm	400	
Pression de travail maximale	bar	6	
Dimensions bande abrasive	mm	10x330	
Poids	kg	0,77	
Dimensions (L x l x h)	mm	325x85x95	
Prix	€	179,00	

MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE INDUSTRIELLE Ø 125 MM.

Avantages :

- Poignée ergonomique en plastique, anti-dérapante et anti-vibrations
- Poignée latérale anti-vibrations pour réduire la fatigue pendant le travail
- Changement rapide de l'écrou de serrage et tuyau d'isolation phonique
- Verrouillage de la broche facile à utiliser
- Levier de sécurité pour éviter une mise en marche involontaire
- Réglage de protection pratique du capuchon
- Sortie d'air à l'arrière
- Extrêmement robuste pour un usage professionnel



N° de cde		712403480	Ⓜ
N° orig.		IWS125PRO	
pour disque diam.	mm	125	
Pression de travail	bar	6,3	
Consommation d'air	l/min	560	
Vitesse	tpm	10000	
Raccord d'air	G (R)	1/4"	
Poids	kg	2,00	
Prix	€	337,00	

MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE LONGUE AVEC UNE TÊTE DE MEULAGE TRÈS PLAT.

Avantages :

- Régulateur de vitesse sur la poignée
- Sortie d'air orientable
- Levier de sécurité
- Froid isolé, poignée antidérapante
- Avec tête très plat, seulement 39 mm
- Blocage de la broche permet un changement facile des disques de coupe
- Pour la découpe avec des disques 100 x 0,8 x 9,6 mm



N° de cde		712403491	Ⓜ
N° orig.		TWS SUPER	
Pression de travail	bar	6,3	
Consommation d'air	l/min	480	
Vitesse	tpm	14000	
Raccord d'air	G (R)	1/4"	
Poids	kg	1,40	
Prix	€	235,00	

PONCEUSE PNEUMATIQUE AVEC UNE BANDE DE PONÇAGE AVEC LARGEUR 20 MM.

Avantages :

- Tête de ponçage de pivotement 360°
- Réglage continu de la vitesse variable avec commande rotative
- Dispositif de tension automatique de la bande abrasive
- Corps isolé au froid pour un travail confortable
- Changement rapide

▶ NEW

Convient pour :

- Surfaces de ponçage
- Zones difficiles d'accès (360°)



N° de cde		712403780	Ⓜ
N° orig.		BS-C 20 PRO VS	
Raccord	pouce	1/4	
Niveau sonore (ISO8662-7)	dB(A)	80	
Vitesse	tpm	18000	
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	400	
Dimensions bande abrasive	mm	20x520	
Vibration	m/sec ²	2,5	
Poids	kg	0,96	
Dimensions (L x l x h)	mm	396x85x95	
Prix	€	237,00	

POLISSOIR UNIVERSEL AVEC DIVERS OUTILS.

Avantages :

- Ergonomique, anti-dérapant et les vibrations de réduction de la poignée en matière plastique
- Levier de sécurité
- Poignée latérale

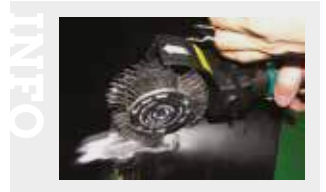
Convient pour :

- Le nettoyage et le polissage de la carrosserie, du métal et de l'intérieur
- L'élimination de la saleté grossière, la rouille, les peintures, les laques et protection contre la corrosion
- Le retrait des étiquettes, étiquettes adhésives, feuille, bande, ...

Livré de série avec :

- 2x Roulettes 11 mm et 23 mm (pour prendre de disques)
- 2x brosse de fil fine 11 mm et 23 mm
- 2x brosse de fil grosse 11 mm et 23 mm
- 1x 23mm ocre disque en caoutchouc

Conseil: Tous les disques d'installation sont livrable séparément après.



N° de cde	712403800	
N° orig.	UE PRO	
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	532
Vitesse à vide	rpm	3500
Poids	kg	1,40
Prix	€	440,00

ROUES PORTEUSES POUR UE PRO.

- **Roue porteuse 11 mm** - adapté pour brosses en fil métallique avec une largeur de 11 mm
- **Roue porteuse 23 mm** - adapté pour brosses en fil métallique avec une largeur de 23 mm et les disques en caoutchouc



712403840



712403860

N° de cde	712403840	712403845
N° orig.	2403840	2403845
Largeur	mm 11	mm 23
Prix	€ 20,50	€ 20,50

ROUES PORTEUSES SPÉCIALES POUR DISQUE DE NETTOYAGE.

Avantages :

- 712403860 modèle simple pour 1 disque de nettoyage
- 712403865 modèle double pour 2 disques de nettoyage
- Polisseuse universel

N° de cde	712403860	712403865
N° orig.	2403860	2403865
Prix	€ 21,50	€ 21,50

BROSSE EN FIL D'ACIER Ø 11 OU Ø 23 MM.

Avantages :

- Fil fin (fils rectilignes, de diamètre 0,5 mm, en acier à ressort)

Convient pour :

- Nettoyage, enlèvement de la rouille et l'enlèvement de la peinture
- polisseuse Universal UE PRO



712403820

N° de cde	712403820	712403825
N° orig.	2403820	2403825
Diamètre fil d'acier	mm 0,5	mm 0,5
Diamètre alésage	mm 11	mm 23
Prix	€ 20,50	€ 20,50

BROSSE EN FIL D'ACIER Ø 11 OU 23 MM.

Avantages :

- Fil gros (fils rectilignes, de diamètre 0,7 mm, en acier à ressort)

Convient pour :

- Les travaux de nettoyage grossier
- Éliminer les couches de protection et d'étanchéité des bas de caisse.
- Polisseuse universelle UE PRO



712403830

N° de cde	712403830	712403835
N° orig.	2403830	2403835
Diamètre fil d'acier	mm 0,7	mm 0,7
Diamètre alésage	mm 11	mm 23
Prix	€ 20,50	€ 18,50

ROUE EN CAOUTCHOUC OCRE OU GRIS Ø 23 MM.

Convient pour :

- Polisseuse universelle UE PRO.
- Roue ocre pour l'élimination d'étiquettes, d'autocollants, de papier, de ruban adhésif, ...
- Roue grise pour l'élimination de peintures solubles dans l'eau



Ocre - 712403810

N° de cde	712403810	712403815
N° orig.	2403810	2403815
Diamètre alésage	mm 23	mm 23
Prix	€ 27,50	€ 29,50

DISQUE POUR NETTOYAGE GROSSIER.

Convient pour :

- Enlever la peinture, les adhésifs et la rouille
- Polisseuse universelle UE PRO



N° de cde	712403850	
N° orig.	2403850	
Pour type	UE PRO	
Prix	€	10,50

PONCEUSE TRIANGULAIRE PNEUMATIQUE.

Points forts:

- Avec poignée antidérapante ergonomique et anti-vibrations
- Compacte et maniable
- Matériau composite

Convient pour :

- Pour poncer les petites surfaces plates et courbes
- Endroits difficiles à atteindre grâce aux coins arrondis
- Utilisation universelle du métal au bois
- Travail de précision

Caractéristiques:

- Pour système d'aspiration central
- Avec extraction (disque de support 4 trous)

N° de cde	712403500	
N° orig.	DS	
Raccord	pouce	1/4"
Vitesse	tpm	11.000
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	480
Pression de travail maximale	bar	6,3
Déplacement	mm	3,2
Dimensions papier abrasif	mm	70x95
Trous d'aspiration	4	
Poids	kg	0,80
Prix	€	265,00



PONCEUSE EXCENTRIQUE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Avec poignée antidérapante ergonomique et anti-vibration.
- Compact et pratique.
- Matériau composite

Convient pour :

- Pour poncer les petites surfaces plates et courbes.
- Utilisation universelle de métal au bois
- Travail de précision

Caractéristiques:

- Pour système d'aspiration central
- Avec extraction (disque de support 6 trous)

N° de cde	712403450	
N° orig.	ESS150 PRO	
Vitesse	tpm	10.000
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	350
Pression de travail maximale	bar	6,3
Déplacement	mm	5
Dimensions bande abrasive	mm	150
Trous d'aspiration	6	
Poids	kg	0,90
Prix	€	262,00



PONCEUSE ORBITALE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Avec poignée ergonomique anti-vibrations antidérapante
- Compacte et pratique
- Matériau composite

Convient pour :

- Pour le meulage de petites surfaces courbes ou planes
- Utilisation universelle du métal au bois
- Travail de précision

Caractéristiques :

- Pour système d'aspiration central
- Avec aspiration (8 trous dans le disque de support)

N° de cde	712403520	
N° orig.	SWS 180 PRO	
Vitesse	tpm	8.500
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	360
Pression de travail maximale	bar	6,3
Déplacement	mm	3,2
Dimensions bande abrasive	mm	100x180
Trous d'aspiration	8	
Poids	kg	1,40
Prix	€	303,00



PONCEUSE BIDIRECTIONNELLE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Avec poignée antidérapante, anti-vibration
- Version longue

Convient pour :

- Les grandes surfaces en bois et de la carrosserie, etc.
- Sablage direction du grain du bois
- Sens linéaires mouvement de ponçage à l'état brut

N° de cde	712403600	
N° orig.	BDS PRO	
Vitesse	tpm	3000
Pression de travail maximale	bar	6.3
Déplacement	mm	25
Dimensions bande abrasive	mm	65x390
Poids	kg	2,54
Prix	€	127,00



MEULEUSE DROITE PNEUMATIQUE AVEC ACCESSOIRES.

Avantages :

- Compact et maniable
- Avec poignée ergonomique en matière plastique contre les vibrations et le flux d'air froid
- Avec levier de sécurité et de contrôle de vitesse sur la poignée

Convient pour :

- Meulage, ébavurage, fraisage et gravure
- Pour **bricoleurs exigeants, travailleurs à domicile**

Livrée avec :

- 2 pinces (3 mm et 6 mm), 10 meules sur tige
- 1 adaptateur et outils de serrage, dans un coffret en plastique



6

N° de cde	712403190	
N° orig.	STS	
Pression de travail	bar	6
Consommation d'air	l/min	270
Vitesse à vide	rpm	+/- 24000
Pour diamètre queue	mm	3-6
Poids	kg	0,60
Prix	€	43,50

MEULEUSE DROITE PNEUMATIQUE DE PRÉCISION AVEC ACCESSOIRES.

Avantages:

- Grande vitesse
- Seulement pour les meules sur tige avec un queue ø 3 mm

Livrée avec:

- 1 Pince 3 mm, 10 meules sur tiges, huileur en ligne, clés de serrage
- 1 Adaptateur, dans un boîtier en plastique.



N° de cde	712403120	
N° orig.	PSS PRO	
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	170
Vitesse à vide	rpm	54000
Pour diamètre queue	mm	3
Poids	kg	0,20
Prix	€	45,50

MEULEUSE POUR MEULES SUR TIGE.

Avantages :

- Très légère et compacte
- Avec **vitesse réglable**
- Poignée de sécurité
- Poignée ergonomique en plastique contre les vibrations et d'air froid.
- Le set contient 2 pinces de 3 et 6 mm.

Convient pour :

- Une variété de tâches de nettoyage de châssis, meulage, polissage, ébavurage, fraisage et gravure
- Atelier et industrie



N° de cde	712403260	
N° orig.	WST VS PRO	
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	120
Vitesse à vide	rpm	20000
Niveau sonore	dB(A)	82
Vibration	m/s ²	2.8
Pour diamètre queue	mm	3-6
Poids	kg	0,64
Dimensions (L x l x h)	mm	166x44x83
Prix	€	105,00

MEULEUSE DROITE PNEUMATIQUE AVEC ACCESSOIRES.

Avantages :

- Compact et pratique
- Avec poignée ergonomique en matière plastique contre les vibrations et le flux d'air froid.
- Avec levier de sécurité et de contrôle de vitesse sur la poignée

Livré avec:

- 2 Pinces (3 mm et 6 mm), 10 meules sur tige
- 1 Adaptateur et le serrage d'outils, boîtier en plastique de haute qualité



N° de cde	712403200	
N° orig.	STSPRO	
Raccord	mm	
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	330
Vitesse	tpm	22000
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Pour diamètre queue	mm	3-6
Poids	kg	0,60
Prix	€	83,50

MEULEUSE DROITE PNEUMATIQUE, VERSION LONGUE.

Avantages :

- Version **longue de 247 mm**
- Contrôle de la vitesse
- Poignée de sécurité
- Avec poignée ergonomique en plastique contre les vibrations et le flux d'air froid
- L'ensemble comprend deux mandrins de 3 et 6 mm

Convient pour :

- Meulage, ébavurage, fraisage et gravure
- Atelier et industrie



N° de cde	712403270	
N° orig.	ST XL VS PRO	
Pression de travail	bar	6,2
Consommation d'air	l/min	120
Vitesse à vide	rpm	20000
Niveau sonore	dB(A)	82
Raccord d'air	G (R)	1/4
Pour diamètre queue	mm	3-6
Poids	kg	0,69
Dimensions (L x l x h)	mm	247x42x70
Prix	€	102,00

MEULEUSE D'ANGLE PNEUMATIQUE .

Avantages :

- Très compacte et légère
- Contrôle de la vitesse sur la poignée
- Sortie d'air rotative
- Poignée de sécurité
- Avec poignée ergonomique en matière plastique contre les vibrations et le flux d'air froid.
- L'ensemble comprend deux pinces de serrage : 3 et 6 mm.

Convient pour :

- Meulage, ébavurage, fraisage et gravure
- Atelier et industrie



N° de cde	712403215	
N° orig.	WST 115	
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	360
Vitesse	tpm	18000
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Pour diamètre queue	mm	3-6
Prix	€	153,00

AIGUILLE DE GRAVURE PNEUMATIQUE.

Convient pour :

- La gravure de feuilles de métal, le plastique, la pierre, le marbre et d'autres matériaux avec une surface lisse et ferme



N° de cde	712403110	
N° orig.	GS PRO	
Pression de travail	bar	6,3
Consommation d'air	l/min	60
Raccord	mm	13000
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Pour diamètre	mm	1,2
Poids	kg	0,19
Prix	€	156,00

CISAILLE À TÔLE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Poignée composite isolant, à faible vibration
- Résistant aux chocs et pourtant léger
- Les coupes le long des deux côtés du matériau

Convient pour :

- La découpe dans la matière en feuille
- La carrosserie de voitures et le modélisme



N° de cde	712404450	
N° orig.	BS PRO	
Consommation	l/min	450
Vitesse de coupe	frappes/min	2600
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	1,6
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1,2
Largeur de coupe	mm	5
Poids	kg	1,30
Prix	€	112,00

POLISSEUSE PNEUMATIQUE Ø 180 MM.

Avantages :

- Polisseuse à grand angle à tête plate
- Poignée supplémentaire pour les gauchers ou droitiers
- Diamètre de disque de 180 mm avec enregistrement de type Velcro

Conseil: éponge de polissage (712403292) et disque en peau d'agneau (712403294), disponibles en option



N° de cde	712403290	
N° orig.	PS7	
Vitesse	tpm	2800
Diamètre orbite	mm	180
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	400
Pression de travail maximale	bar	6,3
Description	Axe M14x2	
Poids	kg	2,20
Prix	€	214,00

GRIGNOTEUSE DE TÔLE PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Poignée composite isolant, à faible vibration
- Résistant aux chocs et pourtant léger

Convient pour :

- Au rayons très courts ou des matériaux rugueux comme le fer ondulé
- La découpe, le poinçonnage et le découpage sous la forme d'un matériau en feuille
- La carrosserie de voitures et le modélisme



N° de cde	712404550	
N° orig.	BN PRO	
Largeur de coupe	mm	5
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1,2
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	1,6
Vitesse de coupe	frappes/min	2600
Consommation	l/min	200
Poids	kg	1,10
Prix	€	106,00

POINÇONNEUSE PNEUMATIQUE 2 EN 1 - 5 MM.

Avantages :

- Avec boîtier composite, plastique antichoc pour un faible poids
- Poignée ergonomique isolant contre le froid et les vibrations

Convient pour :

- Déposer des tôles dans la construction de la carrosserie
- Une épaisseur de tôle maximale de **1,2 mm**
- Diamètre des trous de 5 mm, par exemple pour le soudage par points



N° de cde	712404800	
N° orig.	LAG PRO	
Largeur de coupe	mm	5
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1,2
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	1,2
Poids	kg	1,50
Prix	€	127,00

MINI POLISSEUSE PNEUMATIQUE PSM3 PRO AVEC DISQUE VELCRO ET ÉPONGES.

Avantages :

- Appareil compact et pratique pour les travaux minutieux
- Vitesse variable; poignée en plastique pour une bonne isolation
- Évacuation de l'air par la poignée, pas de dispersion des poussières
- Fixation du disque par Vercro

Livrée de série avec:

- Disque Velcro ø 76 mm, éponge dure 90 mm (712403281),
- Éponge douce 90 mm (712403282), disque en peau d'agneau 80 mm (712403283)



N° de cde	712403280	
N° orig.	PSM 3 PRO	
Vitesse	tpm	2000
Diamètre orbite	mm	80
Consommation d'air 50% intervalle	l/min	340
Pression de travail maximale	bar	6,3
Description	axe M6	
Poids	kg	0,75
Prix	€	225,00

COUPEAU À PARE-BRISE PNEUMATIQUE POUR LA DÉCOUPE ET LE PONÇAGE DANS LA CARROSSERIE, LE BOIS ET D' AUTRES APPLICATIONS.

Avantages :

- Avec levier de sécurité contre la mise en marche accidentelle
- Très silencieux avec le tuyau d'évacuation
- Utilisable également avec des disques abrasifs.

Convient pour :

- Découper des pare-brise et vitres de voiture et d' autres connexions adhésives
- Sablage de divers endroits inaccessibles

Livré de série avec:

- Ensemble de trois lames pour coupeau à pare-brise: 37mm droite, 47mm droite décalée et 48mm courbe de décalage décalée
- Boîtier en plastique de haute qualité

Conseil: en option divers coupeaux et têtes de broyage disponibles



N° de cde	712404850	✘
N° orig.	SZ PRO	
Vitesse	1/min	20.000
Pression de travail	bar	6.3
Consommation d'air	l/min	280
Poids	kg	0,80
Prix	€	208,00

DÉBOSSSEUR PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Aspiration de la carrosserie par dépression après raccordement à l'air comprimé
- Débosselage sans effort

Convient pour :

- Idéal pour les réparations de carrosseries

Livré avec :

- 3 ventouses différentes Ø 60, 120 et 150 mm
- Tuyau d'alimentation avec vanne à boisseau sphérique



N° de cde	712402700	✘
N° orig.	DBH	
Raccord	pouce	1/4
Consommation d'air 50% intervalle	mm	250 l/m
Poids	kg	1,00
Prix	€	242,00

ACCESSOIRES POUR COUPEAU À PARE-BRISE PNEUMATIQUE SZ PRO.

Développez votre outil multi pneumatique avec les accessoires suivants:

- Différents coupeaux en U, incurvés, déportés
- Lames de scie diamant
- Papier de verre
- Grattoirs



N° de cde	Description	Prix €
712404861	Coupeau 8 mm décalé des bords	19,50
712404865	Coupeau 18 mm forme U courbé	29,50
712404868	Coupeau 24 mm forme U	27,50
712404866	Coupeau 35 mm droite cranté	21,50
712404862	Coupeau 36 mm forme-U courbé	35,50
712404864	Coupeau 90 mm forme-U courbé	40,50
712404874	Lame droite 40x33.5 mm 18TPI	5,53
712404876	Lame conique 40x65mm 14TPI	6,41
712404870	Lame ronde 81 mm 20TPI	5,42
712404872	Lame segmentée 81mm 20TPI	4,97
712404881	Kit de montage pour patin de ponçage	3,43
712404880	Patin de ponçage velcro Delta	10,50
712404882	Papier de verre velcro Delta Gr40	1,77
712404884	Papier de verre velcro Delta Gr80	1,88
712404886	Papier de verre velcro Delta Gr120	1,88

MINI SCIE PNEUMATIQUE CARROSSERIE.

Avantages :

- Pratique, **petite version 145 mm**
- Guidage sécurisé par d'arrêt de l'archet
- Conduit d'évacuation d'air à l'arrière de la poignée
- Très silencieux grâce à un tuyau d'échappement silencieux
- Levier de sécurité contre l'activation accidentelle
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs pour un faible poids

Convient pour :

- Couper par exemple plastiques, bois, aluminium et plexiglass
- Idéal pour les entreprises automobiles, les ateliers de réparation, les ateliers de carrosserie, le travail des métaux et le travail de la tôle
- Pour **des petits espaces**

Livrée en standard avec:

- 1 lame de scie bimétallique TPI18
- 1 lame de scie bi-métal TPI24

Conseil: Jeu de 5 limes 712404645, jeu de 3 scies TPI18 712404608, jeu de 3 scies TPI24 712404610, jeu de 3 scies TPI34 712404614



N° de cde	712404640	✘
N° orig.	2404640	
Consommation d'air	l/m	200
Vitesse	tpm	7500
Course	mm	10
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1.2
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	0,50
Prix	€	183,00

SCIE PNEUMATIQUE CARROSSERIE.

Avantages :

- Guidage sécurisé par d'arrêt de l'archet
- Conduit d'évacuation d'air à l'arrière de la poignée
- Très silencieux grâce à un tuyau d'échappement silencieux
- Levier de sécurité contre l'activation accidentelle
- Boîtier composite en plastique résistant aux chocs pour un faible poids

Convient pour :

- Couper par exemple plastiques, bois, aluminium et plexiglass
- Idéal pour les entreprises automobiles, les ateliers de réparation, les ateliers de carrosserie, le travail des métaux et le travail de la tôle
- Petits espaces

Conseil: Jeu de 5 limes 5 mm 712404650, jeu de 3 scies TPI18 712404608, jeu de 3 scies TPI24 712404610, jeu de 3 scies TPI34 712404614



N° de cde	712404630	
N° orig.	2404630	
Consommation d'air	l/m	200
Vitesse	tpm	5000
Course	mm	10
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1.6
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	0,75
Prix	€	83,50

DÉROUILLEUR À AIGUILLES PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Longue durée de vie grâce aux aiguilles en acier spécial
- Étroit et compact
- Forme droite avec 12 aiguilles individuelles de 3 mm
- Boîtier métallique robuste

Convient pour :

- L'élimination de la corrosion, la peinture de soudage, de la peinture ou des résidus de béton sur les surfaces dures / métalliques
- Idéal pour dérouillage et nettoyage
- Difficile d'atteindre des endroits tels que des fissures

Conseil: Tête d'aiguille remplaçable. 712402625



N° de cde	712402620	
N° orig.	NE PRO	
Consommation d'air	l/min	170
Taux d'impact	rpm	3800
Longueur aiguille / ø	mm	125 / 3
Pression de travail	bar	6.3
Vibration	m/s ²	16
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	1,00
Prix	€	136,00

SCIE CARROSSERIE À AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Guidage sécurisé par d'arrêt de l'archet
- Conduit d'évacuation d'air à l'arrière de la poignée avec joint articulé
- Très silencieux grâce à un tuyau d'échappement silencieux
- Levier de sécurité contre l'activation accidentelle
- Boîtier **complet en composite** résistant aux chocs pour un faible poids

Convient pour :

- Couper par exemple plastiques, bois, aluminium et plexiglass
- Idéal pour les entreprises automobiles, les ateliers de réparation, les ateliers de carrosserie, le travail des métaux et le travail de la tôle

► NEW



N° de cde	712404670	
N° orig.	US-C PRO	
Consommation d'air	l/m	133
Vitesse	tpm	9500
Course	mm	10
Capacité de coupe - tôle d'acier	mm	1.6
Capacité de coupe - plaque d'aluminium	mm	3.2
Pression de travail	bar	6.2
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	0,54
Dimensions (L x l x h)	mm	257x40x78
Prix	€	229,00

DÉROUILLEUR À AIGUILLES PNEUMATIQUE.

Avantages :

- Poignée ergonomique modèle pistolet
- Longue durée de vie grâce à des aiguilles en acier spécial
- Avec 19 aiguilles individuelles de 3 mm
- Poignée isolée et de l'air d'échappement de l'avant

Convient pour :

- L'élimination de la corrosion, des scories de soudage, de peinture ou de résidus de béton sur des surfaces dures,
- Zones difficiles d'accès tels que des fissures

Conseil: tête d'aiguille remplaçable. 712402605



N° de cde	712402640	
N° orig.	NP PRO	
Consommation d'air	l/min	170
Taux d'impact	rpm	3200
Longueur aiguille / ø	mm	180 / 3
Pression de travail	bar	6.3
Vibration	m/s ²	17
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	2,60
Prix	€	248,00

BURINEUR UNIVERSEL PNEUMATIQUE AVEC 5 BURINS.

Avantages :

- Burineur léger et maniable
- Le raccord hexagonal **empêche la rotation** des burins
- Poignée ergonomique caoutchoutée, isolant du froid et des vibrations
- Raccord rapide

Convient pour :

- Utilisation universelle, **petits travaux**

Livré de série avec :

- Étui de rangement pratique
- Burin
- Burin plat
- Burin pointu
- Burin coupe tôle
- Burin universel
- Ressort et barette de l'huile



N° de cde	712402200	
N° orig.	MHU	
Consommation d'air	l/min	280
Taux d'impact	rpm	3000
Lame	mm	10
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	1,60
Prix	€	92,50

BURINEUR PNEUMATIQUE PROFESSIONNEL AVEC 5 BURINS.

Avantages :

- burineur léger et maniable
- L'hexagone **empêche la rotation** des burins
- Poignée ergonomique, à froid isolante et contre les vibrations
- Boîtier composite
- Raccord rapide

Convient pour :

- Utilisation universelle dans l'enlèvement de carreaux, ciselure dans la construction et dans le secteur de la carrosserie
- Une **longue version professionnelle** pour tous les travaux sur la construction des systèmes de carrosserie et électriques

Livré de série avec:

- Étui de rangement pratique.
- Burin, burin plat, burin pointu, burin plat large, burin universel
- Ressort et **mandrin à serrage rapide**



N° de cde	712402300	
N° orig.	MHB PRO	
Consommation d'air	l/min	240
Taux d'impact	rpm	2200
Lame	mm	10
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	2,00
Prix	€	134,00

BURINEUR PNEUMATIQUE PROFESSIONNEL AVEC 5 BURINS.

Avantages :

- burineur léger et maniable
- L'hexagone **empêche la rotation** des burins
- Poignée ergonomique, à froid isolante et contre les vibrations
- Avec **une technique anti-vibration et anti-recul équilibrée**
- Boîtier composite
- Raccord rapide

Convient pour :

- Idéal pour les travaux de construction (maçonnerie, briques, béton cellulaire)
- Version **professionnelle**

Livré de série avec:

- Boîtier de rangement pratique de haute qualité
- Burin, burin plat, burin pointu, burin plat large, burin universel
- Ressort et **mandrin à changement rapide** pour un changement facile et rapide des ciseaux



N° de cde	712402400	
N° orig.	MHV PRO	
Consommation d'air	l/min	280
Taux d'impact	rpm	2500
Lame	mm	10
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	2,40
Prix	€	225,00

BURINEUR ROBUSTE PNEUMATIQUE AVEC 3 BURINS DE 12,7 MM.

Avantages :

- Burineur robuste
- Le raccord hexagone **empêche la rotation** des burins
- Poignée ergonomique, isolant du froid et des vibrations
- Avec **anti-vibration équilibrée et technique anti-recul**
- Boîtier composite
- raccord rapide

Convient pour :

- Idéal pour les travaux de démolition (casser des murs ouverts et travaux de rénovation)
- Version **professionnelle**

Livré de série avec :

- Burin plat
- Burin pointu
- Burin plat large
- Ressort



N° de cde	712402500	
N° orig.	MHA PRO	
Consommation d'air	l/min	380
Taux d'impact	rpm	3600
Lame	mm	12.7
Pression de travail	bar	6.3
Raccord d'air	G (R)	1/4"
Poids	kg	2,80
Prix	€	293,00

TUYAU D'AIR FLEXAIR AVEC RACCORDS RAPIDES 10/20 M.

Avantages :

- Flexible en **PVC renforcé de fibres de polyester**
- Extrêmement flexible même à basse température
- Longueurs **10/20 M avec raccords rapides Euro**
- Particulièrement résistant à l'air comprimé contaminé par l'huile



N° de cde	712105610	712105420	712105520
N° orig.	PSW106	PSW206	PSW209
Longueur	m 10	20	20
Diamètre interne	mm 6	6	9
Diamètre externe	mm 10,7	10,7	14,5
Pression maximale	bar 15	15	15
Poids	kg 0,90	0,90	2,80
Prix	€ 16,50	23,50	28,50

TUYAU D'AIR SPIRALE STANDARD. MODÈLE D'ENTRÉE.

Avantages :

- En **polyuréthane**
- Avec **raccord rapide et raccord enfichable**.
- 3 longueurs différentes
- Pression 8 Bar
- Connection: 1/4" G

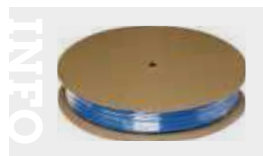


N° de cde	712115605	712115608	712115610
N° orig.	STSS610M5	STSS608M75	STSS812M10
Longueur	m 5	7,5	10
Diamètre interne	mm 6	6	8
Diamètre externe	mm 8	10	12
Pression maximale	bar 8	8	8
Poids	kg 0,23	0,30	0,85
Prix	€ 10,50	14,50	23,50

TUYAU D'AIR COMPRIMÉ DE QUALITÉ EN POLYURÉTHANE.

Avantages :

- Qualité **polyuréthane**
- 10 m avec raccords rapides Euro
- Version 50 m sans raccord
- Extrêmement souple, même à basse et haute température (-40°C à +75°C)
- Qualité **professionnelle**



N° de cde	N° orig.	Longueur	Diamètre interne	Diamètre externe	Pression maximale	Poids	Prix
712106910	PUPRO812/10	10	8,5	12	15	2,00	45,50
712106950	PUPRO812/50	50	8,5	12	15	4,58	138,00
712106960	PUPRO1015/50	50	10	15	15	4,58	191,00
712106970	PUPRO1319/50	50	13	19	15	4,58	381,00

TUYAU D'AIR FLEXAIR 50 M.

Avantages :

- Flexible en **PVC renforcé de fibres de polyester**
- Extrêmement flexible même à basse température
- Longueur **50 M sans raccords rapides**
- Particulièrement résistant à l'air comprimé contaminé par l'huile



N° de cde	712105650	712105950	712105703
N° orig.	PSW506	PSW509	PSW5013
Longueur	m 50	50	50
Diamètre interne	mm 6	9	13
Diamètre externe	mm 10,7	14,5	19
Pression maximale	bar 15	15	15
Poids	kg 3,85	6,70	10,00
Prix	€ 34,50	49,50	75,50

TUYAU D'AIR SPIRALÉ DE QUALITÉ. SÉRIE PRO.

Avantages :

- En **polyuréthane PU**
- Avec **raccord rapide, rotatif 360°** et raccord enfichable
- Grande flexibilité et résistance à la torsion
- Petit diamètre d'enroulement
- Empêche la perte de débit suite aux torsions : section transversale garantie sans déperdition
- Les extrémités droites permettent le couplage et découplage facile, ainsi que le travail sans torsion
- Raccord 1/4" G



N° de cde	712105850	712105852
N° orig.	QSS58M6	QSS6510M6
Longueur	m 6	6
Diamètre interne	mm 5	6,5
Diamètre externe	mm 8	10
Raccord	pouce 1/4	1/4"
Pression maximale	bar 8	8
Poids	kg 0,40	0,40
Prix	€ 31,50	33,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-pneumatiques

CHARGEURS DE BATTERIE

Excellent rapport qualité-prix



Telwin est une entreprise certifiée selon les normes ISO 9001:2008 et BSI OHSAS 18001:2007. Telwin se porte garante pour la fiabilité et la robustesse de ses produits. Les performances sont certifiées par les principales institutions internationales (TÜV, GOST, UL, CSA, etc.). Telwin est également synonyme de recherche, développement et innovation technologique. Les machines ne doivent pas seulement viser de hautes performances, mais aussi une diminution de la consommation d'énergie et des pièces/matériaux conformes RoHs, dans le cadre du développement durable. Telwin : L'innovation au profit de tous !



Choix de

- Boosters 230 V
- Boosters de batteries
- ...



Notre offre



CHOISISSEZ VOTRE...

CHARGEUR DE BATTERIE - TYPE CHARGEUR 230V

		CONVIENT POUR GEL/AGM/ STARTSTOP	LITHIUM	ALIMENTATION ÉLECTRONIQUE	ÉLECTRONIQUE	CHARGEUR GOUTE À GOUTTE	CRAN	TESTEUR	TENSION DE CHARGE (V)	COURANT DE CHARGE (A)	CAPACITÉ DE CHARGE AH (15 HEURES)	CPURANT DE DÉMARRAGE	CAPACITÉ DE DÉMARRAGE (AH)
Touring 11 830807554		X	-	-	-	-	-	-	6/12	2/4.5	30/55	-	-
Touring 15 830807555		X	-	-	-	-	-	-	12/24	6/4.5	115/55	-	-
Touring 18 830807556		X	-	-	-	-	-	-	12/24	13/8	180/115	-	-
Alaska 150 830807576		-	-	-	-	-	-	-	12	12	10/200	-	-
Alaska 200 830807577		-	-	-	-	-	-	-	12/24	23/12	25/300	150	-
Sprinter 3000 Start 830829390		-	-	-	-	-	-	-	12/24	45	700	300	150
Sprinter 6000 Start 830829392		-	-	-	-	-	-	-	12/24	90	1550	570	150
Alpine 18 830807545		-	-	-	-	-	-	-	12/24	14/8	185/90	-	-
Alpine 30 830807547		-	-	-	-	-	-	-	12/24	30	400	-	-
Leader 150 830807549		-	-	-	-	-	-	-	12	20	250	140	4
Leader 220 830807550		-	-	-	-	-	-	-	12/24	30	400	180	6
Leader 400 830807551		-	-	-	-	-	-	-	12/24	23/12	300/160	300	80
Dynamic 420 830829382		-	-	-	-	-	-	-	12/24	75	1000	400	150
Dynamic 520 830829383		-	-	-	-	-	-	-	12/24	75	1550	570	150
Dynamic 620 830829384		-	-	-	-	-	-	-	12/24	90	1550	570	150
Defender 8 830807553		X	-	-	X	X	-	-	6/12	0.75	20	-	-
T-Charge 12 830807567		X	-	-	X	X	-	-	6/12		70	-	-
T-Charge 20 Boost 830807563		X	-	-	X	X	-	-	12/24		180	-	-
T-Charge 26 Boost 830807562		X	-	-	X	X	-	-	12	16	250	-	-
T-Charge 12 EVO 830807578		X	X	X	X	X	X	X	6/12		70	-	-
Pulse 50 830807573		X	-	-	X	X	-	-	6/12/24	45/45/23	600	-	-
Pulse 30 830807572		X	-	-	X	X	-	-	6/12/24	25/25/12	400	-	-
Doctor 50 830807571		X	X	X	X	X	X	X	6/12/24	45/45/23	600	-	-
Doctor Start 330 830829341		X	X	X	X	X	X	X	12/24	45	450	300	100
Doctor Start 630 830829342		X	X	X	X	X	X	X	12/24	90	1050	570	150
Doctor 130 830807590		X	X	X	X	X	X	X	12/24	140/70	1200	-	-

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PETIT CHARGEUR POUR BATTERIES AU PLOMB

- Affichage LED pour indiquer l'état de charge de la batterie.
- Protection contre la surcharge.



N° de cde		830807554	830807555	830807556
N° orig.		TOURING 11	TOURING 15	TOURING 18
Tension	V	230	230	230
Tension de charge	V	6/12	12/24	12/24
Courant de charge	A	2/4,5	9(12V) / 4,5(24V)	13(12V) / 8(24V)
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui	Oui
Pour batterie gel		Oui	Oui	Oui
Pour batterie AGM		Oui	Oui	Oui
Poids	kg	2,00	2,70	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm	100x190x190	100x190x190	100x190x190
Prix	€	37,50	46,50	53,50

CHARGEUR ET CHARGEUR DE MAINTIEN POUR TOUS TYPES DE BATTERIES (GEL, AGM, START-STOP, SPIRAL).

Caractéristiques:

- Affichage LED pour indiquer le niveau de charge et ampèremètre
- Aide au démarrage 50 ou 100 A



N° de cde		830807576	830807577
N° orig.		ALASKA 150	ALASKA 200
Tension	V	230	230
Tension de charge	V	12	12/24
Courant de charge	A	12	23/12
Démarrreur		Oui	Oui
Courant de démarrage	Max. A cc	100	150
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui
Pour batterie gel		Oui	Oui
Pour batterie AGM		Oui	Oui
Poids	kg	5,00	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	200x250x130	200x250x130
Prix	€	89,50	120,00

CHARGEUR-DÉMARRREUR SUR ROUES.

Pour la charge ou le démarrage rapide de voitures, camionnettes, camions légers avec :

- Batteries au plomb (VET)
- Batteries START-STOP
- 12/24V

Caractéristiques :

- 3 modes: charge, charge rapide, démarrage
- Ampèremètre
- Protection à fusible contre la surtension

Livré avec :

- Poignée
- Roues
- Câbles avec pinces



N° de cde		830829390	830829392
N° orig.		SPRINTER 3000 START	SPRINTER 6000 START
Tension	V	230	230
Tension de charge	V	12/24	12/24
Courant de charge	A	45	90
Démarrreur		Oui	Oui
Courant de démarrage	Max. A cc	300	570
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui
Poids	kg	13,00	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x380x780	320x380x780
Prix	€	197,00	353,00

CHARGEUR DE BATTERIE PORTABLE POUR LA CHARGE DES BATTERIES AU PLOMB 12/24 V.

- Protection contre surcharge et inversions de polarité.
- Sélecteur pour charge normale et rapide.
- Livré de série avec ampèremètre.



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/chargeurs-de-batterie



N° de cde		830807545 ^A	830807547 ^A
N° orig.		ALPINE 18	ALPINE 30
Tension	V	230	230
Tension de charge	V	12/24	12/24
Courant de charge	A	14/8	30
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui
Poids	kg	3,45	8,60
Dimensions (L x l x h)	mm	170x250x165	225x290x205
Prix	€	85,50	143,00

CHARGEUR DE BATTERIE MONOPHASÉ AVEC FONCTION START. POUR CHARGER ET DÉMARRER LES BATTERIES AU PLOMB .

Caractéristiques :

- Protection contre la surcharge et connexion positive
- Charge rapide
- Avec ampèremètre



N° de cde		830807549 ^A	830807550 ^A	830807551 ^A
N° orig.		LEADER 150	LEADER 220	LEADER 400
Tension	V	230	230	230
Tension de charge	V	12	12/24	12.24
Courant de charge	A	20	30	45
Démarrreur		Oui	Oui	Oui
Courant de démarrage	Max. A cc	140	180	180
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui	Oui
Poids	kg	6,60	9,40	10,85
Dimensions (L x l x h)	mm	225x290x205	225x290x205	265x345x230
Prix	€	130,00	171,00	210,00

CHARGEUR-DÉMARRREUR DE BATTERIE SUR ROUES, MONOPHASÉS, POUR LA CHARGE DES BATTERIES AU PLOMB AVEC TENSION 12/24 V ET LE DÉMARRAGE DE TOUS LES TYPES DE VOITURES, FOURGONS ET CAMIONS LÉGERS, TRACTEURS ET CAMIONS.

Caractéristiques :

- Fonctionne sur courant léger, pas sur batterie
- Protection contre la surcharge et l'inversion de polarité
- Choix entre charge normale et rapide et démarrage rapide
- Affichage du courant de charge et de démarrage via ampèremètre

Modèle 620 avec minuterie.



N° de cde		830829382 ^A	830829383 ^A	830829384 ^A
N° orig.		DYNAMIC 420	DYNAMIC 520	DYNAMIC 620
Tension	V	230	230	230
Tension de charge	V	12/24	12/24	12/24
Courant de charge	A	75	75	90
Démarrreur		Oui	Oui	Oui
Courant de démarrage	Max. A cc	400	400	570
Pour batterie au Plomb		Oui	Oui	Oui
Poids	kg	16,90	20,30	23,80
Dimensions (L x l x h)	mm	330x360x650	320x480x735	320x480x735
Prix	€	291,00	340,00	392,00

CHARGEUR DE BATTERIE ÉLECTRONIQUE.

- Contrôle continu de la charge
- Charger et charger goutte à goutte
- Conçu pour toutes les sortes de batteries (GEL/WET/AGM/START-STOP)
- Tension de 12V pour les motos, autos et véhicules utilitaires
- Livrés avec pinces et rondelles interchangeables



N° de cde		830807553
N° orig.		DEFENDER 8
Tension	V	100-240
Tension de charge	V	6-12
Courant de charge	A	0.75
Convient pour batterie au plomb		Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui
Convient pour batteries Lithium		Non
Poids	kg	0,20
Dimensions (L x l x h)	mm	50x80x30
Prix	€	25,50

CHARGEUR DE BATTERIE ÉLECTRONIQUE INTELLIGENT ET GOUTTE À GOUTTE.

Caractéristiques :

- Contrôle continu de la charge de courant et charge goutte à goutte
- Spécialement conçu pour toutes les sortes de batteries (GEL/WET/AGM/START-STOP)
- Tension de 6/12/24V (voire modèles)
- IP54
- Livré avec 3 types de câbles 830802997, 830802989, 830802998



N° de cde		830807567	830807596	830807595
N° orig.		T-CHARGE 12	T-CHARGE 20EVO	T-CHARGE 26 EVO
Tension	V	230	230	230
Tension de charge	V	6-12	12 - 24	12 - 24
Courant de charge	A	1(6V)/4(12v)	8 (12V) / 4 (24V)	16 (12V) - 8 (24V)
Convient pour batterie au plomb		Oui	Oui	Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui	Oui	Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui	Oui	Oui
Poids	kg	0,60	1,28	1,60
Dimensions (L x l x h)	mm	170x65x35	300x95x55	270x120x67
Prix	€	58,50	120,00	139,00

GESTIONNAIRE DE BATTERIE MULTIFONCTIONNEL :

- Chargeur de batterie électronique intelligent
- Chargeur goutte à goutte
- **Testeur** avec écran LCD
- Convient pour les batteries au **lithium**

Caractéristiques :

- Contrôle continu du courant de charge et charge goutte à goutte
- Spécialement conçu pour toutes les sortes de batteries (GEL/WET/AGM/START-STOP/LITHIUM)
- Tension de 12 V pour les motos, voitures et camionnettes
- **Fonction SUPPLY** : Fournit un courant stable pendant le changement de batterie
- **Fonction RECOVERY** : Récupération de batteries fortement déchargées
- **Fonction COLD** : Pour charger à des températures très froides

Livré avec pinces crocodile et des anneaux avec raccord rapide.



N° de cde		830807578 ^A
N° orig.		T-CHARGE12 EVO
Tension de charge	V	6-12
Courant de charge	A	4 (12V) - 1 (6V)
Convient pour batteries Lithium		Oui
Convient pour batterie au plomb		Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui
Poids	kg	0,60
Dimensions (L x l x h)	mm	170x65x35
Prix	€	77,50

CHARGEUR DE BATTERIE AUTOMATIQUE À 8 PHASES AVEC TECHNOLOGIE POWER STREAM : JUSQU'À 50% PLUS EFFICACE QUE LES CHARGEURS TRADITIONNELS.

Caractéristiques :

- Contrôle constant du processus et transfert d'énergie efficace pour un temps de charge plus court et une durée de vie plus longue des batteries
- Détection automatique des batteries 6, 12 et 24 V de type PB, GEL, AGM:MF, SPIRAL, STARTSTOP
- Protection contre l'inversion de polarité, les courts circuits, la surcharge et les batteries endommagées
- Chargeur de batterie à 8 phases avec booster et chargeur goutte à goutte avec Pulse Tronic. Répare et charge les batterie fortement déchargée et sulfatées
- Aide au démarrage en cas de panne de batterie
- Support mural en option 830803066

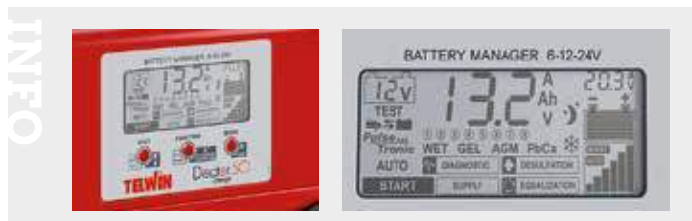


N° de cde		830807572 ^A	830807573 ^A
N° orig.		PULSE 30	PULSE 50
Tension	V	230	230
Tension de charge	V	6/12/24	6/12/24
Courant de charge	A	25/25/12	45/45/23
Courant de démarrage	Max. A cc	-	70
Convient pour batterie au plomb		Oui	Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui	Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui	Oui
Poids	kg	2,00	2,30
Dimensions (L x l x h)	mm	170x65x35	170x65x35
Prix	€	216,00	250,00

CHARGEUR DE BATTERIE AUTOMATIQUE À 8 PHASES, DÉMARREUR, TESTEUR, MANAGER.

Caractéristiques :

- **5 fonctions dans 1 appareil.**
- Chargeurud: Contrôle constant du processus et transfert d'énergie efficace pour un temps de charge plus court et une durée de vie plus longue des batteries
- Détection automatique des batteries 6, 12 et 24 V de type PB, GEL, AGM:MF, SPIRAL, STARTSTOP
- Sélection manuelle des courbes de charges
- Protection contre l'inversion de polarité, les courts circuits, la surcharge et les batteries endommagées
- Répare et charge les batterie fortement déchargée et sulfatées
- **Testeur** de batterie, démarreur et alternateur
- **Aide au démarrage** en cas de panne de batterie
- **Source de courant** stable pour véhicules sans batterie (showroom, garage, diagnostique, ...)
- **Fonction mémoire** pour éviter la perte de données sur l'ordinateur de bord
- Support mural en option 830803066



N° de cde		830807571
N° orig.		DOCTOR 50
Tension	V	230
Tension de charge	V	6/12/24
Courant de charge	A	45/45/23
Courant de démarrage	Max. A cc	70
Convient pour batterie au plomb		Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui
Convient pour batteries Lithium		Oui
Poids	kg	2,30
Dimensions (L x l x h)	mm	170x65x35
Prix	€	291,00

SUPPORT MURAL POUR DOCTOR/PULSE.



N° de cde	830803066
N° orig.	803066
Prix	€ 31,50

CÂBLE POUR TELWIN DOCTOR.



N° de cde	830802793
N° orig.	802793
Longueur câble	m 6
Prix	€ 52,50

CÂBLE POUR TELWIN DOCTOR.



N° de cde	830802794
N° orig.	802794
Longueur câble	m 10
Prix	€ 75,50

CHARGEUR DE BATTERIE 8 MARCHES, DÉMARREUR, TESTEUR ET GESTIONNAIRE DE BATTERIE.

Ce modèle multifonctionnel digital inclut toutes les fonctionnalités couramment utilisées dans les garages et carrosseries, chez les concessionnaires, ...

Caractéristiques :

- Reconnaissance automatique de batteries 6, 12 et 24 V
- Types PB, GEL, AGM, MR, SPIRAL, STARTSTOP
- Chargeur, démarreur, testeur et gestionnaire

1) Chargeur de batterie

- Automatique 8 marches avec contrôle permanent
- Charge boost et goutte à goutte avec Pulse Tronic
- Récupère des batteries fortement déchargées et sulfatées
- Contrôle automatique du niveau de charge et de la tension
- Charge rapide et longue durée de vie des batteries
- Courbes de charge sur appel

2) Testeur de tension de la batterie, fonction démarrage (CCA) et alternateur

3) Aide au démarrage

4) Source de courant stable

- Pendant le diagnostic, dans les showrooms, les garages, ... pour les véhicules sans batterie.
- La fonction de mémoire empêche la pertes de données sur les ordinateurs de bord.
- Protection contre l'inversion de polarité, les courts-circuits, la surcharge, les batteries endommagées.



N° de cde		830807590
N° orig.		DOCTOR 130
Tension	V	230
Tension de charge	V	12/24
Courant de charge	A	140/70
Courant de démarrage	Max. A cc	180
Convient pour batterie au plomb		Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui
Convient pour batteries Lithium		Oui
Poids	kg	6,00
Dimensions (L x l x h)	mm	200x260x340
Prix	€	629,00

MANAGER DE BATTERIE ÉLECTRONIQUE MULTIFONCTIONNEL : CHARGEUR, DÉMARREUR, TESTEUR ET DIAGNOSTIC, TOUT EN UN SEUL APPAREIL. CONVIENT POUR TOUS LES TYPES DE BATTERIES LITHIUM ET AUSSI GEL, AGM, PBCA, EFB, STARTSTOP. AVEC PROTECTION DE L'ÉLECTRONIQUE DE BORD.

Cet appareil polyvalent est indispensable dans tout garage, service de dépannage, showroom, centres de diagnostic pour véhicule, etc.

Caractéristiques :

- **Chargeur** de batterie 8 étages : toujours la charge optimale pour une longue durée de vie
- Charge goutte à goutte automatique, pour éviter la surcharge
- **Démarrateur** pour voitures, camionnettes, camions légers avec piles jusque 150 Ah
- **Plus besoin de télécommande**: le courant de démarrage s'arrête automatiquement dès que le moteur tourne de nouveau
- Fonction **diagnostic** : source de courant stable lors du diagnostic de véhicules et pendant le remplacement de la batterie
- Ne perturbe pas les ordinateurs de bord, toutes les données restent en mémoire
- Fonction **test** : testeur de batterie, testeur de démarreur et d'alternateur
- Récupère et recharge les batteries fortement déchargées et sulfatées
- Courbes de charge réglables par type de batterie : GEL, AGM, PbCa, EFB et batteries au plomb
- Grand écran LCD bien contrasté
- Reconnaissance automatique de batteries 12 et 24 V
- Protection sans étincelles contre l'inversion de polarité, les courts-circuits, la surcharge et les batteries endommagées



N° de cde		830829341	830829342
N° orig.		DOCTOR START 330	DOCTOR START 630
Tension	V	230	230
Tension de charge	V	12/24	12/24
Courant de charge	A	45	90
Courant de démarrage	Max. A cc	300	570
Convient pour batterie au plomb		Oui	Oui
Convient pour batterie gel/AGM		Oui	Oui
Convient pour batterie Ni-Cd		Oui	Oui
Convient pour batteries Lithium		Oui	Oui
Poids	kg	13,80	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	305x360x360	365x460x755
Prix	€	397,00	579,00



TESTEUR DE BATTERIE ANALOGIQUE 6 ET 12 V

- Teste la capacité de la batterie et la capacité de démarrage (CCA)
- Teste l'alternateur du véhicule (12 V)



N° de cde	830802780	
N° orig.	T125	
Tension	V	6/12
Capacité	Ah	20-100
test batterie	Oui	
Test alternateur	Oui	
Testeur : capacité de démarrage	Oui	
Prix	€	53,50

CONTRÔLE CHAQUE PÔLE DE LA BATTERIE SÉPARÉMENT. AVEC AFFICHAGE 6 -12 V ET RÉSISTANCE EN CHARGE.



N° de cde	830802517	
N° orig.	802517	
Tension	V	6-12
Capacité	Ah	20-200
test batterie	Oui	
Test alternateur	Non	
Testeur : capacité de démarrage	Non	
Prix	€	78,50

TESTEUR DE BATTERIE AVEC TEST DE DÉMARRER ET D'ALTERNATEUR. 12 V. AVEC RÉSISTANCE.



N° de cde	830802781	
N° orig.	T500	
Tension	V	12
Capacité	Ah	10-160
test batterie	Oui	
Test alternateur	Oui	
Testeur : capacité de démarrage	Oui	
Prix	€	109,00

12V. TESTE TOUTES SORTES DE BATTERIES : WET/GEL/AGM/MF. AVEC START TEST 110-1440 A ET CHARGE D'ESSAI.



N° de cde	830802605	
N° orig.	DT400	
Tension	V	12
Capacité	Ah	20-200
test batterie	Oui	
Test alternateur	Non	
Testeur : capacité de démarrage	Non	
Prix	€	79,50

12V. TESTE TOUTES SORTES DE BATTERIES : WET/GEL/AGM/MF. AVEC TEST DE DÉMARRAGE 110-1440 A, TEST DE CHARGE, TEST DE CIRCUIT DE L'ALTERNATEUR ET TEST DU SYSTÈME DE DÉMARRAGE. TEST DE CHARGE DE LA BATTERIE.



N° de cde	830802665	
N° orig.	802665	
Tension	V	12
Capacité	Ah	20-200
test batterie	Oui	
Test alternateur	Oui	
Testeur : capacité de démarrage	Oui	
Prix	€	145,00

CONVERTISSEUR DE COURANT DE 12 V À 230 V AC.

2 sorties USB et une sortie 1 x 230 V AC.

Protégé contre les inversions de polarité et la surcharge.



N° de cde	830829444	
N° orig.	USB CONVERTER 310	
Tension d'entrée	V	12
Tension de sortie	V	230
Fréquence en sortie	Hz	50
Puissance maximale	W	300
Poids	kg	0,50
Dimensions (L x l x h)	mm	172x85x52
Prix	€	70,50

CONVERTISSEUR - INVERSEUR 12 V - 230 V

Idéal pour l'alimentation, dans les voitures et camping-cars, les télévisions portatives, rasoirs, etc.



N° de cde	830829446	
N° orig.	CONV500	
Tension d'entrée	V	12
Tension de sortie	V	230
Fréquence en sortie	Hz	50
Puissance maximale	W	500
Poids	kg	1,90
Dimensions (L x l x h)	mm	232x130x71
Prix	€	129,00

CONVERTEUR - INVERSEUR 12V - 230V CA.

Idéale pour l'alimentation, dans des voitures et camping-cars, les télévisions portatives, rasoirs, etc.

Idéal également pour le rechargement des piles des ordinateurs portables, ordinateurs de poche, appareils photographiques numériques, caméras, téléphones portables, etc. Branchement à l'allume-cigare du véhicule, il convertit la tension 12V de la batterie à 230V en courant alternatif.

Portable, compacte et équipé d'une protection contre l'inversion de polarité et les surcharges.



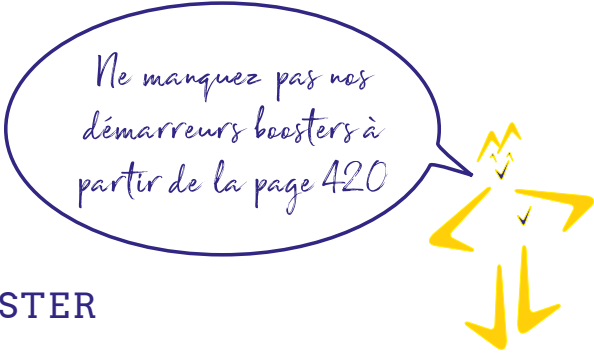
N° de cde	830829447	
N° orig.	CONV1000	
Tension d'entrée	V	12
Tension de sortie	V	230
Fréquence en sortie	Hz	50
Puissance maximale	W	1000
Poids	kg	2,80
Dimensions (L x l x h)	mm	337x130x71
Prix	€	239,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/chargeurs-de-batterie



CHOISISSEZ VOTRE... CHARGEUR DE BATTERIE TYPE BOOSTER

		CONVIENT POUR GEL/AGM/ STARTSTOP	ACCU LITHIUM	ELECTRONIQUE	ÉCRAN	TESTEUR	TENSION DE CHARGE (V)	COURANT DE CHARGE MAX. A	COURANT DE SORTIE (A)	CAPACITÉ DE DÉMARRAGE (AH)
Drive 9000 830829565		X	X	X	-	-	12	1200	350	80
Drive 13000 830829566		X	X	X	-	-	12	1500	450	80
Drive PRO 12 830829572		X	X	X	-	-	12	1600	470	100
Drive PRO 1224 830829573		X	X	X	-	-	12/24	2000	500	200/80
STARTZILLA 2012 830829521		X	X	X	X	X	12	2500	600	150
STARTZILLA 3024 830829522		X	X	X	X	X	12/24	3000	800	200/120
PROSTART 2824 830829517		X	-	-	-	-	12/24	2500	800	200/80
STARTPLUS 4824 830829558		X	-	-	-	-	12/24	4400/2200	1600/800	200/120
STARTPLUS 6824 830829560		X	-	-	-	-	12/24	6000/3000	2000/1000	200/180
SB500 716850605		X	-	-	-	-	12/24	4400/2200	1400/700	200/120



DÉMARREUR BOOSTER AU LITHIUM, ET POWER BANK.

Convient pour :

- Charger des appareils mobiles (smartphones, ordinateurs portables, ...)
- Démarrage de véhicules (12 V), grâce à la capacité élevée de la pile au lithium
- Pile Lithium haute performance

Caractéristiques :

- 2 ports USB
- 2 lampes LED
- Housse de rangement
- Câbles de démarrage avec contact à inverseur
- Set de fiches et d'adaptateurs, pinces de démarrage pour batteries de voitures 12 V
- La pile au lithium maintient la charge pendant une longue période, sans devoir recharger



N° de cde	830829565	
N° orig.	DRIVE 9000	
Booster	Oui	
Capacité batterie	Ah	9
Tension	V	230
Courant de démarrage	Max. A cc	1200
Courant de sortie	A	350
Output 12 V	A	10
Output 19V	A	3,5
USB (1)	A	1
USB (2)	A	2,1
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Poids	kg	0,40
Dimensions (L x l x h)	mm	175x75x30
Prix	€	111,00

INFO

JUMP STARTER PERFORMANCE

Drive 9000	Drive 13000
12V START 600A START MAX 350A OUT	12V START 800A START MAX 450A OUT
60Ah	80Ah
= 4h	= 5h

DÉMARREUR BOOSTER AU LITHIUM, ET POWER BANK.

Convient pour :

- Charger des appareils mobiles (smartphones, ordinateurs portables, ...)
- Démarrage de véhicules (12 V), grâce à la capacité élevée de la pile au lithium
- Pile Lithium haute performance

Caractéristiques :

- 2 ports USB
- 2 lampes LED
- Housse de rangement
- Câbles de démarrage avec contact à inverseur
- Set de fiches et d'adaptateurs, pinces de démarrage pour batteries de voitures 12 V
- La pile au lithium maintient la charge pendant une longue période, sans devoir recharger



N° de cde	830829566	
N° orig.	DRIVE 13000	
Booster	Oui	
Capacité batterie	Ah	12
Tension	V	230
Courant de démarrage	Max. A cc	1500
Courant de sortie	A	450
Output 12 V	A	10
Output 19V	A	3,5
USB (1)	A	1
USB (2)	A	2,1
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Poids	kg	0,50
Dimensions (L x l x h)	mm	175x75x30
Prix	€	144,00

INFO

JUMP STARTER PERFORMANCE

Drive 9000	Drive 13000
12V START 600A START MAX 350A OUT	12V START 800A START MAX 450A OUT
60Ah	80Ah
= 4h	= 5h

DÉMARREUR BOOSTER AVEC BATTERIE AU LITHIUM.

Convient également comme batterie de secours/power bank, grâce aux ports USB fournis.

Convient pour :

- Le démarrage de véhicules avec la capacité élevée de la batterie au lithium
- La charge d'appareils mobiles (smartphones, ordinateurs portables, ...)
- Éclairage LED de secours intégré

Caractéristiques :

- La batterie LiPO au lithium-polymère maintient la charge très longtemps sans recharge
- La recharge est plus rapide qu'avec une batterie conventionnelle
- 2 ports USB
- 2 lampes LED
- Câbles de démarrage avec protection contre l'inversion
- Chargeur 230 V et 12 V



N° de cde	830829572	830829573
N° orig.	DRIVE PRO 12	DRIVE PRO 1224
Booster	Oui	Oui
Capacité batterie	Ah 12	24
Tension de charge	V 12	12/24
Courant de démarrage	Max. A cc 1600	2000
Courant de sortie	A 470	500
USB (1)	A 1	1
USB (2)	A 2.1	2.1
Pour batterie au Plomb	Oui	Oui
Pour batterie gel	Oui	Oui
Pour batterie AGM	Oui	Oui
Pour batterie STARTSTOP	Oui	Oui
Poids	kg 0,50	0,50
Prix	€ 230,00	321,00

STARTER-BOOSTER ET TESTEUR DE BATTERIE ÉLECTRONIQUE 12V/24V AVEC PILE LITHIUM-POLYMÈRE (LIPO) DE QUALITÉ SUPÉRIEURE.

Un booster puissant pour une utilisation professionnelle dans les conditions les plus difficiles.

Convient pour :

- Le démarrage sur 12/24V de voitures, camionnettes, camions, tracteurs, ...
- Test de batterie
- Source d'alimentation pour appareils mobiles
- Éclairage de secours et d'alerte sur la route

Avantages :

- Super puissant : 1500 ampères de crête
- Fonctionne jusqu'à -20 °C (ICE start)
- Pile LiPo avec une longue durée de vi
- Contrôle de la température et adaptation du courant de charge
- **Test de charge de batterie, de démarrage (CCA) et d'alternateur sur véhicules**
- Lampes LED de haute intensité
- Lampes rouges et blanches avec différents modes de clignotement
- Convient pour l'éclairage et la signalisation de secours
- **Power bank:** Recharge d'appareils mobiles
- 2 ports USB avec tension réglable 12-16-19 V



N° de cde	830829521	830829522
N° orig.	STARTZILLA 2012	STARTZILLA 3024
Booster	Oui	Oui
Fonction de test	Oui	Oui
Tension	V 100-240	100-240
Ice start	Oui	Oui
Tension de charge	V 12	12-24
Courant de démarrage	Max. A cc 2500	3000
Courant de sortie	A 600	800
Capacité batterie	Ah 15	30
Pour batterie au Plomb	Oui	Oui
Pour batterie gel	Oui	Oui
Pour batterie AGM	Oui	Oui
Output 12 V	A 3,5	3,5
Output 19V	A 3,5	3,5
USB (1)	A 2,1	3,5
USB (2)	A 2,1	3,5
Poids	kg 2,60	3,30
Dimensions (L x l x h)	mm 280x100x180	280x100x180
Prix	€ 412,00	579,00



DÉMARREUR AVEC BATTERIE, POUR LE DÉMARRAGE À 12 OU 24 V D'AUTOMOBILES, FOURGONS, EMBARCATIONS, VÉHICULES AGRICOLES, GÉNÉRATEURS, ETC.

Branché à l'allume-cigares du véhicule, il maintient tous les circuits sous tension lors du changement de la batterie et il est aussi une source d'énergie à 12 V en cas d'urgence. Fourni avec un interrupteur de sécurité pour le démarrage, n'endommage pas l'électronique du véhicule et permet d'effectuer de nombreuses opérations de démarrage avant la recharge consécutive.

Pour préserver le parfait fonctionnement de la batterie, charger cette dernière durant 12 heures avant l'utilisation, ainsi qu'après chaque utilisation et tous les 3 mois).

Caractéristiques :

- Interrupteur de sécurité
- Protection contre la surcharge
- Alarme acoustique/lumineuse de protection contre inversion polarité
- Voyant à del de haute efficacité, del état de charge de la batterie, del de contrôle de la batterie en charge
- 2 prises jack à 12 V
- Poche porte-câble

Fourni avec :

- Alimentation 230V AC 12 V DC
- Câbles positif-négatif avec pinces
- Voyant à del haute efficacité
- Câble à double jack

Livré avec chargeur 230V et 12 V adapté pour allume-cigare.

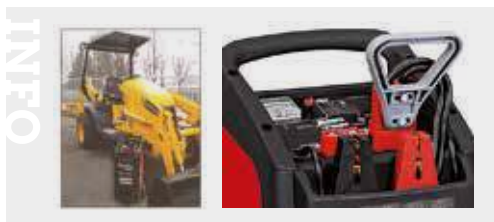


N° de cde	830829517	
N° orig.	PRO START 2824	
Booster	Oui	
Capacité batterie	Ah	44/22
Tension de charge	V	12/24
Courant de démarrage	Max. A cc	2500
Courant de sortie	A	800
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Tension	V	230
Poids	kg	16,10
Dimensions (L x l x h)	mm	205x335x360
Prix	€	339,00

DÉMARREUR PORTABLE AVEC BATTERIE POUR LE DEMARRAGE À 24 V DES CAMIONS, TRACTEURS, FOURGONS ET À 12 V D'AUTOMOBILES, FOURGONS, CAMIONS, ETC.

Caractéristiques :

- Source d'énergie à 12V en cas d'urgence
- N'endommage pas l'électronique du véhicule
- Rechargeable avec l'adaptateur réseau 220 V ou via le T-CARGE 12 (inclus)
- Avec câbles positifs et négatifs, pinces, lampe 3,6W, et câbles pour l'allume-cigares
- Charger pendant 12h avant utilisation. Charger à nouveau après chaque utilisation ou tous les 3 mois



N° de cde	830829558	
N° orig.	STARTPLUS 4824	
Booster	Oui	
Capacité batterie	Ah	40/20
Tension de charge	V	12/24
Courant de démarrage	Max. A cc	4400/2200
Courant de sortie	A	1600/800
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Tension	V	230
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	305x360x630
Prix	€	665,00



DÉMARREUR PORTABLE AVEC BATTERIE POUR LE DEMARRAGE À 24 V DES CAMIONS, TRACTEURS, FOURGONS ET À 12 V D'AUTOMOBILES, FOURGONS, CAMIONS, ETC.

Caractéristiques :

- Source d'énergie à 12V en cas d'urgence
- N'endommage pas l'électronique du véhicule
- Rechargeable avec l'adaptateur T-CHARGE 12, inclus
- Avec câbles positifs et négatifs, pinces, lampe 3,6W, et câbles pour l'allume-cigares
- Charger pendant 12h avant utilisation. Charger à nouveau après chaque utilisation ou tous les 3 mois



N° de cde	830829560	
N° orig.	STARTPLUS 6824	
Booster	Oui	
Tension de charge	V	12/24
Courant de démarrage	Max. A cc	6000/3000
Courant de sortie	A	2000/1000
Capacité batterie	Ah	80/40
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Tension	V	230
Poids	kg	41,00
Dimensions (L x l x h)	mm	450x460x760
Prix	€	989,00



STARTER BOOSTER PROFESSIONNEL 12/24 V AVEC BATTERIE LOURDE HAWKER POUR TOUS TYPES DE BATTERIES.

Convient pour une utilisation quotidienne dans les services de dépannage et d'assistance, les garages, etc.

Avantages :

- Batterie de qualité Hawker avec longue durée de vie
- Démarrage sûr, protège l'ordinateur de bords et l'électronique des courants de crête, pour ne pas perdre les données
- Protection contre la surcharge et la surtension
- Ampèremètre
- Câbles de démarrage de 1,6 m avec pinces crocodiles
- Qualité "Made in Europe"

N° de cde	716850605	
N° orig.	SB500	
Booster	Oui	
Tension de charge	V	12-24
Courant de démarrage	Max. A cc	4400-2200
Courant de sortie	A	700/1400
Pour batterie au Plomb	Oui	
Pour batterie gel	Oui	
Pour batterie AGM	Oui	
Pour batterie STARTSTOP	Oui	
Tension	V	230
Poids	kg	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm	405x180x380
Prix	€	795,00



ÉQUIPEMENTS DE GARAGE

Pour le professionnel exigeant

MW TOOLS 

MW Tools est notre marque maison, et depuis 2008, nous proposons une gamme de produits destinés au secteur automobile. Notre assortiment d'équipements de garage comprend une gamme complète de ponts élévateurs, de vérins pneumatiques, de presses d'atelier, ... pour les professionnels exigeants et soucieux du prix.



Choix de

- Ponts à 2 colonnes
- Ponts à ciseaux
- Ponts à 4 colonnes
- Appareils de géométrie
- Démonte-pneus
- Équilibreuses de roues
- Pompes
- Chariots de déménagement
- Crics
- Grues d'atelier
-

Notre offre



Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PONT À DOUBLE COLONNE 4 TONNES, CONNEXION AVEC PLAQUE DE BASE.

Caractéristiques :

- Modèle 1 x 230 V
- Plaque de base extra plate de 40 mm entre les deux colonnes
- 2 bras télescopiques symétriques, convenant également pour les véhicules plus lourds et plus longs
- Commande électrique avec bouton de levage et de descente
- Protection mécanique antichute avec déverrouillage automatique pendant la descente
- Supports réglables en caoutchouc avec une hauteur minimale de 90 mm
- Des tampons en caoutchouc protègent le châssis et réduisent les vibrations
- Moteur industriel
- Interrupteur de fin de course mécanique lors de l'arrivée au point le plus haut
- Construction stable des colonnes en acier de qualité

Livré de série avec :

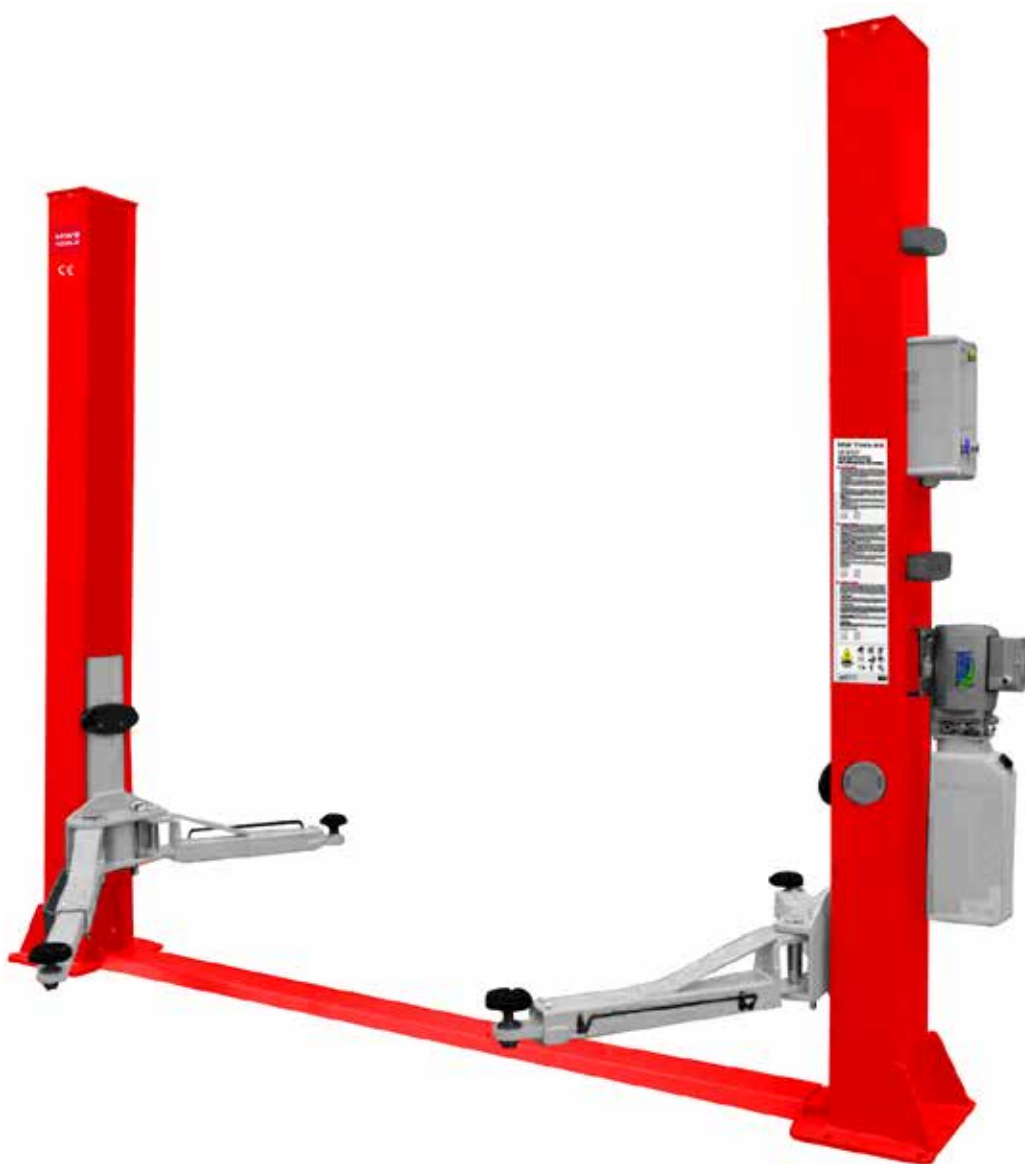
- Moteur avec unité hydraulique - pompe et réservoir
- Armoire électrique étanche aux éclaboussures (IP54)
- Protection des portes en caoutchouc sur les deux colonnes
- Protection des colonnes en caoutchouc
- Protection des pieds autour des bras de levage

La quantité nécessaire d'huile hydraulique est de 10 litres. Épaisseur de béton recommandée pour le sol : minimum 200 mm. Si vous ne disposez pas d'une telle épaisseur, prenez contact avec notre service technique. Veuillez prévoir un engin de levage lors de la livraison.

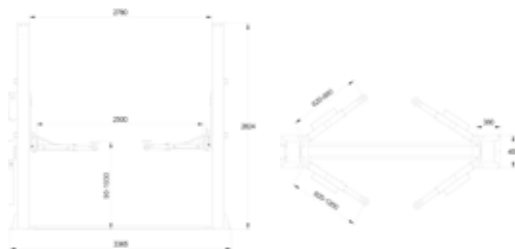
INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/ponds-eleveurs

N° de cde		724563058 ^A	724563060 ^A
N° orig.		HB240M	HB240
Capacité	kg	4000	4000
Puissance	kW	2,2	2,2
Tension	V	1x230	3x400
Hauteur maximale	mm	1930	1930
Hauteur minimale	mm	90	90
Largeur maximale véhicule	mm	2500	2500
Durée de levage	s	55	55
Duration descante	s	26	26
Poids	kg	630,00	630,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3426x700x2824	3426x700x2824
Prix	€	2.175,00	2.075,00



PONT À DOUBLE COLONNE 4 TONNES, AVEC CONNEXION PAR LE HAUT.

Le sol sous le pont reste entièrement libre pour les travaux avec des dispositifs de vidange d'huile, des instruments de mesure, un poste de soudage, etc.

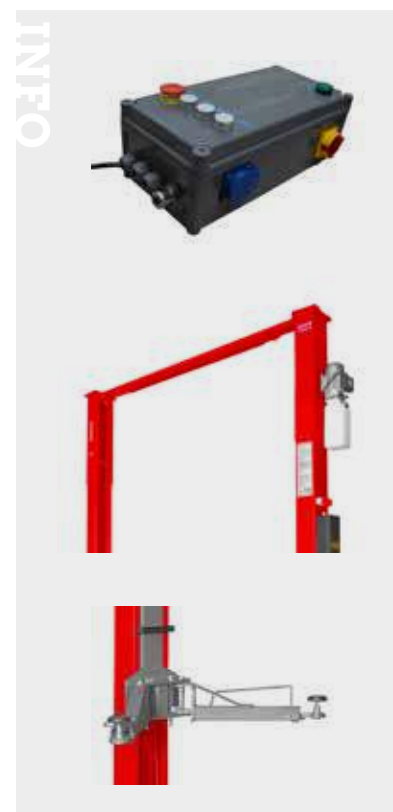
Caractéristiques :

- Modèle 1 x 230 V
- Connexion supérieure stable pour une construction rigide
- Interrupteur de fin de course mécanique lors de l'arrivée au point le plus haut
- Le levage s'arrête instantanément au moment du contact avec la sécurité sur la connexion supérieure
- 2 bras télescopiques symétriques, convenant également pour les véhicules plus lourds et plus longs
- Commande électrique avec bouton de levage et de descente
- Protection mécanique antichute avec déverrouillage automatique pendant la descente
- Supports réglables en caoutchouc avec une hauteur minimale de 90 mm
- Des tampons en caoutchouc protègent le châssis et réduisent les vibrations
- Moteur industriel

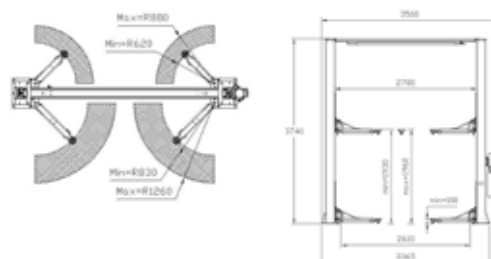
Livré de série avec :

- Moteur avec unité hydraulique - pompe et réservoir
- Armoire électrique étanche IP54
- Protection des portes en caoutchouc sur les deux colonnes
- Certificat CE et manuel d'utilisation
- Colonnes conçues en deux parties pour faciliter le montage
- Protection des pieds autour des bras de levage

La quantité nécessaire d'huile hydraulique est de 10 litres.
Épaisseur de béton recommandée pour le sol : minimum 200 mm.
Si vous ne disposez pas d'une telle épaisseur, prenez contact avec notre service technique. Veuillez prévoir un engin de levage lors de la livraison.



N° de cde		724563132 ^A	724563128 ^A
N° orig.		HB240MCF	HB240CF
Capacité	kg	4000	4000
Puissance	kW	2.2	2.2
Tension	V	1x230	3x400
Hauteur maximale	mm	1960	1960
Hauteur minimale	mm	100	100
Largeur maximale véhicule	mm	2780	2780
Durée de levage	s	50	50
Duration descante	s	50	50
Poids	kg	600,00	600,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3365x700x3740	3365x700x3740
Prix	€	2.335,00	2.325,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PONT À 2 COLONNES 5 TONNES, AVEC CONNEXION SUPÉRIEURE.

Ce pont **large et haut** permet un accès rapide sous les grands véhicules comme les camionnettes, SUV, tout-terrains, mini-bus, etc.

Le sol sous le pont reste entièrement libre pour travailler avec des systèmes de vidange d'huile, des appareils de mesure, des postes à souder, etc.

Caractéristiques :

- Modèle 3 x 400 V
- Convient pour les véhicules larges et hauts : largeur jusqu'à **3056 mm** et hauteur jusqu'à **2100 mm**
- Connexion supérieure avec interrupteur de fin de course mécanique
- La montée est stoppée quand le véhicule semble trop haut et touche la connexion supérieure
- Bras de levage télescopiques, réglables sous angle et avec système de verrouillage
- Bras de levage avec douilles en caoutchouc réglables en hauteur
- Hauteur minimale 100 mm, convient également pour les voitures de sport avec une suspension basse
- Les douilles en caoutchouc protègent le châssis et diminuent les vibrations
- La protection mécanique anti-chute s'active automatiquement pendant le levage
- Bouton de déverrouillage électrique pour la descente
- 2 cylindres hydrauliques de qualité supérieure pour une montée et une descente souples
- Protection des pieds autour des bras de levage
- Mouvement synchrone des deux bras grâce à un câble d'acier avec réglage manuel des deux côtés

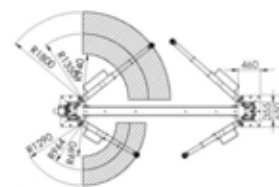
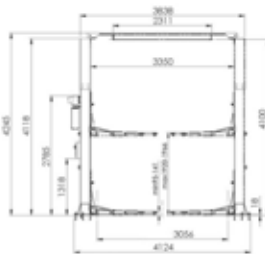
Livré de série avec :

- Moteur et unité hydraulique - pompe avec réservoir
- Armoire électrique IP54
- Protection de portières en caoutchouc sur les deux colonnes
- Certificat CE et manuel d'utilisation

Remarque : pour un montage du pont en toute sécurité, un sol en béton armé de minimum 25 cm est nécessaire. Si cette épaisseur n'est pas atteinte, nous vous conseillons de consulter notre service technique.



N° de cde	724563136	
N° orig.	HB250CF	
Capacité	t	5
Puissance	kW	2.2
Tension	V	3x400
Hauteur maximale	mm	1920-1966
Hauteur minimale	mm	95-141
Largeur maximale véhicule	mm	3350
Durée de levage	s	55
Duration descante	s	25
Poids	kg	1000,00
Dimensions (L x l x h)	mm	4124x900x4245
Prix	€	3.735,00



**TABLES ÉLÉVATRICES 3 TONNES AVEC HAUTEUR DE LEVAGE DE 1850 MM.**

Disponible en voltages: 3x400V et 1x230V

Avantages:

- Construction à double cylindre synchronisés
- Double verrouillage de sécurité à air comprimé
- Clapet de sécurité contre la surcharge du circuit d'huile
- Grande vitesse de levage et de descente
- Convient pour tout type d'atelier
- Abaissement manuel en cas de panne de courant

Livrée avec:

- Console de commande basse tension indépendante
- Rampes de chargement et de déchargement

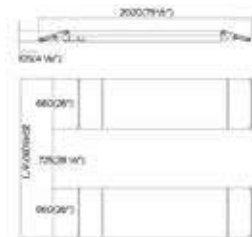
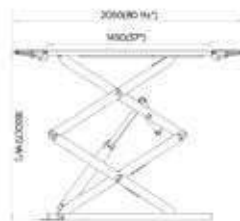
Option: huile hydraulique.

Quantité d'huile requise: 20 L

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm



N° de cde	724563080 ^A	724563081 ^A
N° orig.	SL300U	SL300UM
Capacité	kg 3000	3000
Puissance	kW 2.2	2.2
Tension	V 3x400	230
Dimensions surface de chargement	mm 1450x635	1450x635
Hauteur maximale	mm 1850	1850
Hauteur minimale	mm 105	105
Largeur maximale véhicule	mm 2020	2020
Durée de levage	s 55	55
Duration descante	s 55	55
Poids	kg 882,00	882,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2050x2020x1850	2050x2020x1850
Prix	€ 3.975,00	4.035,00

**TABLES ÉLÉVATRICE 3 TONNES AVEC HAUTEUR DE LEVAGE DE 960 MM.**

Disponible en voltages: 3x400V et 1x230V

Avantages:

- Hauteur de levage 960 mm
- Construction à double cylindre synchronisés
- Double verrouillage de sécurité à air comprimé
- Clapet de sécurité contre la surcharge du circuit d'huile
- Grande vitesse de levage et de descente
- Convient pour tout type d'atelier
- Abaissement manuel en cas de panne de courant

Livrée avec:

- Console de commande basse tension indépendante
- Rampe de chargement et de déchargement

Option: huile hydraulique

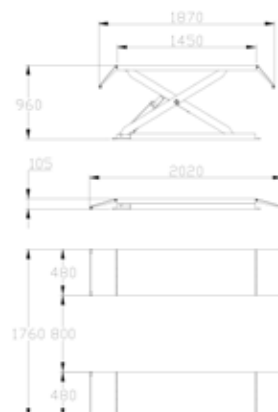
Quantité d'huile requise 6 L

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm

Transport, assemblage et raccord par nos techniciens sur demande.



N° de cde	724563076 ^A	724563077 ^A
N° orig.	SL300	SL300M
Capacité	kg 3000	3000
Puissance	kW 2.2	2.2
Tension	V 3x400	230
Dimensions surface de chargement	mm 1450x480	1450x485
Hauteur maximale	mm 960	960
Hauteur minimale	mm 105	105
Largeur maximale véhicule	mm 1760	1760
Durée de levage	s 30	30
Duration descante	s 30	30
Poids	kg 578,00	578,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2010x1760x960	2010x1760x960
Prix	€ 2.405,00	2.405,00



PONT À CISEAUX MOBILE 3 TONNES.

Ce pont mobile se déplace facilement dans l'atelier grâce aux roues intégrées.
Convient également pour les petits ateliers où un pont fixe ne peut pas être installé.

Idéal pour les travaux d'inspection, les courtes interventions, le nettoyage des véhicules, etc.

Avantages :

- Tension 230 V, toujours une prise de courant adaptée à proximité
- Hauteur de levage de 980 mm
- Conception avec doubles cylindres synchrones
- Verrouillage de sécurité sur l'air comprimé
- Soupape de sécurité contre la surcharge du circuit d'huile
- Levage et descente rapides

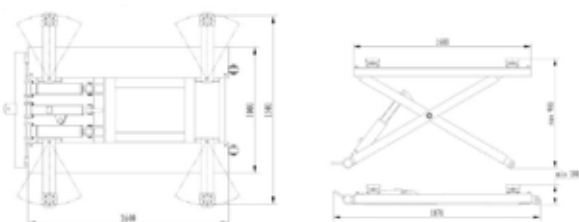
Livré avec :

- Pompe et console de commande sur roues
- Tête caoutchouc réglables
- Câble d'alimentation de 5 m sans fiche de raccordement

Livré sans huile hydraulique.

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm

Le transport, le montage et le branchement est possible par nos service en régie.
Agréation à part par mécanisme d'inspection reconnu.



N° de cde	724563074	
N° orig.	MSL300M	
Capacité	kg	3000
Puissance	kW	2.2
Tension	V	230
Dimensions surface de chargement	mm	1870x1500
Hauteur maximale	mm	980
Hauteur minimale	mm	180
Durée de levage	s	25
Duration descante	s	25
Poids	kg	392,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x1500x980
Prix	€	1.989,00



PONT ÉLÉVATEUR MOTO 450 KG AVEC PÉDALE DE COMMANDE ET COMMANDE HYDROPNEUMATIQUE.

Convient pour les motos, les vélos électrique, les tondeuses, etc.

Caractéristiques :

- Opération par pédale ou par pression pneumatique
- Pont élévateur mobile avec grande surface de travail de 2200 x 680 mm
- Pince de roue et commande manuelle
- Rampe d'accès avec arrêt de roue
- Pédale de commande mécanique et commande hydropneumatique
- Le tuyau d'air se branche sur un compresseur (compresseur en option), pour contrôler la pompe pneumatique via la soupape d'air
- Volet d'inspection dans la surface de travail
- Set de 4 crochets, pour fixer les véhicules sur le pont pendant le travail

► NEW



N° de cde	758725096	
N° orig.	TPSL450	
Capacité	kg	450
Dimensions surface de chargement	mm	2200 x 680
Hauteur maximale	mm	750
Hauteur minimale	mm	175
Dimensions rampe	mm	650 x 680
Poids	kg	135,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2700x680x750
Prix	€	485,00

**PONT HYDROPNEUMATIQUE AVEC BLOCAGE DE ROUE.****Caractéristiques :**

- Modèle stationnaire d'une capacité de 700 kg
- Grande surface de travail de 1995 x 710 mm
- Équipé d'une double pompe :
 - Pompe hydraulique avec pédale de commande mécanique
 - Pompe pneumatique commandée par soupape d'air.
- Quand la pompe est raccordée à un compresseur, la vitesse de pompage augmente
- Une sécurité mécanique empêche la table de descendre

Livré avec set d'élargissement composé de barres de support et de rampes pour un élargissement jusqu'à 1218 mm.



N° de cde		758725060 ^A
N° orig.		TPSL700
Capacité	kg	700
Dimensions surface de chargement	mm	1995x1218
Hauteur maximale	mm	825
Hauteur minimale	mm	185
Dimensions rampe	mm	550x1218
Dimensions pompe	mm	600x240x380
Plage de serrage du blocage de roue.	mm	55 - 205
Poids	kg	260,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1995x1218x210
Prix	€	995,00

INFO

**PONT À CISEAUX HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 600 KG, AVEC LARGEUR DE TABLE DE 1200 MM.****Caractéristiques:**

- Tension 1 x 230 V, moteur de la pompe 550 W
- Large table de 1200 mm, convient pour les quads, les tondeuses, etc.
- Longue table de 2000 mm, convient également pour les grandes motos
- La console de commande avec câble vous permet de contrôler le pont en circulant tout autour
- Base de 600 mm de largeur, élargie par un set d'extensions de 2 x 300 mm
- Trappe d'inspection amovible dans la table pour travailler sous les véhicules

▶ NEW

Livré avec:

- Rampes d'accès
- Pince de roue pour les motos et les vélos



TPSL600W

N° de cde		758725090 ^A	758725094 ^A
N° orig.		TPSL600W	TPSL600S
Capacité	kg	600	600
Puissance	kW	0.55	0.55
Tension	V	230	230
Dimensions surface de chargement	mm	2000 x 1200	2000 x 600
Hauteur maximale	mm	935	935
Hauteur minimale	mm	180	180
Poids	kg	320,00	175,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2000x1200x180	2000x600x180
Prix	€	1.349,00	1.295,00



TPSL600S

PONT HYDRAULIQUE À 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 3,5 TONNES.

Conçu pour travailler librement autour du véhicule, sans être gêné par les colonnes lors de l'ouverture des portières.

Caractéristiques :

- 3 possibilités de réglage de distance entre les rampes d'accès lors du montage
- 4 colonnes pour une excellente stabilité et une répartition optimale de la charge
- Idéal pour des véhicules avec une répartition asymétrique du poids
- Liberté optimale pour l'ouverture des portières
- Livré avec 2 rampes d'accès longues et articulées, avec roues
- Chaque colonne est équipée d'une crémaillère pour une sécurité permanente
- Montée et descente rapides
- Conforme CE

Option : Huile hydraulique.

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm

Transport, montage et branchement possible par notre service en régie.

Homologation par un organisme de contrôle agréé.



N° de cde	724563062	
N° orig.	HB435	
Capacité	kg	3500
Puissance	kW	2,2
Tension	V	3x400
Dimensions surface de chargement	mm	4250x530
Hauteur maximale	mm	1700
Hauteur minimale	mm	170
Largeur maximale véhicule	mm	2675
Durée de levage	s	30
Duration descante	s	30
Poids	kg	880,00
Dimensions (L x l x h)	mm	5100x3140x2120
Prix	€	3.059,00



PONT ÉLEVATEUR HYDRAULIQUE À 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 4 TONNES, TENSION 230V.

Conçu pour travailler librement autour du véhicule, sans être gêné par les colonnes lors de l'ouverture des portières.

Caractéristiques :

- 3 possibilités de réglage de distance entre les rampes d'accès lors du montage, pour que l'espace libre soit toujours aussi grand que possible
- 4 colonnes pour une excellente stabilité et une répartition optimale de la charge
- 4 colonnes pour une excellente stabilité et une répartition optimale de la charge
- Idéal pour des véhicules avec une répartition asymétrique du poids
- Liberté optimale pour l'ouverture des portières
- Livré avec 2 rampes d'accès longues et articulées, avec roues
- Chaque colonne est équipée d'une crémaillère pour une sécurité permanente
- Montée et descente rapides
- Conforme CE

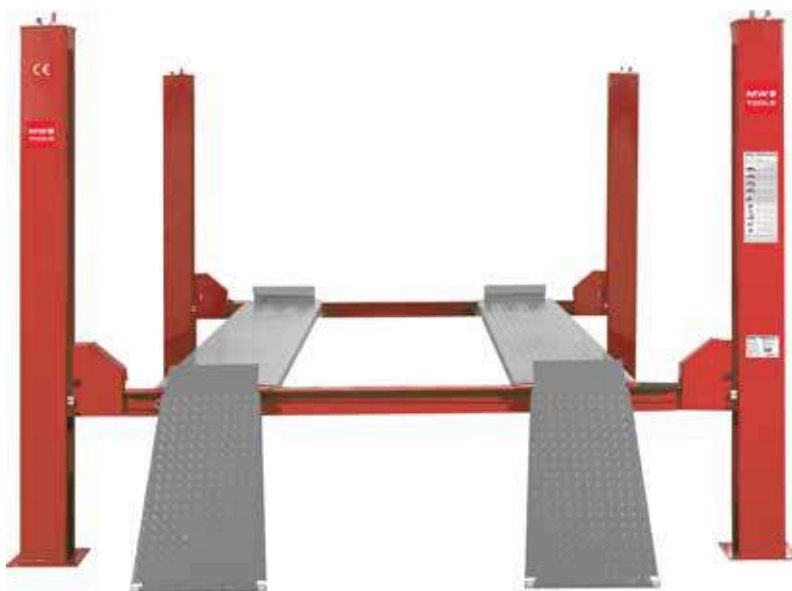
Option : Huile hydraulique, quantité recommandée 10 litres.

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm

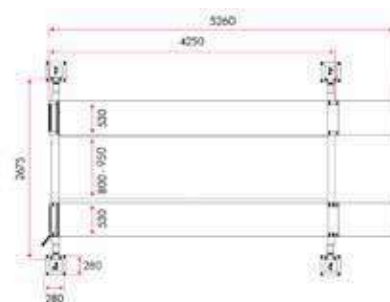
Transport, montage et branchement possible par notre service en régie.

Homologation par un organisme de contrôle agréé.

Merci de prévoir un chariot élévateur pour le déchargement du pont.



N° de cde	724563064	
N° orig.	HB440M	
Capacité	t	4
Puissance	kW	2,2
Tension	V	230
Dimensions surface de chargement	mm	4250 x 530
Hauteur maximale	mm	1700
Hauteur minimale	mm	200
Largeur maximale véhicule	mm	2675
Durée de levage	s	30
Duration descante	s	30
Poids	kg	980,00
Dimensions (L x l x h)	mm	4400x700x660
Prix	€	3.399,00



PONT HYDRAULIQUE À 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 5 TONNES.

Pont extra long et large conçu pour les camionnettes, les véhicules tout terrain, les camping-cars, ...

Caractéristiques:

- 3 possibilités de réglage de distance entre les rampes d'accès lors du montage
- 4 colonnes pour une excellente stabilité et une répartition optimale de la charge
- Idéal pour des véhicules avec une répartition asymétrique du poids
- Liberté optimale pour l'ouverture des portières
- Livré avec 2 rampes d'accès longues et articulées, avec roues
- Chaque colonne est équipée d'une crémaillère pour une sécurité permanente
- Montée et descente rapides
- Conforme CE

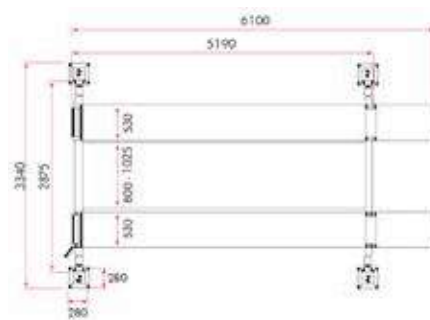
Option: huile hydraulique.

L'épaisseur recommandée du sol en béton: min. 150 mm

Transport, montage et branchement possible par notre service en régie.
Homologation par un organisme de contrôle agréé.



N° de cde	724563082	
N° orig.	HB452	
Capacité	kg	5000
Puissance	kW	2.2
Tension	V	3x400
Hauteur maximale	mm	1700
Hauteur minimale	mm	195
Largeur maximale véhicule	mm	2875
Durée de levage	s	35
Duration descante	s	35
Poids	kg	1130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	6100x3340x2120
Prix	€	4.809,00



PONT ÉLÉVATEUR HYDRAULIQUE 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 4 TONNES, AVEC FONCTION D'ALIGNEMENT DES ROUES.

Caractéristiques :

- Modèle 3 x 400 V
- 4 colonnes pour une excellente stabilité et une répartition optimale de la charge
- Liberté optimale pour l'ouverture des portières
- Pont avec rampes articulées
- Protection contre la chute grâce à une crémaillère dans chaque colonne
- Peut être installé dans n'importe quel atelier
- Montée et descente rapides

Fonctionnement :

- Le pont est compatible avec la plupart des appareils de mesure optiques courants placés sur les roues
- Sur ce pont d'alignement, la chasse, l'angle de carrossage et l'axe de symétrie des essieux peuvent être réglés
- Roues arrières : des plateaux mobiles peuvent être bloqués avec une goupille
- Roues avant : des plateaux tournants optionnels peuvent être placés dans les plaques de roulage. Par défaut, ces ouvertures sont fermées par un couvercle en acier
- Entre les plaques de roulage se trouve un élévateur à ciseau mobile monté sur rail, avec 2 blocs en caoutchouc

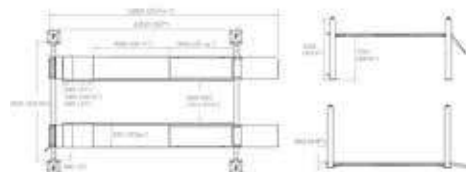
L'alignement d'un véhicule présente de nombreux avantages :

- Réduction de la résistance au roulement
- Réduction de l'usure des pneus
- Réduction de la consommation de carburant
- Amélioration du confort de conduite

Livré sans huile hydraulique.

Transport, montage et branchement possible par notre service en régie.

N° de cde	724563070	
N° orig.	HB442U	
Capacité	kg	4000
Puissance	kW	2.2
Tension	V	3x400
Dimensions surface de chargement	mm	4250x530
Hauteur maximale	mm	1750
Hauteur minimale	mm	220
Largeur maximale véhicule	mm	2675
Durée de levage	s	30
Duration descante	s	30
Poids	kg	1275,30
Dimensions (L x l x h)	mm	5100x3140x2120
Prix	€	4.389,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



APPAREIL DE GÉOMÉTRIE MOBILE 3D POUR TOUTES LES ROUES JUSQU'À 24".

Avantages :

- 2 caméras industrielles haute résolution de 5M pixels avec vitesse de mesure élevée
- Très haute précision de résultats de mesure grâce à une technologie de caméra innovante
- Réglage électrique de la barre de caméra d'une longueur de 2782 mm
- Hauteur de caméra réglable de 1450 à 2110 mm, avec télécommande
- Écran 32" pour les résultats de mesure et l'exécution des fonctions
- Logiciel de calcul breveté
- Auto-étalonnage facile et automatique

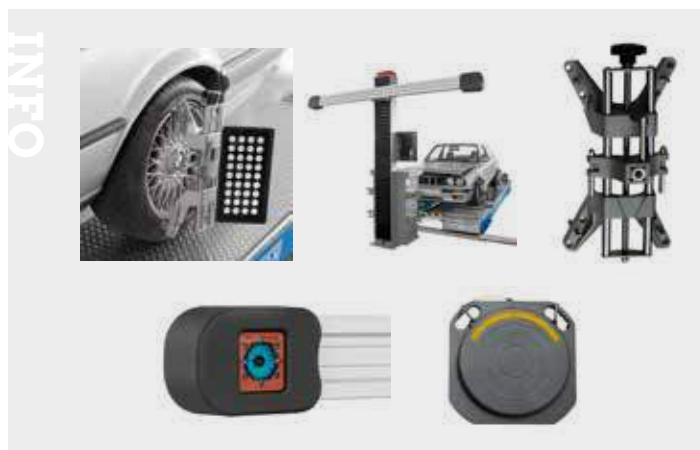
Fonctions :

- Tous les paramètres d'alignements visibles en un coup d'oeil : Camber, Caster, Toe-in, Toe-out, empattement, etc.)
- Alignement 3D roulant pour des résultats très précis
- Alignement statique : méthode rapide pour obtenir un alignement de référence
- Rotation de la cible : alignement sans déplacement comme alternative sans compensation de l'arrondi de la jante
- Alignement simple des roues avant ou arrière
- Caméra de stationnement : l'opérateur voit les roues avant en direct sur l'écran pendant que le véhicule entre sur la passerelle, et peut donc l'amener facilement jusqu'au centre du plateau tournant sans les instructions d'une tierce personne
- Calcul des dimensions du véhicule, par exemple pour la réparation de dommages
- Compensation de la suspension lors de l'alignement des roues sur un pont à deux colonnes ou sur un pont mobile
- Les données d'étalonnage de la caméra sont enregistrées dans la caméra elle-même. Pas besoin de recalibrage lors du changement ou de la restauration du PC
- Fonction de synchronisation : le programme reste actif, même si les circonstances font que la caméra est bloquée après la mesure. Aucune perte de temps due au réalignement
- Largeur minimale nécessaire entre les colonnes : 2600 mm
- Distance minimale entre la caméra et la roue avant : 1000 mm
- Hauteur minimale de la caméra au-dessus de la roue avant : 700 mm

Livré avec :

- 4 cibles légères en ABS incassable
- 4 pinces de roue robustes pour des jantes de 13" à 24", avec caoutchoucs antidérapants
- Plateaux tournants d'un diamètre de 350 mm et d'une épaisseur de 49 mm
- Base de données de plus 20000 véhicules avec accès aux mises à jour
- Clavier et ordinateur
- Pince de direction
- Pince à pédale
- 4 boulons de carrossage
- 2 plaquettes pour camber et toe-in
- 4 plaquettes pour Camber et Caster

N° de cde	724562980
N° orig.	UA3D400
Type d'alignement	3D
Tension	V 230
Portées des roues	inch 13-24
Taille d'écran	inch 32
Poids	kg 50,00
Dimensions (L x l x h)	mm 650x430x2450
Prix	€ 7.170,00
















SET DE 2 PLATEAUX TOURNANTS POUR HB442U.

Le set sert à facilement tourner les roues du devant.

N° de cde	724563123
N° orig.	HB440UD
Poids	kg 50,00
Prix	€ 489,00



CHOISISSEZ VOTRE... PONT ÉLÉVATEUR

		CAPACITÉ (KG)	TENSION (V)	PUISSANCE (KW)	HAUTEUR MAXIMALE (MM)	HAUTEUR MINIMALE (MM)	DIMENSION SURFACE DE CHARGE (MM)
HB240M 724563058		4.000	1x230	2,2	1.930	90	-
HB240 724563060		4.000	3x400	2,2	1.930	90	-
HB240MCF 724563132		4.000	1x230	2,2	1.960	100	-
HB240CF 724563128		4.000	3x400	2,2	1.960	100	-
HB250CF 724563136		5.000	3x400	2,2	1.960 - 1.966	95 - 141	-
SL300U 724563080		3.000	3x400	2,2	1.850	105	1.450x635
SL300UM 724563081		3.000	230	2,2	1.850	105	1.450x635
SL300 724563076		3.000	3x400	2,2	960	105	1.450x480
SL300M 724563077		3.000	230	2,2	960	105	1.450x485
MSL300M 724563074		3.000	230	2,2	980	180	1.850x1.500
TPSL450 758725096		450	-	-	750	175	2.200x680
TPSL700 758725060		700	-	-	825	185	1.995x1.218
TPSL600W 758725090		600	230	0,55	935	180	2.000x1.200
TPSL600S 758725094		600	230	0,55	935	180	2.000x600
HB435 724563062		3.500	3x400	2,2	1.700	170	4.250x530
HB440M 724563064		4.000	230	2,2	1.700	200	4.250x530
HB452 724563082		5.000	3x400	2,2	1.700	195	5.190x530
HB442U 724563070		4.000	3x400	2,2	1.750	220	4.250x530

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

ÉQUIPEMENT DE GARAGE

Pour les plus hautes exigences de qualité



Made in ITALY



OMCN est une entreprise internationale de premier plan basée en Italie. L'entreprise est spécialisée dans l'équipement industriel de garages. OMCN travaille en permanence au développement de produits de pointe, fiables et sûrs. Tous les ponts, vérins et presses sont produits et contrôlés selon les normes européennes les plus strictes.

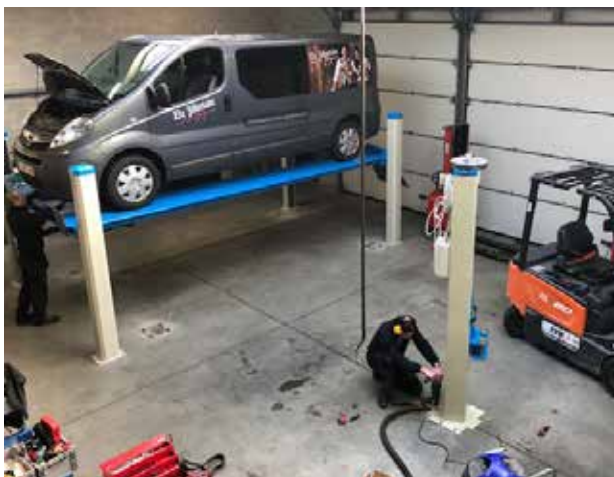


Choix de

- Ponts à 2 colonnes
- Ponts à 4 colonnes
- Ponts à ciseaux
- Démonte-pneus
- Cric rouleurs
- Grues de garage
- ...

Installation

VYNCKIER se charge de l'installation dans vos locaux. Notre département technique est formé pour installer les produits OMCN dans tout atelier technique. Nous veillons également à ce que vos employés reçoivent la formation nécessaire pour pouvoir travailler de manière efficace et en toute sécurité.



Notre offre



Nouveau dans l'assortiment :
Pulvérisateur Sanilift pour
les produits de désinfection
voir aussi
www.vynckier.biz/amcn



COLONNES MOBILES

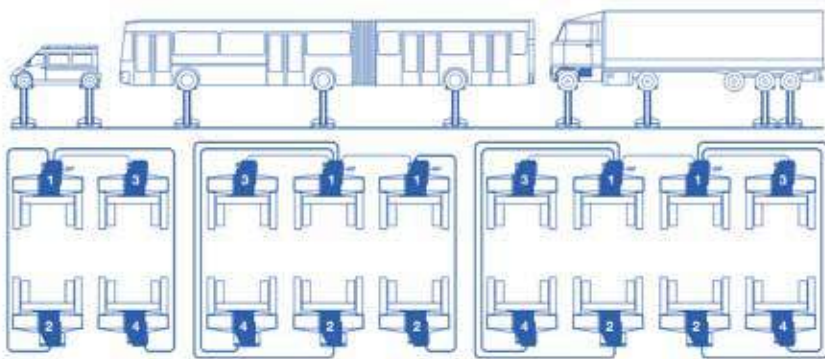
Une solution pour chaque application



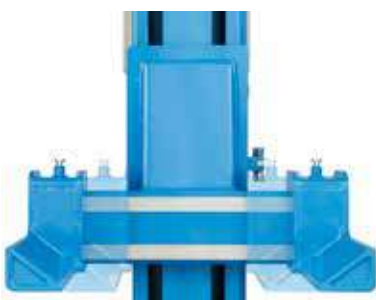
Made in ITALY



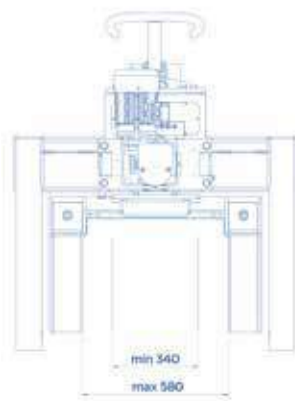
Colonnes mobiles OMCN d'une capacité de 3 à 10 tonnes par colonne. Convient aux véhicules lourds de grande taille tels que les autobus, les camions, les trams, etc. Configurations possibles avec 4, 6 ou 8 colonnes. Commande centrale à partir de la colonne de votre choix.



Exemple : 4, 6 ou 8 colonnes



Option : largeur réglable



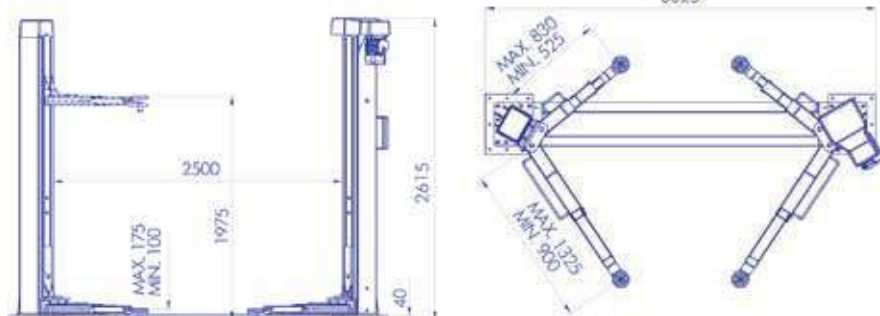
**PONT ÉLECTROMÉCANIQUE À 2 COLONNES OMCN 3,2 T AVEC EMBASE.****Caractéristiques :**

- Version monomoteur avec connexion à chaîne et embase
- Colonnes inclinées pour une ouverture optimale des portes
- 2 broches de levage en acier à haute résistance
- Surveillance de simultanéité et du niveau sonore du pont
- Moteur 3,3 kW 3x400 V, 50 Hz
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V
- Chariots autobloquants sur guides protégés
- 4 guides par chariots et 4 blocs coulissants réglables pour une connexion parfaite
- Les écrous à usage intensif ne nécessitent qu'une lubrification limitée
- Écrous de sécurité autoprotecteurs
- Protection des pieds sur 4 points

Livré avec :

- Pompe de lubrification

N° de cde	724564247	
N° orig.	O199/UE	
Capacité	t	3,2
Puissance	kW	3,3
Tension	V	3x400
Hauteur maximale	mm	100
Hauteur minimale	mm	1975
Largeur maximale véhicule	mm	2500
Poids	kg	620,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3325x500x2615
Prix	€	4.369,00



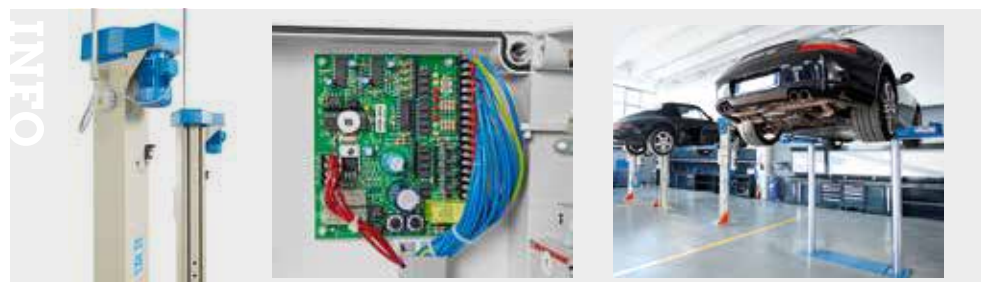
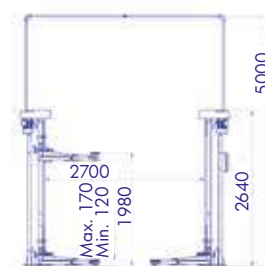
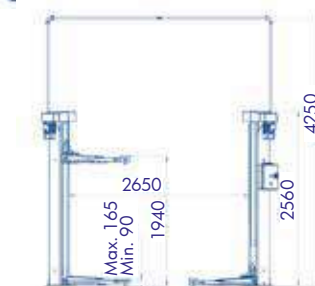
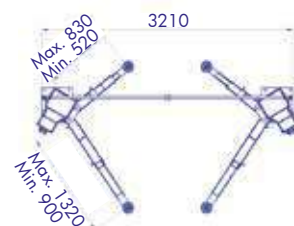
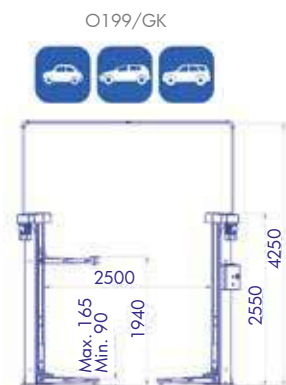
INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/ponts-eleveurs

PONT ÉLECTROMÉCANIQUE À 2 COLONNES OMCN 3,2T - 3,5T - 4,0T SANS EMBASE

Caractéristiques :

- Disposition torsadée des colonnes : le centre de gravité se trouve devant les colonnes. Cela permet au conducteur d'entrer plus rapidement le véhicule pour démarrer immédiatement le levage
- Ouverture optimale des portières, car il n'est plus nécessaire de passer d'une colonne à l'autre
- Pleine capacité dans toutes les positions des bras
- Modèle à double moteur, avec synchronisation électrique des chariots
- Deux broches de levage : montée et descente immédiates sans fusible de sécurité, idéal pour les travaux où la précision du réglage de la hauteur est importantes
- Contrôle de la simultanéité et du niveau sonore du pont
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V
- Chariots autobloquants sur guides protégés
- 6 guides par chariot et 4 patins réglables pour une connexion parfaite
- Les écrous à usage intensif ne nécessitent qu'une lubrification limitée
- Écrous de sécurité autoprotecteurs
- Protection des pieds sur 4 points
- Système de lubrification sur les chariots

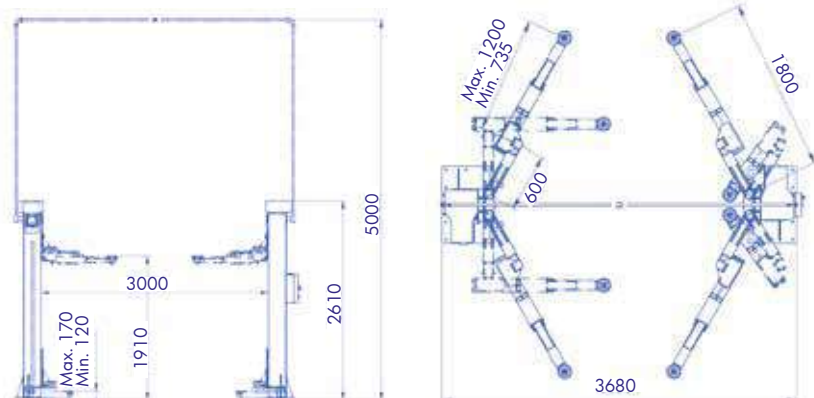


N° de cde		724564241 ^A	724564240 ^A	724564236 ^A
N° orig.		O199/GK	O199/GAMMA	O199/ALFA
Capacité	t	3,2	3,5	4,0
Puissance	kW	2 + 2	2,6+2,6	2,6 + 2,6
Tension	V	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Hauteur maximale	mm	1940	1940	1980
Hauteur minimale	mm	90	90	120
Largeur maximale véhicule	mm	2500	2650	2700
Poids	kg	760,00	710,00	850,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3210x500x4250	3370x1530x4250	3415x630x5000
Prix	€	5.000,00	5.480,00	6.440,00

PONT ÉLECTROMÉCANIQUE À 2 COLONNES OMCN 5,5 T AVEC DOUBLE ARTICULATION.

Caractéristiques :

- Bras à double articulation, permettant l'utilisation du pont pour les véhicules très petits ainsi que pour les véhicules très grands et longs
- Pleine capacité dans toutes les positions des bras : convient également pour les camionnettes de grande taille et extra larges
- 3 mètres entre les colonnes
- Disposition torsadée des colonnes : le centre de gravité se trouve devant les colonnes. Cela permet au conducteur d'entrer plus rapidement le véhicule pour démarrer immédiatement le levage
- Ouverture optimale des portières, car il n'est plus nécessaire de passer d'une colonne à l'autre
- Pleine capacité dans toutes les positions des bras : convient également pour les camionnettes S, M et L
- Modèle à double moteur, avec synchronisation électrique des chariots
- Deux broches de levage : montée et descente immédiates sans fusible de sécurité, idéal pour les travaux où la précision du réglage de la hauteur est importantes
- Contrôle de la simultanéité et du niveau sonore du pont
- Moteur lourd 3,3 kW 3 x 400 V, 50 Hz, avec refroidissement sur les moteurs
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V
- Chariots autobloquants sur guides protégés
- 6 guides par chariot et 4 patins réglables pour une connexion parfaite
- Les écrous à usage intensif ne nécessitent qu'une lubrification limitée
- Écrous de sécurité autoprotecteurs
- Protection des pieds sur 4 points
- Système de lubrification sur les chariots



N° de cde	724564244		
N° orig.	O199/RX		
Capacité	t	5.5	
Puissance	kW	3,3 + 3,3	
Tension	V	3 x 400	
Hauteur maximale	mm	1910	
Hauteur minimale	mm	120	
Poids	kg	1480,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	3690x5000x735	
Prix	€	13.290,00	

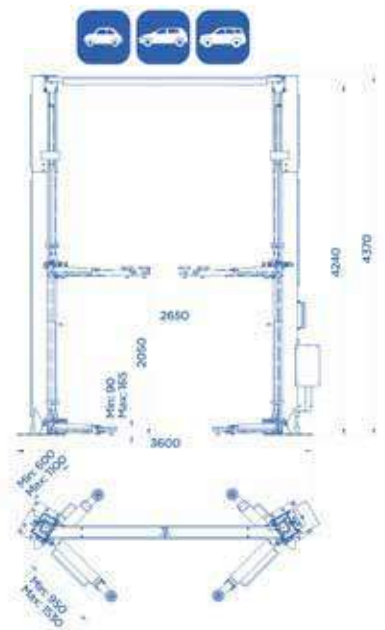
PONT HYDRAULIQUE À 2 COLONNES OMCN 3,2T - 3,5T - 4,0T SANS EMBASE.

Caractéristique :

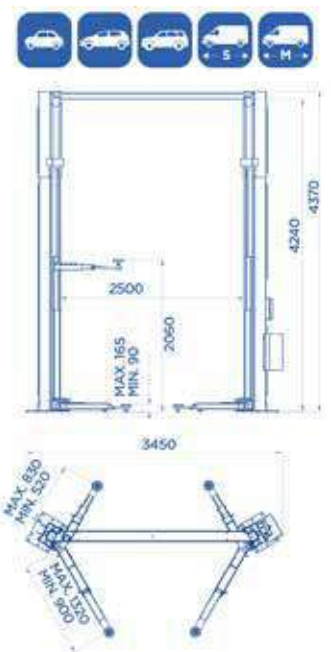
- Pont de haute qualité avec un entretien minimum grâce à la longue durée de vie des composants hydrauliques. Ce pont ne contient pas de pièces d'usure telles que des câbles, des chaînes, des roues porteuses, des roulements à billes, etc.
- Disposition torsadée des colonnes : le centre de gravité se trouve devant les colonnes. Cela permet au conducteur d'entrer plus rapidement le véhicule pour démarrer immédiatement le levage
- Ouverture optimale des portières, car il n'est plus nécessaire de passer d'une colonne à l'autre
- Colonnes inclinées pour une ouverture optimale des portières
- Contrôle de la simultanéité et du niveau sonore du pont: alignement constant des deux colonnes, quelle que soit la répartition des charges gauche/droite
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V
- Cylindres avec soupape de surcharge
- Le mécanisme de sécurité stoppe le pont en cas d'obstacle pendant la descente
- Interrupteur de fin de course sur la poutre supérieure pour éviter d'endommager le véhicule
- Chariots autobloquants sur guides protégés
- Protection des pieds sur 4 points
- Livré avec huile hydraulique



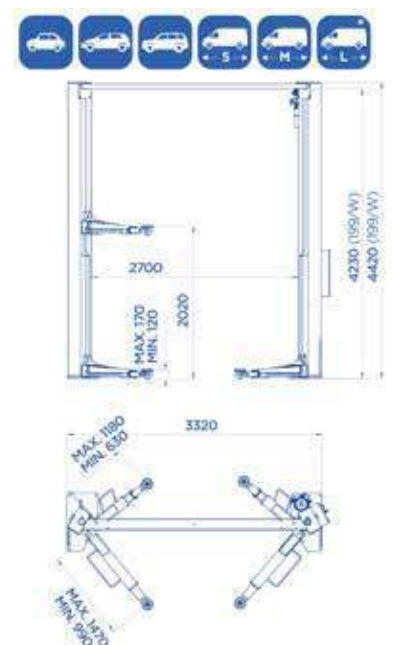
0199/YL



0199/YP



0199/W



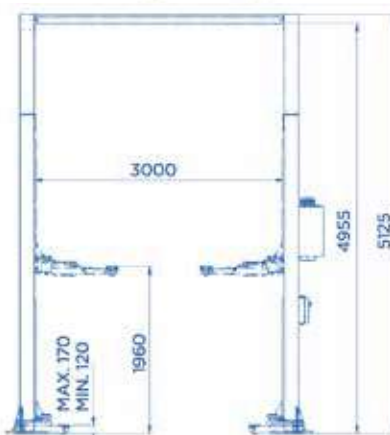
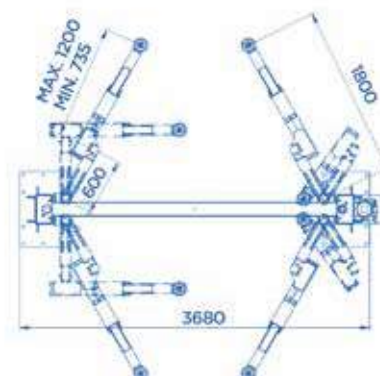
N° de cde		724564254 ^A	724564895 ^A	724564249 ^A
N° orig.		0199/YL	0199/YP	0199/W
Capacité	t	3,2	3,5	4
Puissance	kW	2,2	2,2	2,2
Tension	V	3 x 400	3 x 400	3 x 400
Hauteur maximale	mm	4370	4370	4420
Hauteur minimale	mm	4240	2050	2020
Poids	kg	812,00	960,00	1000,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3450x1320x4370	3720x1550x4250	3320x2600x4420
Prix	€	5.930,00	6.440,00	7.810,00

PONT HYDRAULIQUE À 2 COLONNES OMCN 5,5 T AVEC DOUBLES ARTICULATIONS.

Pont éleveur tout-en-un pour de nombreuses applications, de la plus petite voiture particulière aux véhicules les plus larges et les plus longs.

Caractéristique :

- Modèle large avec passage de **3,0 mètres**
- Avec ses **bras à doubles articulations**, ce pont convient aussi bien pour les petits véhicules que pour les véhicules très grands et très longs
- **Fonctionnement hydro-électrique.** Entretien minimum grâce à l'absence de composants mécaniques comme câbles, chaînes, engrenages, etc.
- Composants **durables** grâce à l'utilisation de matériaux de haute qualité et à l'expertise dans la fabrication des cylindres, pompes, etc.
- **Gains de temps important** lors de l'entrée du véhicule grâce à la position torsadée des colonnes. Le centre de gravité se trouve juste devant les colonnes, ce qui permet de placer le véhicule moins profondément entre les colonnes. Ainsi, le véhicule peut être levé plus rapidement
- Ouverture optimale des portières, car il n'est plus nécessaire de passer d'une colonne à l'autre
- **Pleine capacité** dans toutes les positions des bras : convient également pour les camionnettes Larges et Extra Larges
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V. Commande avec bouton de l'homme mort
- Contrôle de la simultanéité des deux cylindres de levage indépendamment de la distribution du poids du véhicule
- La sécurité mécanique automatique sur les cylindres reste active de façon permanente
- Protection intégrée contre la surcharge et en cas d'obstacle pendant la descente
- Interrupteur de fin de course sur la poutre supérieure pour éviter d'endommager le véhicule
- Protection des pieds sur 4 points
- Livré avec huile hydraulique



N° de cde		724564252
N° orig.		O199/WRX
Capacité	t	5,5
Puissance	kW	2,2
Tension	V	3 x 400V
Hauteur maximale	mm	5125
Largeur base	mm	3000
Poids	kg	1400,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3680x1800x5125
Prix	€	12.620,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

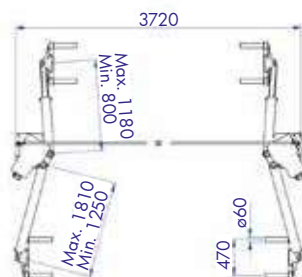
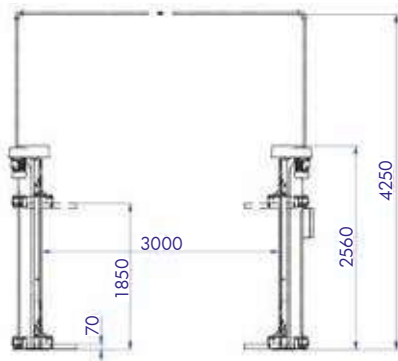
PONT ÉLECTROMÉCANIQUE À 2 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 3,2 TONNES AVEC FOURCHES ET PLANCHER LIBRE.

Caractéristiques :

- **Convient pour les voitures électriques : bras et fourches**, pour le levage de véhicules par les roues. De cette manière, **tout le bas de la voiture est dégagé**
- Changement de batterie possible par en-dessous
- Disposition torsadée des colonnes : le centre de gravité se trouve devant les colonnes. Cela permet au conducteur d'entrer plus rapidement le véhicule pour démarrer immédiatement le levage
- Ouverture optimale des portières, car il n'est plus nécessaire de passer d'une colonne à l'autre
- Modèle à double moteur, avec synchronisation électrique des chariots
- Deux broches de levage : montée et descente immédiates sans fusible de sécurité, idéal pour les travaux où la précision du réglage de la hauteur est importantes
- Contrôle de la simultanéité et du niveau sonore du pont
- Commande et fusibles sur basse tension 24 V
- Chariots autobloquants sur guides protégés
- 6 guides par chariot et 4 patins réglables pour une connexion parfaite
- Les écrous à usage intensif ne nécessitent qu'une lubrification limitée
- Écrous de sécurité autoprotecteurs
- Protection des pieds sur 4 points
- Système de lubrification sur les chariots

► NEW

► CHARIOTS ÉLECTRIQUES



N° de cde		724564898
N° orig.		O199/EV
Capacité	t	3,2
Puissance	kW	2,6 + 2,6
Tension	V	3 x 400
Hauteur maximale	mm	4250
Largeur base	mm	3000
Poids	kg	960,00
Dimensions (L x l x h)	mm	3720x2360x4250
Prix	€	9.130,00

SET DE 4 FOURCHES D'UNE CAPACITÉ DE 4 X 1000 KG POUR PONTS À 2 COLONNES OMCN.

Caractéristiques :

- Fourches spéciales pour le levage de véhicules au niveau des roues, permettant de dégager complètement le dessous du véhicule
- Changement de la batterie possible par en-dessous
- Roulements à billes intégrés dans les fourches. Les roues peuvent tourner librement sur le pont
- Compatibles avec les ponts à 2 colonnes OMCN de type O199/RX et O199/WRX
- Compatibles avec certains anciens ponts de ces types.
- Contactez notre service interne pour plus d'informations
- Montage et démontage faciles et rapides sur les bras, aucun pont supplémentaire n'est donc nécessaire pour cette application

► NEW



N° de cde		724564899
N° orig.		ON199/RX
Pour type		O199/RX - O199/WRX
Poids	kg	100,00
Dimensions (L x l x h)	mm	410x310x60
Prix	€	2.189,00

PONT ÉLÉVATEURS

Pour les plus hautes exigences de qualité



01 MACHINES

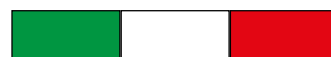
02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

Made in ITALY



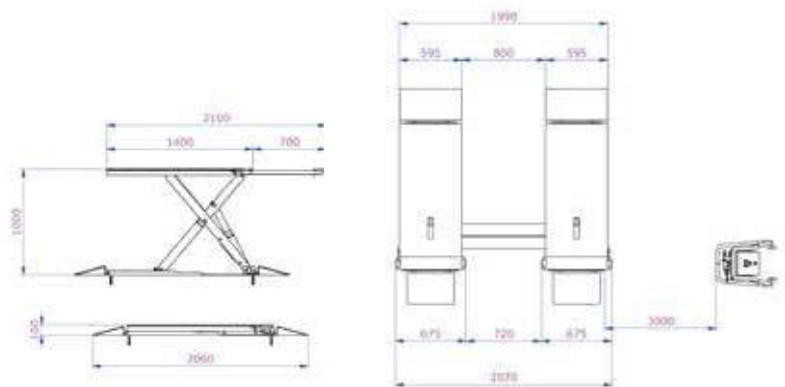
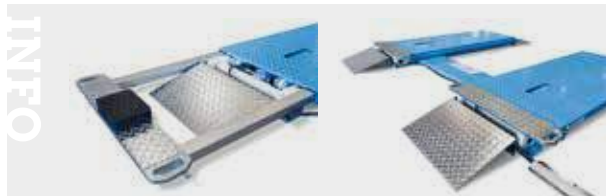
**PONT À CISEAUX HYDRAULIQUE OMCN DE TYPE LONG, D'UNE CAPACITÉ DE 3 TONNES.****Caractéristiques :**

- Rallonges extensibles pour une **longueur maximale de 2100 mm**, idéale pour le levage de SUV, de camionnettes, sans accessoires supplémentaires
- Les rampes d'accès sont posées librement et peuvent donc être retirées rapidement, pour plus de liberté de mouvement autour du pont
- Profil bas de 100 mm, adapté aux véhicules à suspension basse
- Barre de connexion pour l'alignement des plate-formes
- Synchronisation des plate-formes et du mécanisme de sécurité
- Bagues en bronze autolubrifiantes
- Commandes sur basse tension 24 V
- Vitesse de descente contrôlée avec compensation hydraulique
- Signal sonore et commande à deux mains lors de la dernière phase de descente

▶ NEW

Livré avec :

- 4 blocs en caoutchouc
- Huile hydraulique



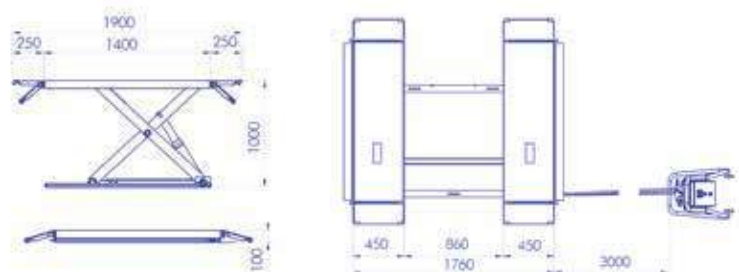
N° de cde		724564896 ^A
N° orig.		O551
Capacité	t	3,2
Puissance	kW	3,3
Tension	V	3 x 400
Dimensions surface de chargement	mm	2100 x 2070
Hauteur maximale	mm	1000
Hauteur minimale	mm	100
Dimensions rampe	mm	2100 x 595
Largeur base	mm	2070
Poids	kg	670,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2100x2070x1100
Prix	€	5.060,00

PONT ÉLEVATEUR À CISEAUX OMCN DE TYPE BAS - 1000 MM, 3,0 TONNES.**Caractéristiques :**

- Profil bas de 100 mm, convient pour les véhicules à suspension surbaissée
- Double barre de connexion pour l'alignement des plateformes
- Synchronisation des plateformes avec mécanisme de sécurité
- Paliers en bronze autolubrifiants
- Commande à basse tension 24 V
- Vitesse de descente contrôlée avec compensation hydraulique
- Signal sonore et commande bimanuelle lors de la dernière phase de descente

Livré avec :

- 4 blocs en caoutchouc



N° de cde		724564583 ^A
N° orig.		O552
Capacité	t	3,0
Puissance	kW	3,3
Tension	V	3 x 400
Dimensions surface de chargement	mm	1400x1760
Hauteur maximale	mm	100
Hauteur minimale	mm	1000
Largeur maximale véhicule	mm	1760
Poids	kg	610,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1400x1760x1000
Prix	€	4.399,00

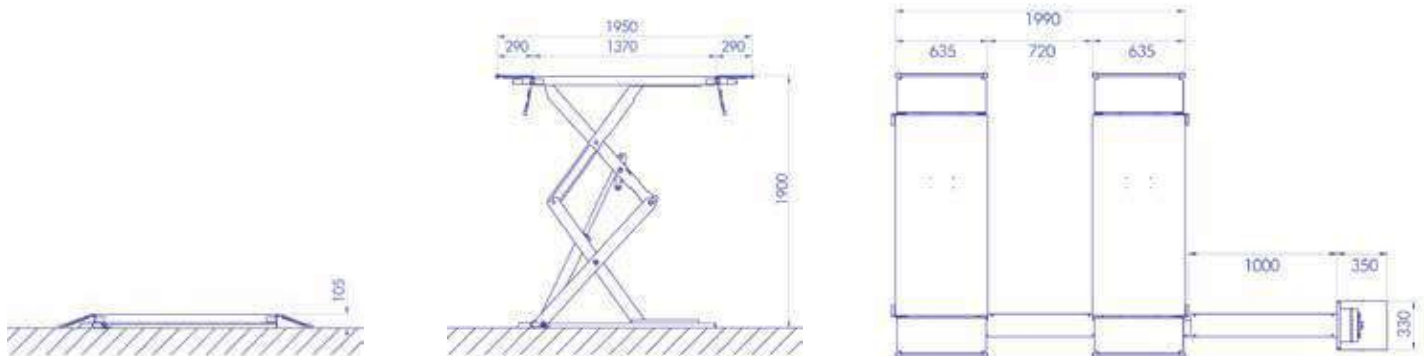
PONT ÉLÉVATEUR À CISEAUX OMCN 1900 MM, 3,5 TONNES.

Caractéristiques :

- Hauteur de profil de 105 mm, convient pour les véhicules à suspension surbaissée
- Avec rallonge double qui facilite le positionnement
- Double vérin par plate-forme pour une protection antichute
- Ne nécessite pas de raccordement à l'air comprimé
- Synchronisation des plate-formes avec mécanisme de sécurité
- Paliers en bronze autolubrifiants
- Commande basse tension 24 V
- Vitesse de descente contrôlée avec compensation hydraulique
- Signal sonore et commande bimanuelle lors de la dernière phase de descente

Livré avec :

- 4 blocs en caoutchouc



N° de cde		724564620
N° orig.		O718
Capacité	t	3.5
Puissance	kW	3.3
Tension	V	3 x 400
Dimensions surface de chargement	mm	1900x1990
Hauteur maximale	mm	1900
Hauteur minimale	mm	105
Largeur maximale véhicule	mm	1990
Poids	kg	930,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1900x1990x1900
Prix	€	7.320,00

PONTS À CISEAUX

Avec passage libre

PONTS À CISEAUX X-LINE 5,5 TONNES

- Ponts à ciseaux tout-en-un pour une large gamme de véhicules : de la Smart aux camions.
- Ouverture maximale des portières sous le pont : pas de seuil, de conduites ou d'éléments de construction du pont dans le chemin, et pas de poteaux.
- Liberté de travail optimale pour les lève-roues, équipements à huile, crics, appareils de test, etc.
- Modèles à encastrer ou à poser.
- Modèles avec rampes plats, modèles pour l'équilibrage des roues et pour la détection de jeu.

Rampes 1,6 m

Butées mécaniques automatiques à l'avant et à l'arrière des rampes



Répartition de la charge en 8 points sur le sol, pour une stabilité dimensionnelle optimale

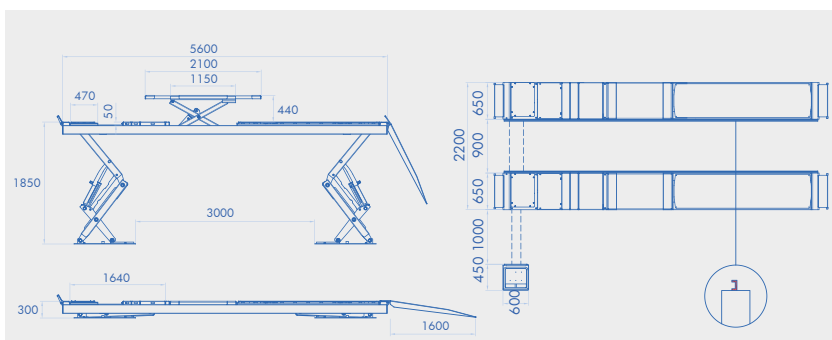
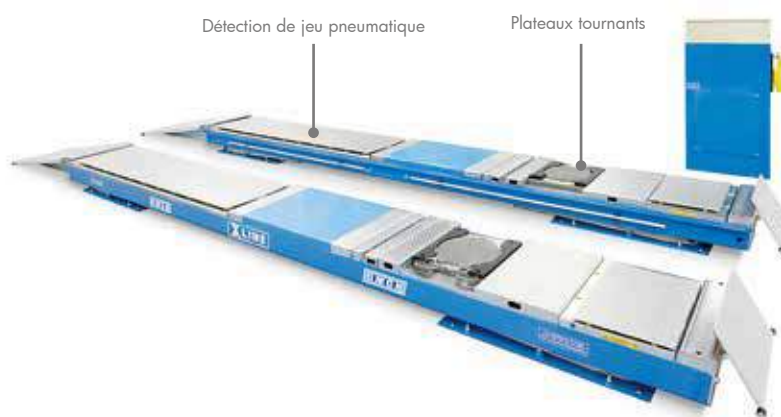


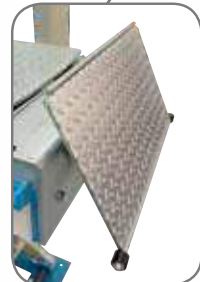
Modèle à encastrer



PLUSIEURS OPTIONS DISPONIBLES :

- Modèle à encastrer dans le sol
- Éclairage LED
- Télécommande sans fil





Cric central d'une capacité de 4 t avec extensions jusque 2100 mm

Liberté d'accès maximale pour le personnel et les outils

Butées mécaniques automatiques à l'avant et à l'arrière des rampes

4 vérins avec protection contre la surcharge et la rupture

PONTS À CISEAUX

Pour véhicules lourds

Contactez notre service interne pour un devis sur mesure



Ponts à ciseaux avec rampes plates pour l'alignement des roues



PONT HYDRAULIQUE À 4 COLONNES AVEC RAMPES PLATES, D'UNE CAPACITÉ DE 4 TONNES.

Choix de la longueur des rampes d'accès de 4,5 ou 5,0 mètres.

Caractéristiques :

- Convient aussi bien pour les petites voitures que pour les grandes camionnettes
- Protection contre les chutes en cas de rupture d'un câble porteur ou des tuyaux
- Roues porteuses en aluminium montés sur roulements à billes
- 3 dispositifs assurent une sécurité de travail optimale sous le pont :
- Verrouillage mécanique de chaque position sur les 4 colonnes
- Système de contrôle des câbles pour éviter leur rupture
- Contrôle électronique du fonctionnement du pont
- Livré avec 2 câbles de guidage pour le cric central mobile optionnel
- Soupape de surcharge et soupape de blocage en cas de panne hydraulique
- Tous les circuits électriques internes sont sur SELV 24 V
- Livré avec boulons pour l'ancrage du pont dans le sol

Disponible en option : Cric ciseaux central fixe 3 tonnes, article O401/L.

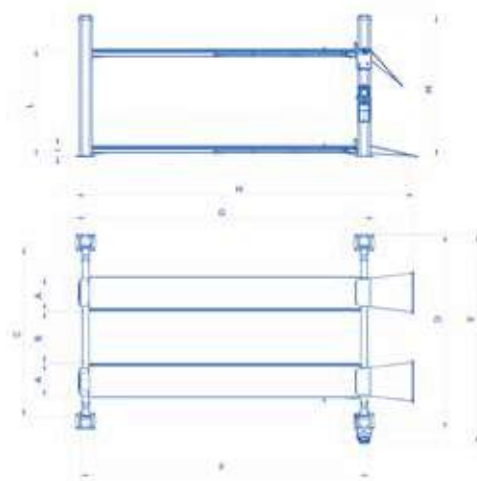
INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/ponts-eleveurs



N° de cde		724564537 [Ⓐ]	724564542 [Ⓐ]
N° orig.		O401	O401/L
Capacité	t	4	4
Puissance	kW	3,3	3,3
Tension	V	400	400
A	mm	500	600
B	mm	820 - 1100	720 - 1000
C	mm	2650	2650
D	mm	3030	3030
E	mm	3300	3300
F	mm	4500	5000
G	mm	4640	5140
H	mm	5250	5750
I	mm	160	160
L	mm	1800	1800
M	mm	2200	2200
Poids	kg	920,00	1160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	5250x3300x2200	5750x3300x2200
Prix	€	7.480,00	8.930,00

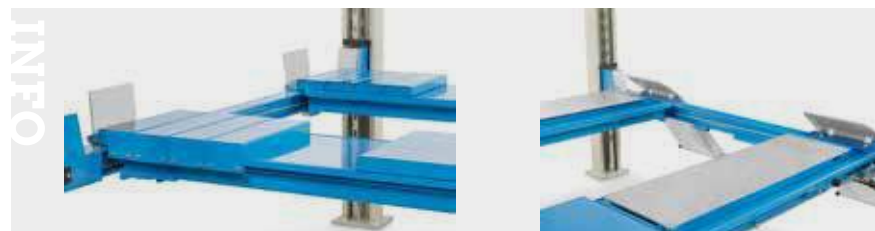
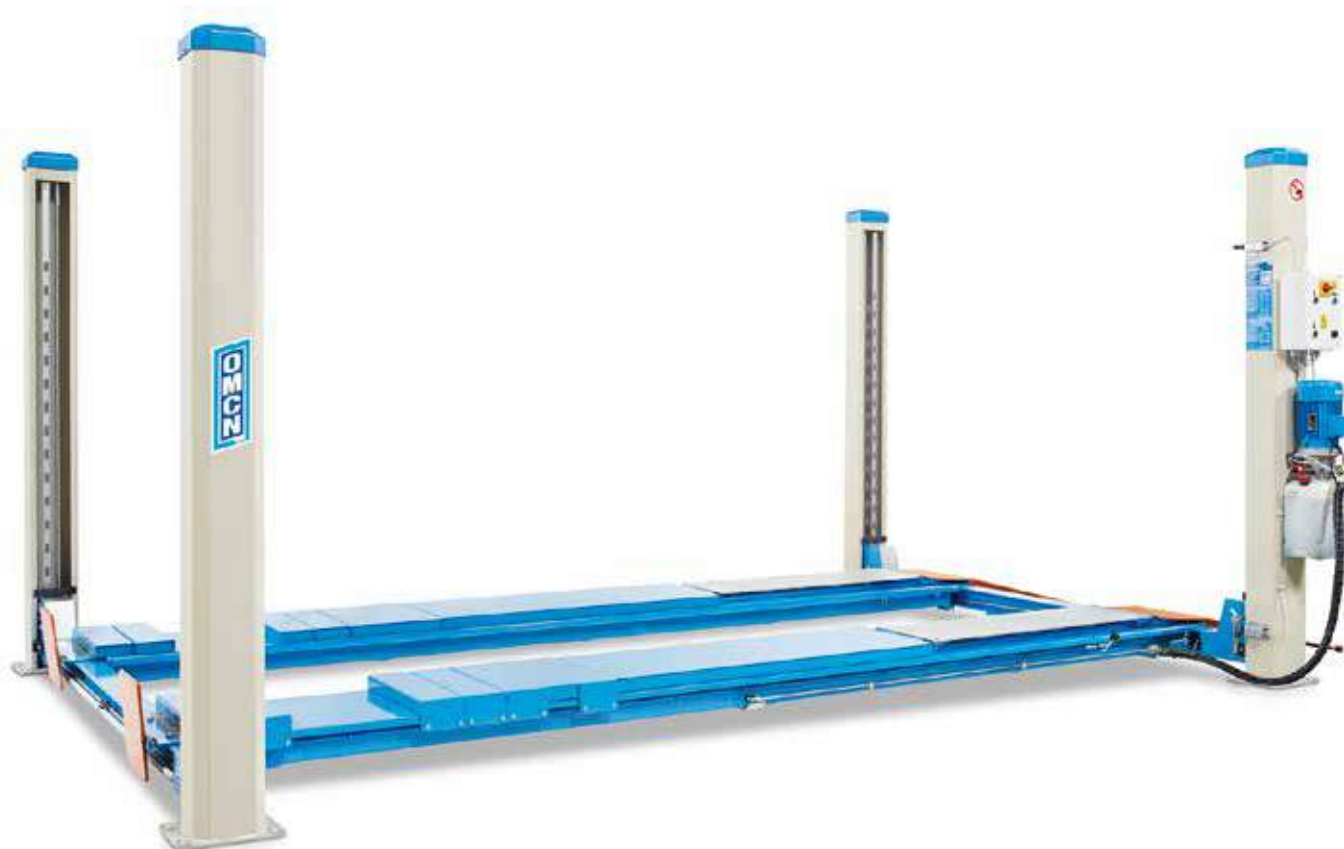


PONT ÉLÉVATEUR HYDRAULIQUE À 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 4 TONNES POUR L'ALIGNEMENT DES ROUES.

Longueur des rampes d'accès de 4,5 ou de 5,0 mètres.

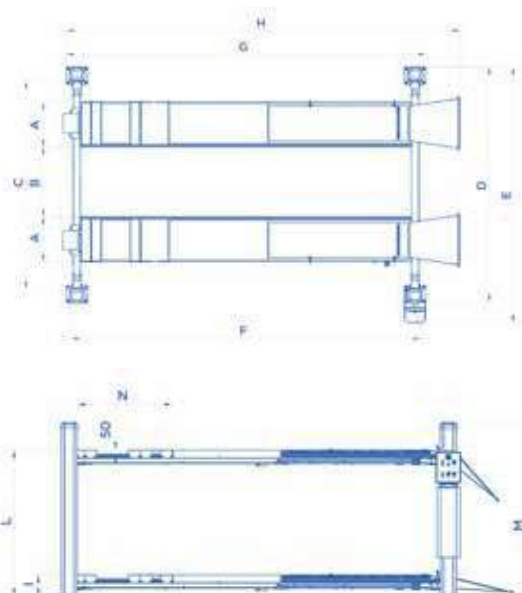
Caractéristiques :

- Rampes d'accès de longueur standard : conviennent pour les voitures particulières, les SUV, les petites camionnettes, etc.
- Plateaux coulissants verrouillables pour les roues arrière
- Fente ajustable prévue pour plateaux tournants pour les roues avant (non fournis)
- Livré avec 2 rails de guidage pour cric central mobile optionnel
- Les galets en aluminium sur roulements à billes, équipés de 3 sécurités, assurent une sécurité optimale sous le pont :
- Un verrouillage mécanique de chaque position sur les 4 colonnes
- Un système de contrôle des câbles pour éviter leur rupture
- Le contrôle électronique du fonctionnement du pont
- Soupape de surcharge et soupape de blocage en cas de panne
- Tous les circuits internes sont sur SELV 24 V
- Les boulons filetés pour l'ancrage de l'équipement dans le sol sont fournis



INFO

N° de cde		724564538 [ⓐ]	724564545 [ⓐ]
N° orig.		0401/C	0402/LS
Capacité	t	3,5	4
Puissance	kW	3,3	3,3
Tension	V	3 x 400	3 x 400
A	mm	500	600
B	mm	8202	720 / 1000
C	mm	1100	3000
D	mm	3030	3380
E	mm	3300	3650
F	mm	4500	5000
G	mm	4640	5140
H	mm	5250	5750
I	mm	210	210
L	mm	1850	1850
M	mm	2200	2200
N	mm	1400	1900
Poids	kg	1150,00	1514,00
Dimensions (L x l x h)	mm	5250x3300x2200	5750x3650x2200
Prix	€	9.050,00	10.940,00

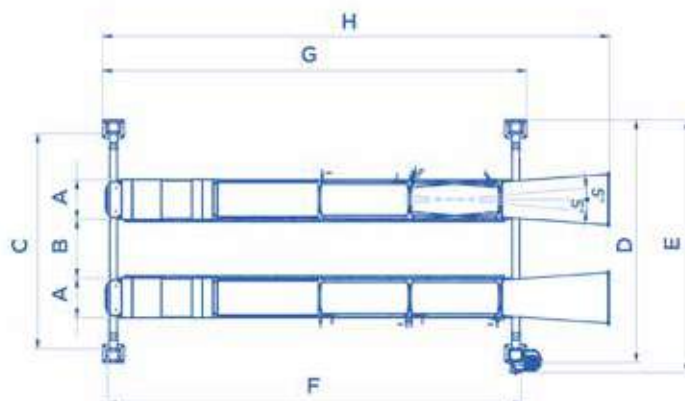
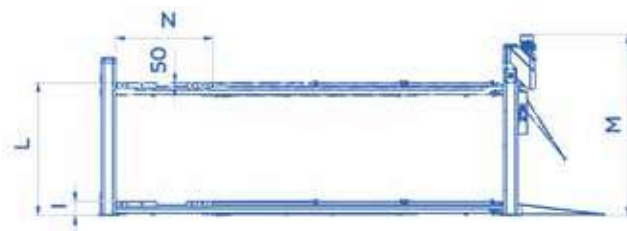


PONT HYDRAULIQUE À 4 COLONNES D'UNE CAPACITÉ DE 5 TONNES POUR L'ALIGNEMENT DES ROUES.

Longueur des rampes d'accès de 5,77 mètres.

Caractéristiques :

- Pont élévateur de haute qualité d'une capacité de 5 tonnes
- **Rampes longues** : convient également pour les véhicules longs, les grandes camionnettes, les camping cars, etc.
- **Pont extra-large : 3 mètres entre les poteaux**
- **Rails de guidage galvanisés pour cric central mobile.** Les rails sont ouvert en-dessous pour éviter la stagnation de l'eau
- Double plate-forme coulissante verrouillable pour les roues arrière. +/- 5% de liberté de mouvement
- Fentes réglables dans les plateaux tournants pour les roues avant (non fournies)
- Les roues en aluminium sur roulements à billes avec 3 dispositifs de sécurité assurent une sécurité optimale sous le pont :
 - Un verrouillage mécanique à chaque position sur les 4 colonnes
 - Un système de surveillance des câbles pour éviter leur rupture
 - La surveillance électronique du fonctionnement du pont
- Soupape de surcharge en soupape de blocage en cas de panne
- Tous les circuits électriques internes sont sur une tension de sécurité de 24 V
- Autodiagnostic via microprocesseur PLC
- Les boulons filetés pour l'ancrage de la machine au sol sont fournis

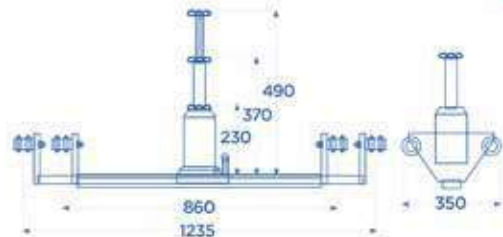


N° de cde	724564547 ^A	
N° orig.	O403/C	
Capacité	t	5
Puissance	kW	3,3
Tension	V	3 x 400
A	mm	550
B	mm	820 - 1100
C	mm	3000
D	mm	3380
E	mm	3520
F	mm	5770
G	mm	5900
H	mm	6670
I	mm	210
L	mm	1850
M	mm	2580
N	mm	1400
Poids	kg	1445,00
Dimensions (L x l x h)	mm	6670x3520x2580
Prix	€	12.360,00

CRIC MANUEL MOBILE 1 TONNE POUR PONTS ÉLÉVATEURS, CONÇU POUR LES VOITURES.

Caractéristiques :

- Modèle de base avec cric bouteille et pompe manuelle
- Soupape de surcharge
- Tête avec vérin à vis
- Roues en acier avec roulements à billes sur le pont

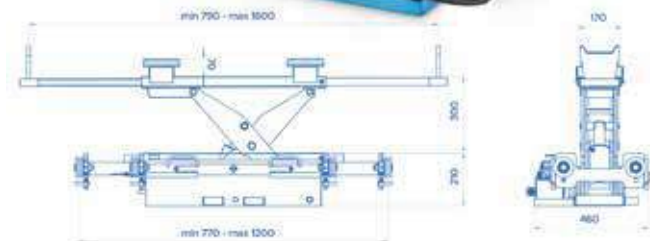


N° de cde	724564257 ^A		
N° orig.	O203		
Capacité	t	1	
Hauteur maximale	mm	490	
Pédale Quicklift	Non		
Poids	kg	26,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1235x350x490	
Prix	€	338,00	

CRIC PNEUMATIQUE MOBILE 1 TONNE POUR PONTS ÉLÉVATEURS, ADAPTÉ AUX VOITURES.

Caractéristiques :

- Modèle pneumatique
- Pression de service 10 bars
- Soupape de surcharge
- Tête avec vérin à vis
- Roues porteuses avec roulements à billes sur le pont

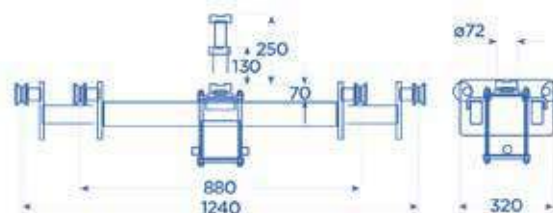


N° de cde	724564568 ^A		
N° orig.	O459		
Capacité	t	2,5	
Pression de travail	bar	8	
Hauteur maximale	mm	300	
Air comprimé	Oui		
Poids	kg	120,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x460x580	
Prix	€	2.925,00	

CRIC PNEUMATIQUE MOBILE 1 TONNE POUR PONTS ÉLÉVATEURS, ADAPTÉ AUX VOITURES.

Caractéristiques :

- Modèle pneumatique
- Pression de service 10 bars
- Soupape de surcharge
- Tête avec vérin à vis
- Roues porteuses avec roulements à billes sur le pont

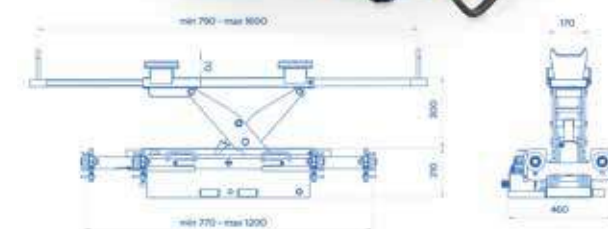


N° de cde	724564556 ^A		
N° orig.	O450		
Capacité	t	1	
Pression de travail	bar	10	
Hauteur maximale	mm	250	
Air comprimé	Oui		
Poids	kg	40,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1240x320x550	
Prix	€	635,00	

CRIC MOBILE 2,5 TONNES AVEC POMPE MANUELLE POUR PONTS ÉLÉVATEURS, ADAPTÉ AUX VOITURES ET CAMIONNETTES.

Caractéristiques :

- Hauteur de montage réduite pour véhicules à profil bas
- Livré avec jeu de tête en caoutchouc et jeu de bras de réglage
- Crémaillère pour une sécurité optimale pendant le levage
- Soupape de surcharge
- Roues porteuses en acier avec roulements à billes sur le pont
- Bouton de descente avec frein pour descente lente



N° de cde	724564569 ^A		
N° orig.	O459/A		
Capacité	t	2,5	
Hauteur maximale	mm	300	
Largeur maximale	mm	1600	
Poids	kg	75,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x460x580	
Prix	€	2.249,00	

PONT MOTO HYDRAULIQUE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 500 KG AVEC PÉDALE DE COMMANDE.

Convient pour les motos, les vélos électriques, les tondeuses, etc.

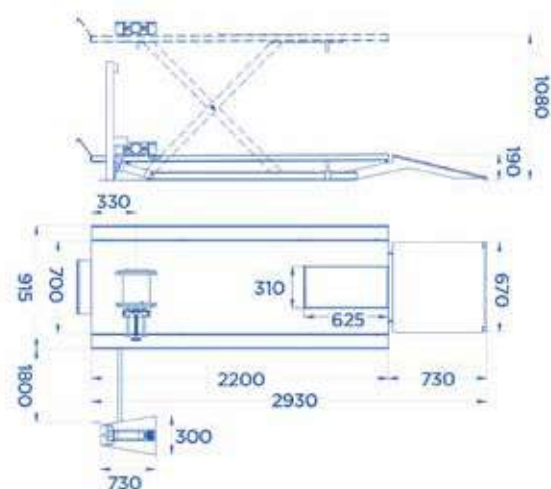
Caractéristiques :

- Modèle stationnaire avec **longue table de 2200 x 700 mm**
- La **pompe à pied mécanique** est indépendante du pont et peut être installée jusqu'à 1,8 m du pont
- **Rampe galvanisée rétractable.** La rampe se rétracte partiellement sous la table lors du levage, créant automatiquement plus d'espace libre autour du pont
- 2 plateaux à outils galvanisés sur toute la longueur de la table, amovibles
- Dimensions totales 2930 x 915 mm (rampe d'accès et plateaux à outils inclus)
- Profil antidérapant en aluminium au milieu de la table, pour empêcher les supports de glisser
- La rampe galvanisée reste en bas lors du levage
- Pince de roue manuelle galvanisée de 90 mm et butée de roue robuste pour faciliter le positionnement et la fixation
- Plaque amovible à l'arrière de la table pour faciliter le démontage des roues
- Points de lubrification sur toutes les pièces mobiles
- Sécurité mécanique contre la surcharge
- Qualité made in Italy



N° de cde	724564232
N° orig.	0196/P
Capacité	kg 500
Dimensions surface de chargement	mm 2200 x 700
Hauteur maximale	mm 1080
Hauteur minimale	mm 190
Dimensions rampe	mm 730 x 670
Dimensions pompe	mm 730 x 300
Poids	kg 210,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2930x915x190
Prix	€ 1.492,00

INFO



PONT MOTO HYDROPNEUMATIQUE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 500 KG AVEC PÉDALE DE COMMANDE.

Convient pour les motos, les vélos électriques, les tondeuses, etc.

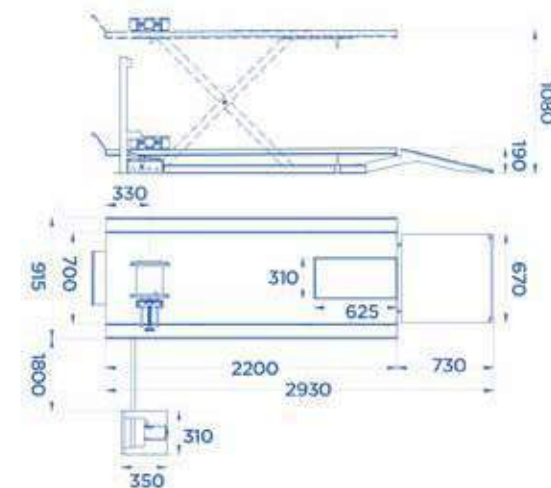
Caractéristiques :

- Modèle stationnaire avec **longue table de 2200 x 700 mm**
- La **pompe à pied mécanique** est indépendante du pont et peut être installée jusqu'à 1,8 m du pont
- **Rampe galvanisée rétractable.** La rampe se rétracte partiellement sous la table lors du levage, créant automatiquement plus d'espace libre autour du pont
- 2 plateaux à outils galvanisés sur toute la longueur de la table, amovibles
- Dimensions totales 2930 x 915 mm (rampe d'accès et plateaux à outils inclus)
- Profil antidérapant en aluminium au milieu de la table, pour empêcher les supports de glisser
- La rampe galvanisée reste en bas lors du levage
- Pince de roue manuelle galvanisée de 90 mm et butée de roue robuste pour faciliter le positionnement et la fixation
- Plaque amovible à l'arrière de la table pour faciliter le démontage des roues
- Points de lubrification sur toutes les pièces mobiles
- Sécurité mécanique contre la surcharge
- Qualité made in Italy



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/ponts-a-ciseaux

N° de cde	724564233
N° orig.	0196/PI
Capacité	kg 500
Dimensions surface de chargement	mm 2200 x 700
Hauteur maximale	mm 1080
Hauteur minimale	mm 190
Dimensions rampe	mm 730 x 670
Dimensions pompe	mm 350 x 310
Poids	kg 250,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2930x915x190
Prix	€ 2.099,00



PONT MOTO ÉLECTRO-HYDRAULIQUE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 500 KG AVEC TABLE DE 2200 X 700 MM.

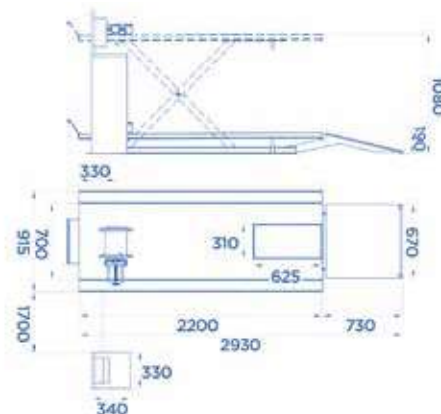
Convient pour les motos, les vélos électriques, les tondeuses, etc.

Caractéristiques :

- Modèle stationnaire avec **longue table de 2200 x 700 mm**
- La **pompe à pied mécanique** est indépendante du pont et peut être installée jusqu'à 1,7 m du pont
- **Rampe galvanisée rétractable.** La rampe se rétracte partiellement sous la table lors du levage, créant automatiquement plus d'espace libre autour du pont
- 2 plateaux à outils galvanisés sur toute la longueur de la table, amovibles
- Dimensions totales 2930 x 915 mm (rampe d'accès et plateaux à outils inclus)
- Profil antidérapant en aluminium au milieu de la table, pour empêcher les supports de glisser
- La rampe galvanisée reste en bas lors du levage
- Pince de roue manuelle galvanisée de 90 mm et butée de roue robuste pour faciliter le positionnement et la fixation
- Plaque amovible à l'arrière de la table pour faciliter le démontage des roues
- Points de lubrification sur toutes les pièces mobiles
- Moteur durable 3 x 400 V, puissance de 1,5 kW
- Sécurité mécanique contre la surcharge
- Qualité made in Italy



N° de cde	724564234	
N° orig.	O196/PL	
Capacité	kg	500
Puissance	kW	1,5
Tension	V	3 x 400
Dimensions surface de chargement	mm	2200 x 700
Hauteur maximale	mm	1080
Hauteur minimale	mm	190
Dimensions rampe	mm	730 x 670
Dimensions pompe	mm	340 x 330
Poids	kg	250,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2930x915x190
Prix	€	2.489,00



PONT MOTO ÉLECTRO-HYDRAULIQUE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 500 KG AVEC TABLE DE 2200 X 1000 MM.

Convient pour les motos, les vélos électriques, les tondeuses, etc.

Caractéristiques :

- Modèle stationnaire avec **large table de 2200 x 1000 mm**
- Dimensions totales 2930 x 1000 mm (rampe d'accès incluse)
- La **pompe motorisée avec panneau de commande** est séparée du pont et peut être installée jusqu'à 1,5 m du pont
- **Rampe galvanisée rétractable.** La rampe se rétracte partiellement sous la table lors du levage, créant automatiquement plus d'espace libre autour du pont
- Profil antidérapant en aluminium au milieu de la table, pour empêcher les supports de glisser
- La rampe galvanisée reste en bas lors du levage
- Pince de roue manuelle galvanisée de 90 mm et butée de roue robuste pour faciliter le positionnement et la fixation
- Plaque amovible à l'arrière de la table pour faciliter le démontage des roues
- Points de lubrification sur toutes les pièces mobiles
- Moteur durable 3 x 400 V, puissance de 1,5 kW
- Sécurité mécanique contre la surcharge
- Qualité made in Italy

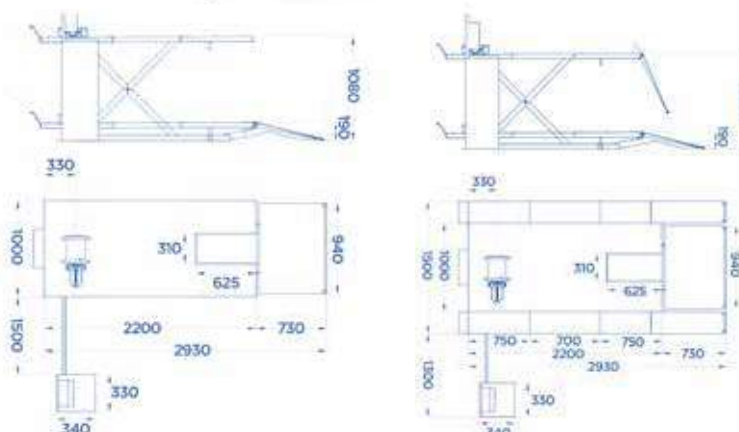


o196/MS

N° de cde	724564226	724564229	
N° orig.	O196/MS	O196/OS	
Capacité	kg	500	600
Puissance	kW	1,5	1,5
Tension	V	3 x 400	3 x 400
Dimensions surface de chargement	mm	2200 x 1000	2200 x 1500
Hauteur maximale	mm	1080	1080
Hauteur minimale	mm	190	190
Dimensions rampe	mm	730 x 940	940 x 730
Dimensions pompe	mm	340 x 330	340 x 330
Poids	kg	300,00	350,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2930x1000x190	2930x1500x190
Prix	€	3.019,00	3.155,00



o196/OS

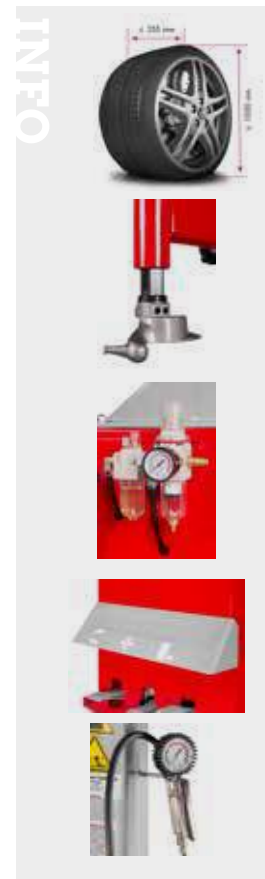


DÉMONTE-PNEU POUR LE MONTAGE ET LE DÉMONTAGE DE PNEUS DE VOITURES ET DE CAMIONNETTES.

disponible en 1x230V et 3x400V.

Avantages :

- Pour pneus de 10 à 24"
- Serrage manuel du bras de montage/démontage
- Tête de montage pour pneus standard et profils bas
- 3 pédales de commande
- Presse-roue avec poignée réglable dans 4 directions
- Plateau de serrage jusque 24" avec mors en fonte
- Serrage interne ou externe
- Gonfleur de pneus avec affichage de la pression
- Régulateur de pression avec nébulisateur d'huile pour une longue durée de vie
- Clé de démontage de pneus
- Réservoir de graisse pour pneus
- Support pour clés de démontage à l'avant du cadre



N° de cde		724563090 ^A	724563091 ^A
N° orig.		BT100	BT100M
Bras pivotant		Serrage manuel	Serrage manuel
Tension	V	3x400	230
Plateau de serrage	pouces	10-24	10-24
Serrage interne	pouces	12-24	12-24
Serrage externe	pouces	10-21	10-21
Diamètre maximum pneu	mm/"	1040/41	1040/41
Épaisseur maximum pneu	mm/"	355/14	355/14
Capacité moteur	kW	0,75	0,75
Pression de travail	bar	8	8
Niveau sonore	dB(A)	75	75
Poids	kg	168,00	168,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x920	960x760x920
Prix	€	1.019,00	1.039,00

DÉMONTE-PNEU AVEC BRAS AUXILIAIRE POUR LE MONTAGE ET LE DÉMONTAGE DE PNEUS DE VOITURES ET DE MOTOS.

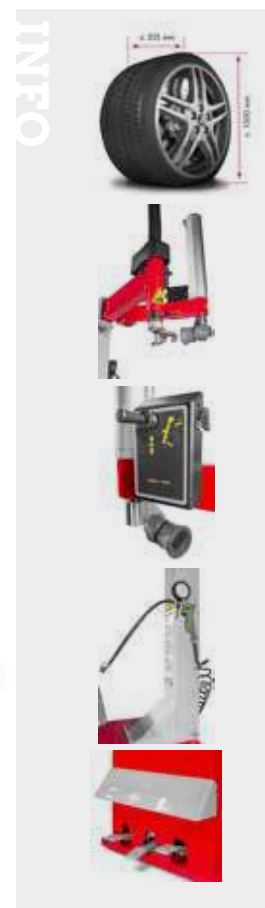
Disponible en 1x230V et 3x400V

Avantages :

- Pour pneus de 10 à 24"
- Serrage pneumatique du bras de montage/démontage, pour un positionnement facile et précis
- Bras auxiliaire pour un montage ou un démontage plus facile
- Tête de montage pour pneus standard et profils bas
- Plateau de serrage en aluminium jusque 24" avec mors en fonte
- Serrage interne ou externe

Livré avec :

- Gonfleur de pneus avec affichage de la pression
- Régulateur de pression avec nébulisateur d'huile pour une longue durée de vie
- Protection pour la tête de montage/démontage
- Protection pour les mors
- Roues de pression en nylon pour le bras auxiliaire
- Plaque de protection pour le presse-roue
- Clé de démontage de pneu
- Réservoir de graisse pour pneus
- Support pour clés de démontage à l'avant du cadre



N° de cde		724563092 ^A	724563093 ^A
N° orig.		BT200	BT200M
Bras pivotant		serrage pneumatique	serrage pneumatique
Tension	V	3x400	230
Plateau de serrage	pouces	10-24	10-24
Serrage interne	pouces	12-24	12-24
Serrage externe	pouces	10-21	10-21
Diamètre maximum pneu	mm/"	1040/41	1040-41
Épaisseur maximum pneu	mm/"	355/14	355-14
Capacité moteur	kW	0,75	0,75
Pression de travail	bar	8	8
Poids	kg	226,00	207,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x920	960x760x920
Prix	€	1.439,00	1.469,00

DÉMONTE-PNEU AVEC BRAS INCLINABLE ET JEU DE BRAS AUXILIAIRES POUR PNEUS POUR ROULAGE À PLAT, PNEUS À PROFILS BAS ET PNEUS À FLANCS RIGIDES. CONVIENT POUR LES PNEUS DE VOITURES ET DE MOTOS.

Avantages :

- Les bras auxiliaires pneumatiques multifonctions pour pneus à profil bas et pneus pour roulage à plat aident à comprimer, soulever et fixer les pneus
- Pour jantes de 10" à 24" de diamètre et d'une largeur maximale de 14"
- Colonne pneumatique **basculante** vers l'arrière
- Serrage pneumatique de la tête de montage avec **positionnement automatique** de la tête sur la jante. Le positionnement précis et sans effort de la tête évite d'endommager les jantes et les pneus
- 4 pédales faciles à utiliser
- Presse-pneu avec levier orientable dans 4 directions
- Plateau de serrage en aluminium jusque 24" avec griffes robustes en fonte
- Serrage interne ou externe

Livré avec :

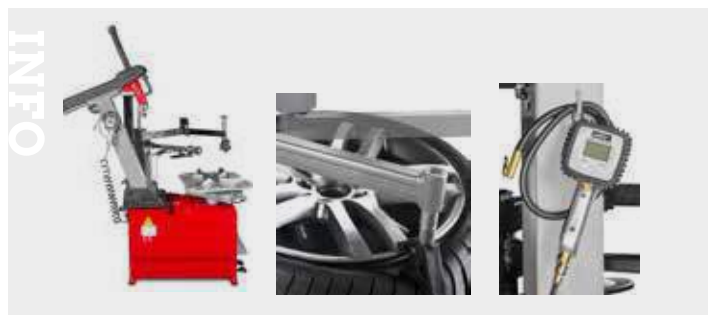
- Gonfleur de pneus avec affichage digital de la pression
- Régulateur de pression avec nébulisateur d'huile pour une longue durée de vie
- Protection pour la tête de montage/démontage
- Protection pour les griffes
- Plaque de protection pour le presse-roue
- Clé pour le démontage des pneus
- Réservoir de graisse pour pneus
- Support pour clés de démontage à l'avant du cadre

▶ NEW



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/demonte-pneus



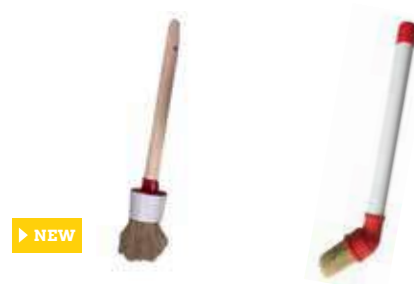
N° de cde		724563190 ^A	724563191 ^A
N° orig.		BT300H	BT300HM
Type		Triple bras auxiliaire	Triple bras auxiliaire
Tension	V	3x400	230
Plateau de serrage	pouces	10 - 24	10 - 24
Serrage interne	pouces	12 - 24	12 - 24
Serrage externe	pouces	10 - 21	10 - 21
Diamètre maximum pneu	mm/"	1000 - 39	1000 - 39
Épaisseur maximum pneu	mm/"	355 - 14	355 - 14
Capacité moteur	kW	1,1	0,75
Pression de travail	bar	8	8
Poids	kg	210,00	210,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x980	1230x760x980
Prix	€	2.139,00	2.149,00

GRAISSE POUR PNEUS, POUR LE MONTAGE SOUPLE ET RAPIDE DES PNEUS DE VOITURE.



N° de cde		724563200 ^A
N° orig.		BVP80
Contenu	kg	5
Prix	€	22,50

BROSSE POUR GRAISSE DE MONTAGE POUR PNEUS.



BVB100 - droit

BVB120 - 45°

N° de cde		724563202 ^A	724563213 ^A
N° orig.		BVB100	BVB120
Prix	€	2,98	7,41

DÉMONTE-PNEU 26" POUR CAMIONNETTES, BUS, CAMIONS, MACHINES DE CHANTIER, TRACTEURS ET AUTRES VÉHICULES AVEC DIAMÈTRE DE PNEU JUSQU'À 1400 MM.

Caractéristiques :

- Disposition verticale, compacte, convient également pour les espaces plus petits
- Le pneu est d'abord serré latéralement, et soulevé ensuite par le système hydraulique jusqu'à ce qu'il soit à l'horizontale
- Commande hydraulique du chargement/déchargement des pneus, du serrage de la roue, du montage/démontage, du positionnement de la tête de montage et du bras auxiliaire
- Serrage interne des jantes d'un diamètre de 19" à 26"
- Largeur de pneu 460 mm (18")
- Diamètre de pneu jusqu'à 1400 mm (55")
- Console de commande pivotante avec disposition claire des fonctions
- Bras de montage en plastique polymère résistant, avec de bonnes propriétés de glissement qui réduisent considérablement la résistance lors du montage et du démontage
- Angle de la tête de montage réglable en fonction de la position et de l'épaisseur des pneus, pour éviter d'endommager les pneus
- Rouleaux de pression des roues compatibles avec la plupart des pneus courants
- Sens de rotation réversible du moteur hydraulique

Livré avec :

- Clé de démontage des pneus
- Brosse et 5 kg de graisse pour pneus
- Pince de jante

Optionnel :

- Cage de sécurité pour le gonflage de grands pneus (article 724565117)



N° de cde	724563214	
N° orig.	BT700H	
Tension	V	3 x 400
Diamètre maximum pneu	mm/"	1400
Épaisseur maximum pneu	mm/"	460
Capacité moteur	kW	3
Pression de travail	bar	10
Niveau sonore	dB(A)	70
Poids maximum pneu	kg	350
Poids	kg	410,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x1280x1600
Prix	€	3.625,00

ADAPTATEUR POUR ROUES DE MOTOS POUR DÉMONTE-PNEUS DE TYPE BT.



N° de cde	724563153	
N° orig.	BTAC1	
Prix	€	185,00

TÊTE DE MONTAGE EN PLASTIQUE CONÇUE POUR LES DÉMONTE-PNEUS MW-TOOLS.

NEW



Convient pour travailler avec des jantes en aluminium.

N° de cde	724563154	
N° orig.	BTAC2	
Pour type	BT100/BT200/BT300H	
Prix	€	56,50

PISTOLET DE REMPLISSAGE DE PNEUS AVEC RÉSERVOIR DE 19 LITRES.

Pour le remplissage de grands pneus standard, pneus sans chambre à air de camionnettes, camions, bus, tracteurs et tous les véhicules plus petits comme les voitures, fourgonnettes, etc.

Le réservoir sous pression est d'abord rempli jusque 8 bars avec un compresseur. Ensuite, l'appareil est débranché du compresseur et est directement utilisable dans l'atelier, sur la route, en dépannage, ...

Avec une pression sur le déclencheur, le pneu est instantanément rempli en une seule explosion d'air provenant du réservoir. Le pneu se colle directement contre la jante et il n'y a plus de fuite d'air.

Avantages :

- Compact et portable
- Pas de tuyau ni de câble à brancher
- Montage de pneus difficiles à monter autrement
- La double ouverture distribue l'air dans 2 directions
- Conforme CE



N° de cde	724563146	724563144
N° orig.	BVP80	BVP190
Réservoir sous pression	l	8
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	660x250x290
Prix	€	67,50

BVP80

BVP190

CHOISISSEZ VOTRE... DÉMONTE-PNEU

		TENSION (V)	PLATEAU DE FIXATION (POUCE)	DIAMÈTRE MAX. DES PNEUS MM/POUCE)	ÉPAISSEUR MAX. DES PNEUS (MM/POUCE)	BRAS PIVOTANT
BT100 - 724563090		3x400	10 - 24	1.040/41	355/14	serrage manuel
BT100M - 724563091		230	10 - 24	1.040/41	355/14	serrage manuel
BT200 - 724563092		3x400	10 - 24	1.040/41	355/14	serrage pneumatique
BT200M - 724563093		230	10 - 24	1.040/41	355/14	serrage pneumatique
BT300H - 724563190		3x400	10 - 24	1.000/39	355/14	triple pneumatique
BT300HM - 724563191		230	10 - 24	1.000/39	355/14	triple pneumatique
BT700H - 724563214		3X400	19 - 26	1.400/?	460/?	hydraulique
O6001 - 724565001		3x400	12 - 22	1.000/?	/3"-15"	manuel
O6001/M - 724565002		230	12 - 22	1.000/?	/3"-15"	manuel
O6003 - 724565003		3x400	12 - 22	1.000/	/3-15	serrage pneumatique
O6007 - 724565008	3x400	12 - 24	1.050/	/3-15	serrage pneumatique	
O6012 - 724565012	3x400	12 - 24	1.100/	/3-16	serrage pneumatique	
O7000 - 724565045		3x400	14 - 26	1.640/65	850/34	-
O7005 - 724565046		3x400	14 - 42	2.300/91	1.150/45	-

CHOISISSEZ VOTRE... ÉQUILIBREUSE DE ROUES

		TENSIONS (V)	ÉPAISSEUR DE JANTE (MM/POUCE)	POIDS MAXIMUM DU PNEU (KG)
BB200 724563086		230	40-510/1,5-20	65
BB350 724563157		230	40-510/1,5-20	65
BB500 724563155		230	40-510/1,5-20	65
O8002 724565024		230	/1,5-20	75
O8006 724565026		230	/10-30	75
O8012 724565028		230	/2-20	75

DÉMONTE-PNEU OMCN 22" AVEC COLONNE BASCULANTE.

Convient pour les voitures particulières, les camionnettes, les remorques, etc., ainsi que les motos avec l'adaptateur optionnel.

Caractéristiques :

- **Colonne pneumatique basculante** pour un travail rapide et ergonomique
- Table de serrage robuste avec griffes en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Plateau tournant avec 1 vitesse de rotation
- Pour jantes de 10" à 22" de diamètre, serrage interne ou externe
- Largeur de pneu de 3" à 15"
- Serrage manuel de la tête de montage avec suspension à ressort
- 4 pédales de commande faciles à utiliser
- Presse-pneu avec double effet
- Grand porte-outil à l'avant, pour les démonte-pneus
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Housse de protection pour la tête de montage (art. O6224) et la tête de démontage (art. O6225)
- Kit de 4 housses de protection pour les griffes (art. O6221)
- Gonfleur de pneu avec manomètre
- Clé de démontage de pneu 500 mm



N° de cde		724565001 A	724565002 A
N° orig.		O6001	O6001/M
Tension	V	3 x 400	230
Serrage interne	pouces	12 - 22	12 - 22
Serrage externe	pouces	10 - 22	10 - 22
Diamètre maximum pneu	mm/"	1000mm	1000mm
Épaisseur maximum pneu	mm/"	3"-15"	3"-15"
Pression de travail	bar	8 - 10	8 - 10
Poids	kg	225,00	225,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1890x1590x2020	1890x1590x2020
Prix	€	3.145,00	3.335,00

DÉMONTE-PNEU OMCN 22" AVEC COLONNE BASCULANTE ET BRAS AUXILIAIRE POUR PNEUS À ROULAGE À PLAT.

Convient pour les voitures particulières, les camionnettes, les remorques, etc., ainsi que les motos avec l'adaptateur optionnel.

Caractéristiques :

- **Bras auxiliaire pneumatique** pour les pneus standard à profil bas et les pneus à roulage à plat
- **Colonne pneumatique basculante** pour un travail rapide et ergonomique
- Table de serrage robuste avec griffes en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Plateau tournant avec 1 vitesse de rotation
- Pour jantes de 10" à 22" de diamètre, serrage interne ou externe
- Largeur de pneu de 3" à 15"
- Serrage manuel de la tête de montage avec suspension à ressort
- 4 pédales de commande faciles à utiliser
- Presse-pneu avec double effet
- Grand porte-outil à l'avant, pour les démonte-pneus
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Housse de protection pour la tête de montage (art. O6224) et la tête de démontage (art. O6225)
- Kit de 4 housses de protection pour les griffes (art. O6221)
- Gonfleur de pneu avec manomètre
- Clé de démontage de pneu 500 mm



N° de cde		724565003 A
N° orig.		O6003
Bras pivotant		Blocage pneumatique
Tension	V	3 x 400
Serrage interne	pouces	12 - 22
Serrage externe	pouces	10 - 22
Diamètre maximum pneu	mm/"	1000mm
Épaisseur maximum pneu	mm/"	3"-15"
Pression de travail	bar	8 - 10
Poids	kg	315,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1890x1590x2020
Prix	€	4.089,00

DÉMONTE-PNEU OMCN 24" AVEC COLONNE BASCULANTE ET BRAS AUXILIAIRE POUR PNEUS À ROULAGE À PLAT.

Modèle à 2 vitesses pour les voitures particulières, les camionnettes, les remorques, etc., ainsi que les motos avec l'adaptateur optionnel.

Caractéristiques :

- **Bras auxiliaire pneumatique** pour les pneus à profil bas et les pneus à roulage à plat
- **Colonne pneumatique basculante** pour un travail rapide et ergonomique
- **Plateau tournant avec 2 vitesses** : 7 et 14 tr/min. La vitesse se règle au moyen de la pédale
- **Gonflage du pneu au moyen d'une pédale.** Manomètre sur la colonne
- Table de serrage robuste avec griffes en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Pour jantes de 10" à 22" de diamètre, serrage interne ou externe
- Largeur de pneu de 3" à 15"
- **Homologation WDK** : différentes pièces de protection garantissent un travail sans endommager les jantes telles que les jantes sport, les jantes en aluminium, ...
- Serrage manuel de la tête de montage avec suspension à ressort
- 4 pédales de commande faciles à utiliser
- Presse-pneu puissant avec double effet. Développement d'une force de 30800 N
- Grand porte-outil à l'avant, pour les démonte-pneus
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Housse de protection pour la tête de montage (art. O6224) et la tête de démontage (art. O6225)
- Kit de 4 housses de protection pour les griffes (art. O6221)
- Gonfleur de pneu avec manomètre
- Clé de démontage de pneu 500 mm
- Régulateur de pression et nébuliseur d'huile

N° de cde	724565008	
N° orig.	O6007	
Bras pivotant	serrage pneumatique	
Tension	V	3 x 400
Serrage interne	pouces	12 - 24
Serrage externe	pouces	10 - 22
Diamètre maximum pneu	mm/"	1050 mm
Épaisseur maximum pneu	mm/"	3"-15"
Pression de travail	bar	8 - 10
Poids	kg	325,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1890x1590x2020
Prix	€	4.889,00



DÉMONTE-PNEU OMCN 24" AVEC COLONNE BASCULANTE ET BRAS AUXILIAIRE POUR PNEUS À ROULAGE À PLAT.

Modèle à 2 vitesses pour les voitures particulières, les camionnettes, les remorques, etc., ainsi que les motos avec l'adaptateur optionnel.

Caractéristiques :

- **Bras auxiliaire pneumatique** pour les pneus à profil bas et les pneus à roulage à plat
- **Colonne pneumatique basculante** pour un travail rapide et ergonomique
- **Plateau tournant à 2 vitesses** : 7 et 14 tr/min. La vitesse se règle au moyen de la pédale
- **Gonflage du pneu au moyen d'une pédale.** Manomètre sur la colonne
- Positionnement et fixation pneumatiques de la tête de montage. Le positionnement facile et précis de la tête évite d'endommager les jantes et les pneus, et vous permet de travailler plus vite et plus facilement
- **Homologation WDK** : différentes pièces de protection garantissent un travail sans endommager les jantes telles que les jantes sport, les jantes en aluminium, ...
- Table de serrage robuste avec griffes en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Pour jantes de 10" à 22" de diamètre, serrage interne ou externe
- Largeur de pneu de 3" à 16"
- Diamètre de pneu jusque 1100 mm
- 4 pédales de commande faciles à utiliser
- **Presse-pneu orientable**, adapté à une large gamme de pneus. Développement d'une force de 30800 N
- Le **système 'Power out'** veille à ce que le presse-pneu se desserre au cas où il se coince entre la jante et le pneu
- Serrage manuel de la tête de montage avec suspension à ressort
- Presse-pneu puissant avec double effet. Développement d'une force de 30800 N
- Grand porte-outil à l'avant, pour les démonte-pneus
- Boîtier des pédales facile à retirer, pour faciliter l'accès au service d'entretien
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Housse de protection pour la tête de montage (art. O6224) et la tête de démontage (art. O6225)
- Kit de 4 housses de protection pour les griffes (art. O6221)
- Gonfleur de pneu avec manomètre
- Clé de démontage de pneu 500 mm
- Régulateur de pression et nébuliseur d'huile

N° de cde	724565012	
N° orig.	O6012	
Bras pivotant	serrage pneumatique	
Tension	V	3 x 400
Serrage interne	pouces	12 - 24
Serrage externe	pouces	10 - 22
Diamètre maximum pneu	mm/"	1100mm
Épaisseur maximum pneu	mm/"	3"-16"
Pression de travail	bar	8 - 10
Poids	kg	360,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1890x1590x2040
Prix	€	5.610,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DÉMONTE-PNEU OMCN 26" POUR CAMIONNETTES, BUS, CAMIONS, ENGINS DE CONSTRUCTION, TRACTEURS ET AUTRES AVEC DES DIAMÈTRES DE PNEUS JUSQUE 1640 MM.

Avantages :

- Jantes de 14" à 26", serrage interne
- Largeur de pneu 850 mm (34")
- Diamètre de pneu jusque 1640 mm (65")
- **Axe hydraulique avec force de serrage réglable**
- **Chariot hydraulique pour le déplacement gauche/droite en douceur des pneus et leur fixation sur l'axe**
- Bras principal avec serre-pneu (roue) et tête de montage/démontage avec système rapide d'inversion du sens de travail
- **Sens de rotation réversible de l'axe motorisé**
- **Conception ergonomique de la console de commande, séparée de la machine**
- Pinces de serrage robustes avec différents types de raccord pour différents types de jantes. Fabriquées en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Presse-pneu puissant, avec développement d'une force de 26500 N
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Clé de démontage de 500 mm pour pneus de petite taille
- Clé de montage pour pneus de grande taille
- Pince à roue pour jantes lourdes

Disponible en option :

- Cage de sécurité pour le gonflage de pneus de grande taille (art. 724565117)

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/demonte-pneus



N° de cde		724565045 ^A
N° orig.		O7000
Serrage interne	pouces	14 - 26
Diamètre maximum pneu	mm/"	1640 / 65
Épaisseur maximum pneu	mm/"	850 / 34
Capacité moteur	kW	1,5
Tension	V	3 x 400
Poids maximum pneu	kg	1200
Poids	kg	605,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1800x1650x1095
Prix	€	9.700,00

DÉMONTE-PNEU OMCN 42" POUR CAMIONNETTES, BUS, CAMIONS, ENGINS DE CONSTRUCTION, TRACTEURS ET AUTRES AVEC DES DIAMÈTRES DE PNEUS JUSQU'À 2300 MM.

Avantages :

- Jantes de 14" à 42", serrage interne
- Largeur de pneu 1150 mm (45")
- Diamètre de pneu jusque 2300 mm (91")
- **Axe hydraulique avec force de serrage réglable**
- **Chariot hydraulique pour le déplacement gauche/droite en douceur des pneus et leur fixation sur l'axe**
- Bras principal avec serre-pneu (roue) et tête de montage/démontage avec système rapide d'inversion du sens de travail
- **Sens de rotation réversible de l'axe motorisé**
- **Conception ergonomique de la console de commande, séparée de la machine**
- Pinces de serrage robustes avec différents types de raccord pour différents types de jantes. Fabriquées en acier trempé spécial à longue durée de vie
- Presse-pneu puissant, avec développement d'une force de 26500 N
- Qualité OMCN, made in Italy

Livré avec :

- Clé de démontage de 500 mm pour pneus de petite taille
- Clé de montage pour pneus de grande taille
- Pince à roue pour jantes lourdes

Disponible en option :

- Cage de sécurité pour le gonflage de pneus de grande taille (art. 724565117)



N° de cde		724565046 ^A
N° orig.		O7005
Serrage interne	pouces	14 - 42
Diamètre maximum pneu	mm/"	2300 - 91
Épaisseur maximum pneu	mm/"	1150 - 45
Tension	V	3 x 400
Poids maximum pneu	kg	2000
Poids	kg	880,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2500x2150x1750
Prix	€	11.960,00

CAGE DE SÉCURITÉ POUR LE GONFLAGE DE PNEUS DE GRANDE TAILLE. POUR UTILISATION AVEC LES DÉMONTE-PNEUS O7000 ET O7005.

Convient pour les pneus de camions, de bus, de tracteurs, d'engins de construction, etc.

Vous protége vous et votre personnel de blessures résultant des explosions pendant le gonflage de pneus de grande taille.



N° de cde		724565117 ^A
N° orig.		O7050!
Pour type		O7000/O7005
Poids	kg	166,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1580x1600x800
Prix	€	2.159,00

ÉQUILIBREUSE DE ROUES POUR ROUES JUSQUE 65 KG.

Caractéristiques :

- Axe de haute précision pour un résultat de mesure précis
- Affichage automatique de la position des plombs par rotation de la roue
- Calcul automatique de la profondeur et de la position des plombs
- Fonctions automatiques de calibrage et de diagnostic
- 5 modes d'équilibrage: Normal, ALU-1, ALU-2, ALU-S en Static
- Peuvent également utiliser le mode 'NORMAL'
- Convient pour des jantes de 10" à 24"
- Affichage digital
- Affichage direct de la profondeur et de la position des plombs

Livrée avec :

- Jeu de 4 cônes
41-66 mm
64-86 mm
84-103 mm
94-135 mm
- 2 douilles de protection
- Étau de serrage avec déblocage rapide
- Bague d'espacement et de serrage en caoutchouc
- Jauge de profondeur
- Jeu de plombs standard 100 g
- Set d'outils
- Grand carter de protection

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/equilibreuse-de-roues




N° de cde	724563086	
N° orig.	BB200	
Diamètre jante	mm/"	252-610/10-24
Épaisseur jante	mm/"	40-510/1.5-20
Poids maximum pneu	kg	65
Précision	g	1
Temps d'affichage	sec	8
Capacité moteur	kW	0.2
Tension	V	230
Dimensions base	mm	515 x 572
Modes d'équilibrage		5
Poids	kg	101,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x1250
Prix	€	1.045,00

BRIDES UNIVERSELLES POUR LA FIXATION DE ROUES SANS CÔNES SUR LES ÉQUILIBREUSES BB200 ET BB300.



N° de cde	724563151	
N° orig.	BBAC2	
Dimensions (L x l x h)	mm	250x250x50
Prix	€	266,00

LAMELLE DÉMONTE-PNEU.

Caractéristiques:

- Modèle plat
- Durci et trempé
- Acier chrome vanadium
- Chromé



N° de cde	763504000	
N° orig.	IZ6350400400	
Longueur	mm	400
Dimensions (L x l x h)	mm	400x25x10
Prix	€	18,50

LAMELLE DÉMONTE-PNEU.

Caractéristiques:

- Modèle plat
- Durci et trempé
- Acier chrome vanadium
- Chromé



N° de cde	763506000	
N° orig.	IZ6350400600	
Longueur	mm	600
Dimensions (L x l x h)	mm	600x30x10
Prix	€	27,50

ADAPTATEUR POUR ROUES DE MOTO.

Set complet avec 3 axes pour la fixation de roues de moto sur les équilibreuses BB200, BB300 et BB400.



N° de cde	724563150	
N° orig.	BBAC1	
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x350x100
Prix	€	381,00

ÉQUILIBREUSE DE ROUES AUTOMATIQUE AVEC BASE LOURDE POUR ROUES JUSQU'À 65 KG.

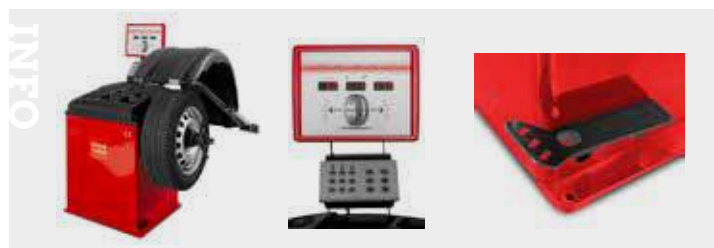
Caractéristiques :

- Le grand châssis de la machine assure une bonne stabilité et des résultats de mesure précis.
- 6 modes d'équilibrage
- Pédale de frein pour le blocage de l'axe
- Axe de haute précision pour un résultat de mesure précis
- Affichage automatique de la position des plombs par la rotation de la roue
- Également utilisable en mode 'NORMAL'
- Fonctions d'auto-calibrage et d'auto-diagnostic
- Convient pour les jantes de 10" à 24"
- Grand écran LCD avec affichage clair et voyants LED
- Socle robuste

Livré avec :

- Set de 4 cônes
41 - 66 mm
64 - 86 mm
84 - 103 mm
94 - 135 mm
- 2 douilles de protection
- Étau de serrage avec déblocage rapide
- Bague d'espacement et de serrage en caoutchouc
- Jauge de profondeur
- Jeu de plombs standard 100 g
- Set d'outils
- Grand carter de protection

N° de cde	724563157	
N° orig.	BB350	
Diamètre jante	mm/"	252-610/10-24
Épaisseur jante	mm/"	40-510/1.5-20
Poids maximum pneu	kg	65
Précision	g	1
Temps d'affichage	sec	8
Capacité moteur	kW	0.2
Tension	V	230
Dimensions base	mm	640 x 615
Modes d'équilibrage	6	
Poids	kg	102,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x1250
Prix	€	1.469,00



ÉQUILIBREUSE DE ROUES AUTOMATIQUE PROFESSIONNELLE, POUR ROUES DE VOITURES ET DE MOTOS JUSQUE 65 KG.

Caractéristiques :

- **9 modes d'équilibrage** : NORMAL, ALU-S1 et ALU-S2, ALU-3 jusque ALU-8 inclus
- Axe de haute précision pour obtenir chaque fois un résultat de mesure précises
- **Grand écran LCD 17"** très clair et **tournant à 360°**
- **Représentation graphique interactive** avec déroulement pas à pas des programmes
- Calcul automatique du **diamètre de roue**
- Calcul automatique de la **largeur de jante**
- Indication automatique de la position des plomb par la rotation de la roue
- Fonctions d'auto-étalonnage et d'auto-diagnostic
- Fonction de **répartition des poids** sur 2 positions
- **Frein automatique** pour l'application des poids
- Processeur rapide intégré
- Le grand châssis assure une bonne stabilité et de bons résultats de mesure
- Convient pour des jantes de 10" à 24"

Livrée avec :

- Jeu de 4 cônes
41-66 mm
64-86 mm
84-103 mm
94-135 mm
- 2 douilles de protection
- Étau de serrage avec déblocage rapide
- Bague d'espacement et de serrage en caoutchouc
- Jauge de profondeur
- Jeu de poids standard de 100 g
- Set d'outils
- Grand carter de protection

N° de cde	724563155	
N° orig.	BB500	
Diamètre jante	mm/"	252-610/10-24
Épaisseur jante	mm/"	40-510/1.5-20
Poids maximum pneu	kg	65
Précision	g	1
Temps d'affichage	sec	8
Capacité moteur	kW	2.2
Tension	V	230
Poids	kg	101,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x760x1250
Prix	€	1.925,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

ÉQUILIBREUSE DE ROUES AUTOMATIQUE AVEC ÉCRAN LCD, POUR DES ROUES JUSQU'À 1050 MM DE DIAMÈTRE.

Convient pour les voitures, les camionnettes, etc.

Caractéristiques :

- Convient pour les jantes de 10" à 30" et des roues jusqu'à 1050 mm de diamètre
- **Bras de mesure électronique** pour le calcul de la largeur et du diamètre de la jante et de la position des poids
- Calcul automatique du diamètre de la jante
- Sélection automatique du programme d'équilibrage, sur base de l'emplacement souhaité des poids
- Programme spécial pour cacher les poids derrière les rayons des roues
- **Affichage digital** clair avec commande intuitive
- Résultats de mesure rapides et précis en 5 secondes
- Axe stable et long de 40 mm
- Le frein électrique intégré arrête les roues après la mesure
- Auto-étalonnage et auto-diagnostic automatiques

Livrée avec :

- Axe fileté d'un diamètre de 40 mm
- Vis de fixation rapide des roues (art. O8217)
- 3 cônes de serrage de 42 à 111,5 mm
- Pince pour la pose des poids
- Poids de calibration
- Jauge de largeur de jante



N° de cde		724565024
N° orig.		O8002
Diamètre jante	mm/"	10" - 30"
Épaisseur jante	mm/"	1,5" - 20"
Poids maximum pneu	kg	75
Temps d'affichage	sec	5
Tension	V	230
Poids	kg	115,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x850x1150
Prix	€	2.555,00

ÉQUILIBREUSE DE ROUES AUTOMATIQUE AVEC AFFICHAGE DIGITAL LED, POUR DIAMÈTRES DE ROUES JUSQUE 1050 MM.

Caractéristiques :

- Convient pour des jantes de 10" à 30" et des roues jusque 1050 mm de diamètre
- **'Virtual SONAR'** : calcul automatique de la largeur de jante
- **Bras de mesure électronique** pour le calcul de la largeur et du diamètre de la jante et de la position des poids
- Grand **écran LED** haute résolution
- Sélection automatique du programme d'équilibrage, sur base de l'emplacement souhaité des poids
- Programme spécial pour cacher les poids derrière les rayons des roues
- Résultats de mesure rapides et précis en 5 secondes
- Axe stable et long de 40 mm
- Le frein électrique intégré arrête les roues rapidement après la mesure
- Auto-étalonnage et auto-diagnostic automatiques

Livrée avec :

- Axe fileté d'un diamètre de 40 mm
- Vis de fixation rapide des roues (art. O8217)
- 3 cônes de serrage de 42 à 111,5 mm
- Pince pour la pose des poids
- Poids d'étalonnage
- Jauge de largeur de jante

Options :

- Kit d'adaptateur pour roues de motos (art. O8229)
- Axe et set de douilles d'adaptation pour roues de motos (art. O8208)
- Cône de serrage pour SUV (95-132 mm) (art. O8203)
- Lève-roue latéral (art. O8202)
- Bride de roue universelle pour roues avec 3, 4 ou 5 boulons (art. O8213)



N° de cde		724565026
N° orig.		O8006
Diamètre jante	mm/"	1,5" - 20"
Épaisseur jante	mm/"	10" - 30"
Poids maximum pneu	kg	75
Précision	g	1
Temps d'affichage	sec	5
Tension	V	230
Poids	kg	115,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x850x1150
Prix	€	3.525,00

ÉQUILIBREUSE DE ROUES AUTOMATIQUE AVEC AFFICHAGE DIGITAL, POUR DIAMÈTRES DE ROUES JUSQUE 1120 MM.

Caractéristiques :

- Convient pour des jantes de 10" à 30" et des roues jusque 1120 mm de diamètre
- Le **SONAR externe** calcule automatiquement de la largeur de jante
- **Bras de mesure électronique** pour le calcul de la largeur et du diamètre de la jante et de la position des poids
- Grand **écran LED** haute résolution
- Sélection automatique du programme d'équilibrage, sur base de l'emplacement souhaité des poids
- Programme de répartition des poids
- Programme spécial pour cacher les poids derrière les rayons des roues
- Résultats de mesure rapides et précis en 5 secondes
- Éclairage LED pour faciliter le travail
- Axe stable et long de 40 mm
- Pédale de commande avec frein
- Auto-étalonnage et auto-diagnostic automatiques

Livrée avec :

- Axe fileté d'un diamètre de 40 mm
- Vis de fixation rapide des roues (art. O8217)
- 3 cônes de serrage de 42 à 111,5 mm
- Pince pour la pose des poids
- Poids d'étalonnage
- Jauge de largeur de jante

Options :

- Kit d'adaptateur pour roues de motos (art. O8229)
- Axe et set de douilles d'adaptation pour roues de motos (art. O8208)
- Cône de serrage pour SUV (95-132 mm) (art. O8203)
- Lève-roue latéral (art. O8202)
- Bride de roue universelle pour roues avec 3, 4 ou 5 boulons (art. O8213)w

N° de cde		724565028
N° orig.		O8012
Diamètre jante	mm/"	10" - 30"
Épaisseur jante	mm/"	2" - 20"
Poids maximum pneu	kg	75
Précision	g	1
Temps d'affichage	sec	5
Tension	V	230
Poids	kg	135,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1460x1600x1740
Prix	€	4.495,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

Pour appareils de géométrie



O8229
Kit bride de moteur



O8208
Set de vis et bagues 19 mm pour motos



O8204
Kit bagues de précision de 52,5 à 122 mm



O8213
Brides 3-4-5 trous



O8202
Élévateur latéral



O8203
Cône pour SUV 95 - 132 mm

PURGEUR DE FREIN ET POMPE DE REMPLISSAGE.

Fonctions :

- Purgeur de frein avec adaptateur universel européen pour la plupart des marques automobiles
- Pompe de remplissage pour l'entretien des transmissions automatiques fermées de la plupart des marques automobiles

Caractéristiques :

- Capacité de 3 litres
- Pompe manuelle intégrée
- Manomètre
- Soupape de surpression

Livré avec :

- Tuyau ø 7,5 mm, longueur 150 cm
- Adaptateur universel (Mazda, Mitsubishi, Honda, Nissan, Toyota, Subaru et Ford)
- Adaptateur européen (entre autres BMW, Audi, Saab, Mercedes, Mini Cooper, ...)
- 8 adaptateurs pour Mercedes, Ford, BMW, Honda, Nissan, VW, Porsche, Mini Cooper, Audi, ... (également pour boîtes de vitesse DSG/CVT)

N° de cde	724561014	
N° orig.	ODA03	
Capacité	l	3
Dimensions (L x l x h)	mm	180x180x300
Prix	€	88,50



Set huile de frein

PURGEUR DE FREIN ET POMPE DE REMPLISSAGE PNEUMATIQUE.

Fonctionnement :

- Remplacement et purge de liquide de frein
- Pompe à air comprimé compacte

Convient pour :

- Huiles (huile de transmission, de moteur, hydraulique, etc.)
- Eau, AdBlue, ammoniacque, liquides savonneux et détergents
- Produits non corrosifs (pH 4-10)

Caractéristiques :

- Entrée et sortie pneumatique
- Fabriquée en polyéthylène durable et résistant
- Manomètre
- Soupape de surpression 1,7 bars
- Munie d'un commutateur pour changer rapidement le sens de la pompe

Livré avec :

- Tuyau de remplissage avec raccord de 8 mm
- Tuyau de remplissage pour disque de frein avec double raccord Y de 8 mm
- Bouchon de remplissage à visser

Options :

- Set de tuyaux d'aspiration de 1 mètre avec un diamètre de 9,8 - 6,7 - 5,8 mm (724561019)
- Set de 8 adaptateurs pour huile de transmission pour les boîtes de vitesses automatiques de la plupart des marques automobiles (724561035)



Pompe huile de frein et kit de remplissage

N° de cde	724561037	
N° orig.	IOP03	
Capacité	l	3
Diamètre tuyau	mm	9,8 / 6,7 / 5,8
Dimensions (L x l x h)	mm	194x194x401
Prix	€	124,00

SET DE 8 ADAPTATEURS ATF POUR LES POMPES DE TYPES IOP, IOM, ODA.

8 adaptateurs pour l'huile de transmission pour les boîtes automatiques de Mercedes, Ford, BMW, Honda, Nissan, VW, Porsche, Mini Cooper, Audi, ... (également pour la boîte de vitesse DSG/CVT).

Cet accessoire vous permet d'effectuer un changement d'huile rapide et efficace avec votre pompe manuelle ou pneumatique.



N° de cde	724561035	
N° orig.	AFTKIT8	
Prix	€	21,50

SET 5 TUYAUX D'ASPIRATION.

Convient pour :

- Liquides non visqueux tels que l'eau, l'AdBlue, l'ammoniacque, les savons et détergents
- Les huiles et lubrifiants tels que l'huile moteur, l'huile minérale, le liquide de frein, l'huile hydraulique, etc.

Caractéristiques :

- Diamètres 5,8, 6,7 et 9,8 mm
- Longueur 1 mètre

Compatible avec :

- Les pompes ODMP et IOM
- Les purgeurs de freins ODA et IOP



N° de cde	724561019	
N° orig.	AZSLKIT4	
Prix	€	29,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/transport-et-stockage-de-liquides



SET DE 3 POMPES À LIQUIDES POUR GARAGE.

Avantages :

- 3 pompes en un set à utiliser avec différents liquides
- Indicateur de couleur pour différencier aisément les liquides
- Panneau mural pour ranger facilement les pompes

Ce set comprend :

- 1 pompe de remplissage de 350 ml, avec réservoir 1 litre
- 1 pompe d'aspiration de 350 ml, avec réservoir 1 litre
- 1 pompe d'entrée/de sortie de 350 ml

Convient pour :

- Huile pour différentiel
- Huile de moteur
- Liquide de frein
- Liquide pour radiateur
- Antigel
- Liquide de direction assistée
- Liquide de transmission



INFO



N° de cde		724561033
N° orig.		VPPS03
Prix	€	84,50

POMPE DE VIDANGE MANUELLE ET PNEUMATIQUE.

Fonctionnement :

- Aspiration pneumatique ou manuelle
- Vidange manuelle du réservoir de la pompe par bec verseur

Convient pour :

- Huiles et lubrifiants (huile de moteur, huile minérale, liquide de frein, huile hydraulique, etc.)
- Eau, AdBlue, ammoniacque, liquides savonneux et détergents
- Produits non corrosifs (pH 4-10)

Caractéristiques :

- En polyéthylène durable et résistant
- Protection anti-débordement
- Manomètre pour indiquer la pression de service sur la pompe
- Munie d'un commutateur pour inverser le sens de fonctionnement

Livré avec :

- Tuyau d'aspiration ø 9,8 mm, longueur 1 mètre
- Tuyau d'aspiration ø 6,7 mm, longueur 1 mètre
- Tuyau d'aspiration ø 5,8 mm, longueur 1 mètre



N° de cde	724561010	724561011	724561012	
N° orig.	ODMP06	ODMP10	ODMP18	
Capacité	l	6	10,5	18
Pression de travail	bar	6,2	6,2	6,2
Raccord	pouce	1/4 NPT	1/4 NPT	1/4 NPT
Dimensions (L x l x h)	mm	185x185x660	220x220x590	348x348x694
Prix	€	76,50	106,00	166,00

INFO



POMPE DE VIDANGE ET D'ASPIRATION MANUELLE.

Convient pour :

- Huiles et lubrifiants (huile de moteur, huile minérale, liquide de frein, huile hydraulique, etc.)
- Eau, AdBlue, ammoniacque, liquides savonneux et détergents
- Produits non corrosifs (pH 4-10)

Caractéristiques :

- En polyéthylène durable et résistant
- Protection anti-débordement
- Manomètre pour indiquer la pression de service sur la pompe
- Munie d'un commutateur pour inverser le sens de fonctionnement

Livré avec :

- Tuyau d'aspiration ø 9,8 mm, longueur 1 mètre
- Tuyau d'aspiration ø 6,7 mm, longueur 1 mètre
- Tuyau d'aspiration ø 5,8 mm, longueur 1 mètre

Option :

- Set de 8 adaptateurs pour huile de transmission (724561035)



N° de cde	724561038	724561039	
N° orig.	IOM06	IOM10	
Capacité	l	6	10,5
Diamètre tuyau	mm	9,8 - 6,7 - 5,8	9,8 - 6,7 - 5,8
Dimensions (L x l x h)	mm	185x185x660	215x215x585
Prix	€	149,00	185,00

POMPE DE TRANSVASEMENT.

Convient pour :

- Liquides à base d'eau
- Détergents

Caractéristiques :

- Facile à utiliser
- Pompe les liquides vers des réservoirs plus bas ou plus haut



N° de cde	724570010	
N° orig.	PPKW10	
Débit	l/m	6,5
Raccord	pouce	1/2
Longueur	mm	533
Longueur tuyau d'aspiration	mm	387
Diamètre interne	mm	13
Diamètre extérieur	mm	14
Prix	€	6,63

POMPE DE TRANSVASEMENT.

Convient pour :

- Liquides à base d'eau
- Détergents

Caractéristiques :

- Facile à utiliser
- Pompe les liquides vers des réservoirs plus bas ou plus haut



N° de cde	724570011	
N° orig.	PPKW11	
Débit	l/m	17,5
Raccord	pouce	2
Longueur	mm	1125
Longueur tuyau d'aspiration	mm	839
Diamètre interne	mm	18
Diamètre extérieur	mm	22
Prix	€	16,50

POMPE DE TRANSFERT UNIVERSELLE POUR HUILES.

Avantages :

- Poignée en caoutchouc sur le levier - utilisation rapide
- Bec métallique recourbé et tuyau d'aspiration télescopique

Convient pour :

- Huiles, diesel, pétrole
- Fûts de 50 à 200 litres avec ouverture de 1/2 et 2"

Caractéristiques :

- Piston en polypropylène
- Joint NBR



N° de cde	724573042	
N° orig.	PPKW42	
Débit	l/m	20
Longueur	mm	1150
Pression	bar	4
Poids	kg	2,00
Prix	€	29,50

POMPE DE TRANSFERT ROTATIVE POUR HUILES.

Avantages :

- Résistante à la corrosion
- Filtre en plastique intégré

Convient pour :

- Huile, diesel, pétrole
- Fûts de 60 à 200 litres

Caractéristiques :

- En alliage d'aluminium
- Livrée avec raccord fileté 2" pour raccorder aux fûts



N° de cde	754773032	
N° orig.	PPKW32	
Débit	l/m	29
Longueur	mm	1360
Pression	bar	25
Poids	kg	4,00
Prix	€	27,50

POMPE ROTATIVE POUR PRODUITS CHIMIQUES.

Avantages :

- Adaptée aux liquides non compatibles avec l'acier ou le métal
- Dotée d'un tamis pour empêcher l'encrassement des liquides

Convient pour :

- Liquides à base d'essence ou d'eau
- Produits chimique (sauf acétone, laques, huiles minérales, solvants, etc.)
- Fûts de 50 et 200 litres

Caractéristiques:

- Coque en polypropylène et fibre de verre avec renforcements Ryton
- Joints en caoutchouc Viton
- Pièces en acier inoxydable
- Lance aspirante en polypropylène
- Livrée avec adaptateur 2" pour fûts de 50 et 200 litres



N° de cde	724573035	
N° orig.	PPKW35	
Débit	l/m	20
Raccord	pouce	2
Longueur	mm	1270
Longueur tuyau d'aspiration	mm	1500
Diamètre d'entrée	mm	19,5
Diamètre de sortie	mm	26,5
Pour type	l	50-200
Prix	€	74,50

POMPE MANUELLE POUR ADBLUE.

Convient pour :

- Adblue et ammoniac
- Engrais liquide
- Fûts de 60 ou 200 litres

Caractéristiques:

- Fabriquée en nylon avec joints en EPDM
- Tige d'aspiration télescopique
- Tuyau d'évacuation flexible, pour le remplissage du réservoir ou de plus petits récipients
- Débit par coup : 320 cc.



N° de cde	724574230	
N° orig.	POM20	
Capacité	ml	320
Débit	l/m	16
Raccord	pouce	2
Pour type	l	60-200
Longueur	mm	1285
Diamètre d'entrée	mm	18
Diamètre de sortie	mm	26,50
Prix	€	28,50

ENTONNOIR POUR FÛT EN POLYÉTHYLÈNE.



N° de cde	724575220	▲
N° orig.	OTR220	
Capacité	ml	220
Prix	€	8,50

BURETTE GRADUÉE.

- Caractéristiques :**
- PVC de haute qualité
 - Graduée en litre
 - Couvercle



N° de cde	724575050	▲
N° orig.	OKS5	
Capacité	l	5
Prix	€	10,30

BURETTE À HUILE AVEC POMPE.

- Caractéristiques :**
- Réservoir en métal
 - Pompe en laiton
 - Fournie avec un bec verseur droit et un bec flexible



N° de cde	724603000	▲	724605000	▲
N° orig.	OK300		OK500	
Capacité	ml	300	500	
Prix	€	4,70	5,50	

RÉCUPÉRATEUR D'HUILE AVEC VIDANGE PNEUMATIQUE.

Convient pour :

- Vidange et stockage temporaire d'huile lubrifiante mécanique

Caractéristiques :

- La cuve se vide facilement et rapidement grâce à la pression d'air
- 2 roue fixe et 2 roues pivotantes pour une excellente mobilité
- Niveau d'huile visible sur la cuve



N° de cde	724561001	▲
N° orig.	OD68	
Capacité	l	68
Hauteur minimale	mm	1170
Hauteur maximale	mm	1780
Hauteur réglable	mm	1170 - 1780
Diamètre entonnoir	mm	290
Poids	kg	23,00
Dimensions (L x l x h)	mm	960x440x420
Prix	€	169,00

EXTRACTEUR ET COLLECTEUR D'HUILE AVEC PRÉCHAMBRE.

Convient pour :

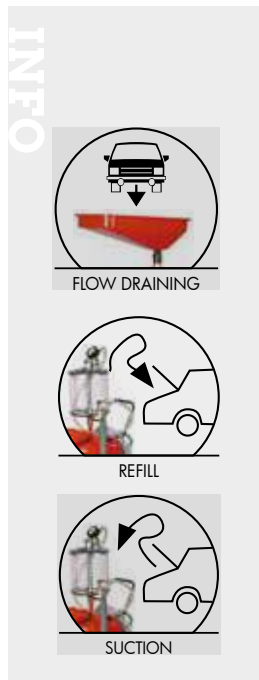
- L'aspiration et le stockage temporaire d'huile lubrifiante mécanique

Deux fonctions :

- Drainage d'huile sous une voiture
- Extraction d'huile (par exemple d'un carter de moto)

Caractéristiques :

- Hauteur réglable de 130 à 185 cm
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes pour une excellente mobilité



N° de cde	724561003	▲
N° orig.	ODC65	
Capacité	l	65
Capacité chambre intermédiaire	l	9
Hauteur réglable	mm	1300 - 1850
Longueur entonnoir	mm	530
Vitesse d'extraction	l/min	0,6 - 1,6
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	790x560x540
Prix	€	282,00

POMPE DE TRANSFERT DE DIESEL PORTABLE 12-24V.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur
- 2 pinces à connecter à la batterie



N° de cde	724574224	724574223
N° orig.	POD4012	POD4024
Tension	V 12	24
Puissance	W 150	150
Débit	l/min 40	40
Pression maximale	bar 3	3
Poids	kg 15,00	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm 217x102x155	217x102x155
Prix	€ 49,50	49,50

SET DE POMPE DE TRANSFERT DIESEL PORTABLE AVEC TUYAUX ET PISTOLET MANUEL.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Applications :

- Extraire le diesel d'un véhicule ou d'un réservoir de stockage
- Ravitailler un véhicule, une machine
- Remplir un réservoir

Contenu :

1. Pompe diesel

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

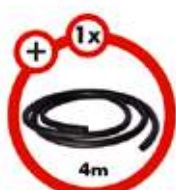
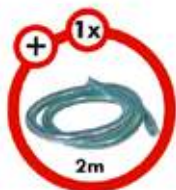
Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur
- 2 pinces à connecter à la batterie

2. Tuyaux diesel flexibles de 2 et 4 mètres de diamètre 3/4"

3. Pistolet manuel - P13434M

- Modèle léger en alliage d'aluminium
- Diamètre 3/4"
- Débit 60 l/min



SET DE POMPE DE TRANSFERT DIESEL PORTABLE AVEC TUYAUX ET PISTOLET AUTOMATIQUE.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Applications :

- Extraire le diesel d'un véhicule ou d'un réservoir de stockage
- Ravitailler un véhicule, une machine
- Remplir un réservoir

Contenu :

1. Pompe diesel :

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

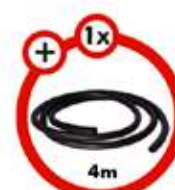
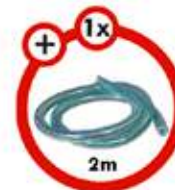
Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur
- 2 pinces à connecter à la batterie

2. Tuyaux diesel flexibles de 2 et 4 mètres de diamètre 3/4"

3. Pistolet automatique - P134R :

- Modèle léger en alliage d'aluminium
- Débit 60 l/min
- Connexion 3/4"



N° de cde	724574296	724574295
N° orig.	POD4012 SETM	POD4024 SETM
Tension	V 12	24
Puissance	W 150	150
Débit	l/min 40	40
Pression maximale	bar 3	3
Poids	kg 10,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm 217x102x155	217x102x155
Prix	€ 83,50	83,50

N° de cde	724574300	724574299
N° orig.	POD4012 SETA	POD4024 SETA
Tension	V 12	24
Puissance	W 150	150
Débit	l/min 40	40
Pression maximale	bar 3	3
Poids	kg 10,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm 217x102x155	217x102x155
Prix	€ 103,00	103,00

POMPE DE TRANSFERT DE DIESEL PORTABLE À HAUT DÉBIT.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec By-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Applications :

- Extraire le diesel d'un véhicule ou d'un réservoir de stockage
- Ravitailler un véhicule, une machine
- Remplir un réservoir

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et en cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur



N° de cde	724574225	724574226
N° orig.	POD40230	POD60230
Tension	V	230
Puissance	W	375
Débit	l/min	40
Pression maximale	bar	3
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	217x102x155
Prix	€	80,50

SET DE POMPE DE TRANSFERT DIESEL PORTABLE À HAUT DÉBIT AVEC TUYAUX ET PISTOLET MANUEL.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Applications :

- Extraire le diesel d'un véhicule ou d'un réservoir de stockage
- Ravitailler un véhicule, une machine
- Remplir un réservoir

Contenu :

1. Pompe diesel 230 Volts

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

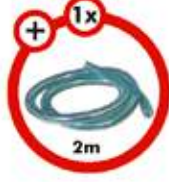
Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur
- 2 pinces à connecter à la batterie

2. Tuyaux diesel flexibles de 2 et 4 mètres de diamètre 3/4"

3. Pistolet manuel - P13434M

- Modèle léger en alliage d'aluminium
- Raccord 3/4"
- Débit 60 l/min



POD40230 SETM

POD60230 SETM

N° de cde	724574297	724574298
N° orig.	POD40230 SETM	POD60230 SETM
Tension	V	230
Puissance	W	375
Débit	l/min	40
Pression maximale	bar	3
Poids	kg	20,00
Dimensions (L x l x h)	mm	217x102x155
Prix	€	132,00

SET DE POMPE DE TRANSFERT DIESEL PORTABLE À HAUT DÉBIT AVEC TUYAUX ET PISTOLET AUTOMATIQUE.

Avantages :

- Facile à utiliser et à déplacer
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage
- Jusqu'à 5 mètres de hauteur d'aspiration

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Applications :

- Extraire le diesel d'un véhicule ou d'un réservoir de stockage
- Ravitailler un véhicule, une machine
- Remplir un réservoir

Contenu :

1. Pompe diesel 230 Volts

Caractéristiques :

- Fabrication en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

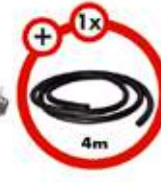
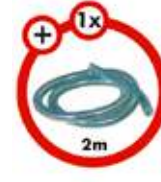
Livrée avec :

- 2 raccords
- Clapet anti-retour
- Poignée de transport pratique
- Plaque de montage pour fixation à un réservoir ou à un mur
- 2 pinces à connecter à la batterie

2. Tuyaux diesel flexibles de 2 et 4 mètres de diamètre 3/4"

3. Pistolet automatique - P134R

- Modèle léger en alliage d'aluminium
- Raccord 3/4"
- Débit 60 l/min



POD40230 SETA

POD60230 SETA

N° de cde	724574301	724574302
N° orig.	POD40230 SETA	POD60230 SETA
Tension	V	230
Puissance	W	375
Débit	l/min	40
Pression maximale	bar	3
Poids	kg	20,00
Dimensions (L x l x h)	mm	217x102x155
Prix	€	144,00

**POMPE DE TRANSFERT 230 V POUR DIESEL AVEC COMPTEUR ET HAUT DÉBIT.****Avantages :**

- Compteur analogique lisible - chiffres très grands
- Pompe avec by-pass et auto-amorçage

Convient pour :

- Diesel
- Kérosène
- Pétrole

Caractéristiques :

- Fabriquée en acier et cuivre
- Protection IP54
- Certificat CE

Livrée avec :

- Station murale en acier
- Tuyau d'aspiration 1,5 m
- Tuyau de distribution 4 m
- Porte-pistolet
- Pistolet manuel

N° de cde	724574231
N° orig.	POT22060
Tension	V 230
Puissance	W 550
Débit	l/min 60
Poids	kg 17,50
Dimensions (L x l x h)	mm 350x310x210
Prix	€ 188,00

**POMPE DE TRANSFERT 230 V POUR DIESEL AVEC COMPTEUR DIGITAL PROGRAMMABLE.****Avantages :**

- Affichage digital sur grand écran
- Compteur programmable selon volume ou montant
- Prix au litre réglable

Convient pour :

- Diesel
- Pétrole
- Kérosène

Caractéristiques :

- Pompe avec auto-amorçage et by-pass
- Haut débit 60 l/min
- Fabriquée en acier et cuivre
- Certificat CE
- Protection IP54

Livrée avec :

- Station murale en acier
- Tuyau d'aspiration 1,5 m
- Tuyau de distribution 4 m
- Porte-pistolet
- Pistolet automatique

N° de cde	724574232
N° orig.	POT22060D
Tension	V 230
Puissance	W 550
Débit	l/min 60
Poids	kg 16,50
Dimensions (L x l x h)	mm 350x310x210
Prix	€ 251,00

**TUYAU D'ASPIRATION POUR DIESEL, DE DIAMÈTRE 1" ET LONGUEUR 2 MÈTRES.**

Peut-être utilisé en combinaison avec la crépine (filtre) VKD1.



N° de cde	724574201
N° orig.	ASD12
Prix	€ 6,80

TUYAU D'ASPIRATION POUR ADBLUE, DE DIAMÈTRE 1" ET LONGUEUR 2 MÈTRES

N° de cde	724574202
N° orig.	ASAD12
Prix	€ 8,29

TUYAU POUR DIESEL, DE DIAMÈTRE 3/4" ET LONGUEUR 4 MÈTRES.

N° de cde	724574204
N° orig.	OSD344
Prix	€ 22,50

TUYAU FLEXIBLE DE 4 MÈTRES ET DIAMÈTRE 3/4" POUR ADBLUE.

Peut être utilisé comme tuyau de distribution, en combinaison avec un pistolet manuel ou automatique.



N° de cde	724574205
N° orig.	OSAD344
Prix	€ 33,50

PISTOLETS POUR DIESEL OU ADBLUE, VERSION MANUELLE OU AUTOMATIQUE.



PI3434M



PI34R



PI34Y



PIAD3412M



PI12ADB

N° de cde	724574218 ^A	724574214 ^A	724574215 ^A	724574217 ^A	724574211 ^A
N° orig.	PI3434M	PI34R	PI34Y	PIAD3412M	PI12ADB
Type de carburant	Diesel	Diesel	Diesel	AdBlue	AdBlue
Type	Manuel	Automatique	Automatique	Manuel	Automatique
Matériau	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Inox	Acier inoxydable
Diamètre entrée	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"	3/4"
Diamètre sortie	3/4"	3/4"	3/4"	1/2"	1/2"
Poids	kg 7,50	17,00	17,00	7,50	23,00
Dimensions (L x l x h)	mm 330x160x0	45x13x0	45x13x0	37x17x0	34x14x0
Prix	€ 21,50	27,50	27,50	16,50	165,00

COMPTEUR DE DIESEL, PÉTROLE OU ESSENCE.



N° de cde	724574198 ^A
N° orig.	TAD10
Débit	l/min 120L/Min
Pression maximale	bar 3
Entrée/sortie	1"
Précision	1%
Prix	€ 35,50

COMPTEUR DIGITAL POUR DIESEL.

Affichage sur grand écran LCD jusque 0,01 litre.

Fourni avec pile 1x1,5 V.



N° de cde	724574199 ^A
N° orig.	TDD10
Débit	l/min 150
Pression maximale	bar 7
Entrée/sortie	1"/1"
Précision	0,5%
Prix	€ 41,50

COMPTEUR DIGITAL POUR ADBLUE.

Caractéristiques :

- Raccord 1"
- Boîtier polyamide et inox
- Joints Viton
- Affichage sur écran LCD

Remarque : Peut s'utiliser également avec de l'eau



N° de cde	724574197 ^A
N° orig.	MAD10
Prix	€ 61,50

FILTRE POUR DIESEL.

Convient pour de nombreuses applications.



N° de cde	724574259 ^A
N° orig.	BUF1
Prix	€ 6,80

SUPPORT POUR FILTRE DIESEL EN ALUMINIUM.

Raccord d'entrée et de sortie 1".



N° de cde	724574260 ^A
N° orig.	BFH1
Prix	€ 9,17

RACCORD POUR UTILISATION AVEC LES PISTOLETS AUTOMATIQUES DE CARBURANT PI10R, PI10Y, PI34R EN PI34Y.



N° de cde	724574233 ^A	724574234 ^A
N° orig.	RBK3434	RBK341
Diamètre entrée	3/4"	3/4"
Diamètre sortie	3/4"	1"
Prix	€ 11,50	11,50



CHOISISSEZ VOTRE...

POMPE À CARBURANT

		LIQUIDE	POMPE (V)	PISTOLET	TÊTE PIVOTANTE	COMPTEUR
POD4012 724574224		Diesel	12	-		-
POD4024 724574223		Diesel	24	-		-
POD4012 SETM 724574296		Diesel	12	Manuel		-
POD4024 SETM 724574295		Diesel	24	Manuel		-
POD4012 SETA 724574300		Diesel	12	Automatique	X	-
POD4024 SETA 724574299		Diesel	24	Automatique	X	-
POD40230 724574225		Diesel	230	-		-
POD60230 724574226		Diesel	230	-		-
POD40230 SETM 724574225		Diesel	230	Manuel		-
POD40230 SETA 724574301		Diesel	230	Automatique	X	-
POD60230 SETM 724574298		Diesel	230	Manuel		-
POD60230 SETA 724574302		Diesel	230	Automatique	X	-
POT22060 724574231		Diesel	230	Automatique		Analogique
POT22060D 724574232		Diesel	230	Automatique		Digital
POAD12 724574220		Adblue	12	Automatique		-
POAD24 724574221		Adblue	24	Automatique		-
POAD230 724574222		Adblue	230	Automatique		-
POAD12 TRO 724574289		Adblue	12	Automatique		-
POAD24 TRO 724574290		Adblue	24	Automatique		-
POAD230 TRO 724574291		Adblue	230	Automatique		-
POAD12 IBC 724574304		Adblue	12	Automatique		-
POAD24 IBC 724574305		Adblue	24	Automatique		-
POAD230 IBC 724574306		Adblue	230	Automatique		-

POMPE À MEMBRANE ADBLUE TRANSPORTABLE.

Avantages :

- Avec pressostat qui actionne et arrête automatiquement la pompe quand le robinet est ouvert ou fermé
- Avec auto-amorçage

Convient pour :

- Usage professionnel intensif
- Usage fixe ou mobile, elle peut être déplacée facilement
- Atelier ou dépannage
- Adblue et eau

Caractéristiques :

- Peut tourner à sec sans risque de dommages pendant une durée déterminée
- Maintient une température stable du corps de la pompe
- Livrée avec 4 raccords et colliers de serrage



N° de cde		724574220	724574221	724574222
N° orig.		POAD12	POAD24	POAD230
Tension	V	12	24	230
Débit	l/min	30 - 35	30 - 35	30 - 35
Pression maximale	bar	2,8	2,8	2,8
Poids	kg	10,00	10,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	150x245x155	150x245x155	150x245x155
Prix	€	177,00	177,00	177,00

SET DE POMPE ADBLUE SUR CHARIOT AVEC COMPTEUR ET PISTOLET.

Avantages :

- Pompe avec pressostat qui actionne et stoppe automatiquement la pompe avec l'utilisation du pistolet
- Pompe avec auto-amorçage et compteur à installer
- Set tout en un, avec chariot pour les fûts jusqu'à 200 litres

Convient pour :

- Usage intensif
- Adblue et eau

Contenu :

- Pompe** à membrane Adblue
 - Peut tourner à sec sans risque de dommage pendant une durée déterminée
 - Maintient une température stable du corps de la pompe
- Pistolet** automatique - PI12ADB
 - En acier inoxydable
 - Joints Viton
 - Diamètre entrée 3/4"
 - Diamètre sortie 1/2"
- Compteur** digital pour Adblue - MAD10
 - Affichage sur écran LCD
 - Boîtier en polyamide et acier inoxydable
 - Joints Viton
- Chariot** - VPOP et plaque de montage
- Tuyaux et raccords**
 - Tuyaux en EPDM de 2 et 4 mètres
 - Raccords en acier inoxydable



N° de cde		724574289	724574290	724574291
N° orig.		POAD12 TRO	POAD24 TRO	POAD230 TRO
Tension	V	12	24	230
Débit	l/min	30 - 35	30 - 35	30 - 35
Pression maximale	bar	2,8	2,8	2,8
Prix	€	448,00	448,00	448,00

SET DE POMPE ADBLUE À PLACER SUR UN IBC.

Avantages :

- Pompe avec pressostat qui actionne et stoppe automatiquement la pompe avec l'utilisation du pistolet
- Pompe avec auto-amorçage et compteur à installer en aval

Convient pour :

- Usage intensif
- Adblue et eau

Contenu :

- Pompe** à membrane Adblue
 - Peut tourner à sec sans risque de dommage pendant une période déterminée
 - Maintient une température stable du corps de la pompe
- Pistolet** automatique - PI12ADB
 - En acier inoxydable
 - Joints en Viton
 - Diamètre entrée 3/4"
 - Diamètre sortie 1/2"
- Compteur** digital pour Adblue - MAD10
 - Affichage sur écran LCD
 - Boîtier en polyamide et acier inoxydable
 - Joints Viton
- Tuyaux et raccords**
 - Tuyaux en EPDM de 2 et 4 mètres
 - Raccords en acier inoxydable
- Plaque de montage**
 - Permet de fixer la pompe et le pistolet
 - En acier inoxydable
 - Se fixe au cadre en acier de l'IBC



N° de cde		724574304	724574305	724574306
N° orig.		POAD12 IBC	POAD24 IBC	POAD230 IBC
Tension	V	12	24	230
Débit	l/min	30 - 35	30 - 35	30 - 35
Pression maximale	bar	2,8	2,8	2,8
Prix	€	519,00	519,00	519,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION D'HUILE POUR FÛT DE 60 LITRES.

Convient pour :

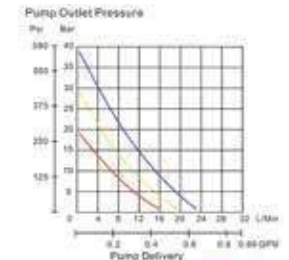
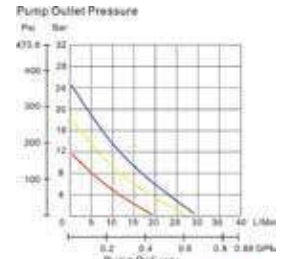
- Huiles et liquides non corrosifs

Variantes :

- Pistolet digital
- Pistolet digital à préselection - le pistolet s'arrête automatique lorsqu'il a délivré la quantité prédéfinie
- Huile à basse-moyenne viscosité R 3:1
- Huile à moyenne-haute viscosité R 5:1

Contenu :

- Pompe à huile pneumatique
- Chariot robuste avec deux roulettes fixes et deux pivotantes
- Adaptateur 2" pour fûts réglable en hauteur
- Tuyau de distribution 4 mètres
- Pistolet digital ou pistolet digital preselect



N° de cde	724563004	724563049	724563001	724563047
N° orig.	OP603	OP603PRES	OP605	OP605PRES
Pour cuves	l	20-60	20-60	20-60
Rapport de pression	3:1	3:1	5:1	5:1
Longueur tuyau d'aspiration	m	4	4	4
Densité maximale huile	SAE	250	250	250
Capacité d'aspiration huile	l/min	12-18	12-18	12-18
Type	pistolet manuel	pistolet preselect	pistolet manuel	pistolet preselect
Poids	kg	18,20	18,20	18,20
Prix	€	496,00	559,00	496,00

PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION D'HUILE POUR FÛT DE 200 LITRES.

Convient pour :

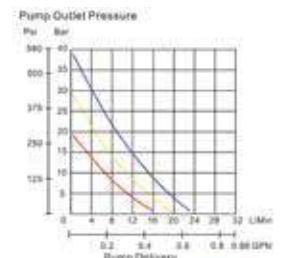
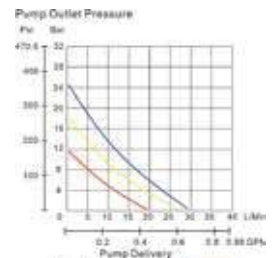
- Huiles et liquides non corrosifs

Variantes :

- Pistolet digital
- Pistolet digital à préselection - le pistolet s'arrête automatique lorsqu'il a délivré la quantité prédéfinie
- Huile à basse-moyenne viscosité R 3:1
- Huile à moyenne-haute viscosité R 5:1

Contenu :

- Pompe à huile pneumatique
- Chariot robuste avec deux roulettes fixes et deux pivotantes
- Adaptateur 2" pour fûts réglable en hauteur
- Tuyau de distribution 4 mètres
- Pistolet digital ou pistolet digital preselect



N° de cde	724563005	724563050	724563002	724563048
N° orig.	OP2003	OP2003PRES	OP2005	OP2005PRES
Pour cuves	l	180-200	180-200	180-200
Type	pistolet manuel	pistolet preselect	pistolet manuel	pistolet preselect
Rapport de pression	3:1	3:1	5:1	5:1
Longueur tuyau d'aspiration	m	4	4	4
Densité maximale huile	SAE	180	180	240
Capacité d'aspiration huile	l/min	1 - 28	1 - 28	1 - 17
Poids	kg	25,60	25,60	25,60
Prix	€	539,00	659,00	539,00

POMPE PNEUMATIQUE POUR LE TRANSFERT D'HUILE.

Convient pour :

- Installation fixe ou mobile

Variantes :

- Huile à basse-moyenne viscosité R 3:1
- Huile à moyenne-haute viscosité R 5:1
- Fût de 60 litres
- Fût de 200 litres



N° de cde	724563009 A	724563010 A	724563008 A	724563014 A
N° orig.	OPP360	OPP560	OPP3200	OPP5200
Pour cuves	l 20-60	20-60	180-200	180-200
Rapport de pression	3:1	5:1	3:1	5:1
Capacité d'aspiration huile	l/min 18	14	1-28	1 - 17
Poids	kg 7,00	7,00	8,00	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm 150x150x740	150x150x740	150x150x940	150x150x940
Prix	€ 182,00	182,00	182,00	193,00

PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION D'HUILE AVEC ENROULEUR.

Le pistolet se fixe à l'enrouleur pour pouvoir travailler jusqu'à 10 mètres de distance de la pompe.

Convient pour :

- Huile et liquide non corrosif
- Fût de 200 litres

Variantes :

- Huile à basse-moyenne viscosité R 3:1
- Huile à moyenne-haute viscosité R 5:1
- Pistolet digital
- Pistolet digital avec préselection

Contenu :

- **Pompe** pneumatique pour le transfert d'huile
Pompe à piston pneumatique, rapport de transfert 3:1.
Adaptateur 2" pour régler la hauteur de la pompe dans le fût.
- **Pistolet** à huile digital
Il est doté d'un bec flexible à 90°, fonctionne sur pile (fournie) et donne un affichage précis de la quantité d'huile.
- **Type preselect** : le pistolet s'arrête automatiquement dès que le volume souhaité a été délivré.
- **Chariot** robuste avec 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
- **Tuyau** de distribution de 4 mètres et 2 raccords
- **Enrouleur** pour tuyau d'huile 1/2"

Caractéristiques :

- Tuyau de 10 mètres
- Tambour solide en acier laqué résistant aux UV
- Enroulement et déroulement parfait du tuyau grâce au guide orientable à 180° sur 4 galets
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée
- Pression maximale 150 bars
- Fixation murale
- Raccord 1/2"

N° de cde	724574310 A	724574312 A	724574311 A	724574313 A
N° orig.	OP2003 SET	OP2003 SET PR	OP2005 SET	OP2005 SET PR
Pour cuves	l 180-200	180-200	180-200	180-200
Rapport de pression	3:1	3:1	5:1	5:1
Longueur tuyau d'aspiration	m 4	4	4	4
Densité maximale huile	SAE 180	180	240	240
Capacité d'aspiration huile	l/min 1 - 28	1 - 28	1 - 17	1 - 17
Type	pistolet manuel	pistolet preselect	pistolet manuel	pistolet preselect
Prix	€ 819,00	919,00	819,00	919,00

PISTOLET À HUILE DIGITAL.

Preselect : le volume souhaité peut être réglé avec précision. Le pistolet s'arrête automatiquement dès que le volume souhaité a été délivré.

Caractéristiques :

- Affichage précis de la quantité d'huile
- Bec flexible à 90°
- Réglage et affichage digitaux
- Version manuelle avec manomètre
- Fonctionne sur pile Lithium CR124 3 V/1400 mAh fournie



N° de cde	724563024 A	724563020 A
N° orig.	OPDMP1	OPDMPRES
Type	Manuel	Preselect
Capacité	l/min 1 - 30	1-30
Pression de travail maximale	bar 70	70
Dimensions (L x l x h)	mm 340x140x130	340x140x130
Prix	€ 156,00	242,00



**PISTOLET À GRAISSE ÉLECTRIQUE.****Avantages :**

- Protection contre la surpression
- 3 possibilités de remplissage (cartouche, vrac, aspiration)
- Affichage du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques :

- Poignée ergonomique
- Raccord flexible de 70 cm
- Avec purgeur
- Débit de 70 g/min
- Pression de service maximale de 550 bars
- La batterie pleine suffit pour 4 à 5 cartouches

Livré avec :

- Pistolet à graisse 18 V
- 1 batterie Ni-Cd 18 V rechargeable
- Chargeur rapide
- Livré dans un coffret robuste



N° de cde		724574149
N° orig.		LU1801
Poids	kg	8,00
Prix	€	275,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/transport-et-stockage-de-liquides**POMPE À HUILE.****Convient pour :**

- Huile de transmission
- Liquide non-corrosif

Caractéristique :

- Livré avec flexible en vinyle de 300 mm



N° de cde		724571010
N° orig.		GRSOZ100
Capacité	ml	500
Prix	€	20,50

PISTOLET DE GRAISSAGE MANUEL À HAUTE PRESSION.**Convient pour :**

- Remplissage par cartouche
- Remplissage par graisse en vrac

Caractéristiques :

- Corps en acier et tête en aluminium
- 2 raccords de graissage, flexible et rigide
- Agrafe à 4 mors
- Muni d'un raccord fileté pour raccord à vis de remplissage, raccord à vis de purge
- Haute pression 690 bars



N° de cde		724574040
N° orig.		GRSP100FV
Capacité	ml	500
Pression	bar	690
Prix	€	24,50

RACCORD FLEXIBLE POUR LES PISTOLETS À GRAISSE.**Caractéristiques :**

- Longueur 300 mm
- Pression maximale 400 bars



N° de cde		724573330
N° orig.		GRSPFP300
Raccord	M	10x1
Prix	€	3,50

AGRAFE À 4 MORS POUR LES RACCORDS DE PISTOLETS DE GRAISSAGE.

N° de cde		724574180
N° orig.		GRSPK418
Type		EU
Raccord	M	10x1
Quant. de cde min.		5
Contenu de l'emballage (CE)		1
Prix/CE	€	2,04

PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION DE GRAISSE.

Convient pour :

- Fût de 60 ou 200 litres
- Graisse à moyenne-haute viscosité

Contenu :

- Pompe à graisse
- Chariot robuste sur 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
- Couvercle de cuve et plateau suiveur
- Tuyau à graisse de 4 mètres
- Pistolet à graisse et raccord Z



N° de cde		724563003 ^A	724563006 ^A
N° orig.		VP60	VP200
Rapport de pression		50:1	50:1
Pour cuves	l	20-60	180-200
Pour cuve de diamètre	mm	335-360	540-580
Diamètre couvercle cuve	mm	385	600
Diamètre plateau suiveur	mm	370	585
Longueur tuyau d'aspiration	m	4	4
Capacité	g/min	600-800	600-800
Longueur buse d'aspiration	mm	480	940
Pression d'air	bar	6-8	6-8
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce	1/4	1/4
Sortie de graisse	BSP	12"	12"
Poids	kg	20,80	28,00
Prix	€	387,00	493,00

POMPE À HUILE PNEUMATIQUE POUR HUILE À MOYENNE ET HAUTE VISCOSITÉ.



N° de cde		724563016 ^A	724563022 ^A
N° orig.		VPP5060	VPP50200
Pour cuves	l	20-60	180-200
Rapport de pression		50:1	50:1
Capacité	g/min	600-800	600-800
Diamètre buse d'aspiration	mm	32	32
Longueur buse d'aspiration	mm	480	940
Pression d'air	bar	6-8	6-8
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce	1/4	1/4
Sortie de graisse	BSP	12"	12"
Poids	kg	4,80	5,80
Dimensions (L x l x h)	mm	150x150x800	150x150x1300
Prix	€	202,00	208,00

COUVERCLE POUR POMPES À GRAISSE PNEUMATIQUES.

Caractéristiques :

- Diamètre du tuyau 30 mm
- Diamètre adapté à celui de votre fût



N° de cde	N° orig.	Couvercle de la section ext mm	Prix €
724563017 ^A	DRUMCO310	260 - 300	30,50
724563018 ^A	DRUMCO350	300 - 330	33,50
891600408 ^A	DRUMCO385	335 - 360	37,50
724563019 ^A	DRUMCO420	360 - 400	41,50
891600409 ^A	DRUMCO600	540 - 580	43,50

PLAQUE SUIVEUSE POUR POMPES À GRAISSE PNEUMATIQUES.

Caractéristiques :

- Diamètre du tuyau 30 mm
- Diamètre adapté à celui de votre fût



N° de cde	N° orig.	Couvercle de la section int mm	Prix €
724563029 ^A	DRUMFP310	260 - 300	24,50
724563031 ^A	DRUMFP385	335 - 360	28,50
724563032 ^A	DRUMFP420	360 - 400	31,50
724563033 ^A	DRUMFP600	540 - 580	40,50

GRAND ASSORTIMENT D'ÉQUIPEMENTS DE GARAGE

Pour le secteur automobile



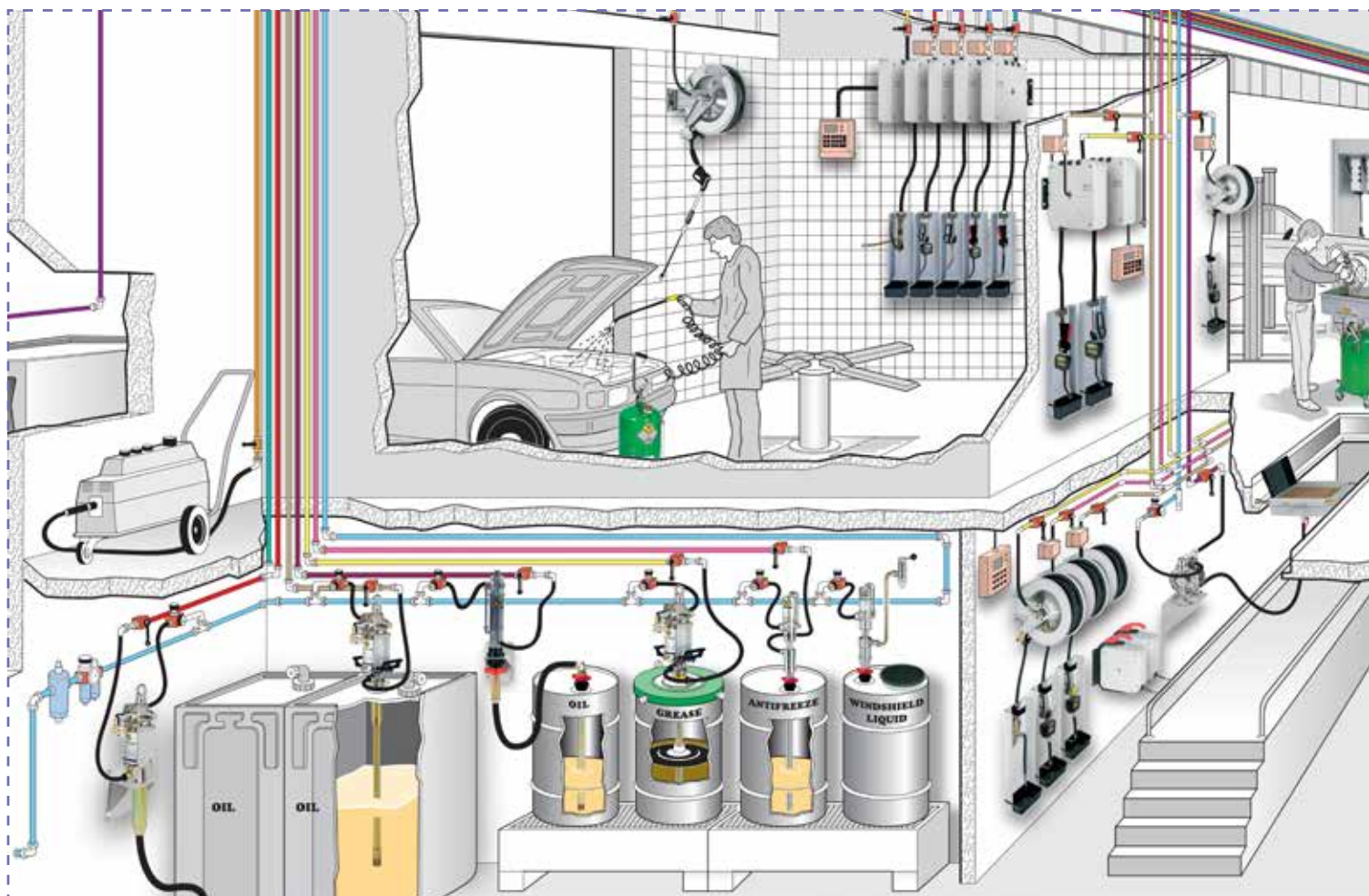
Made in ITALY

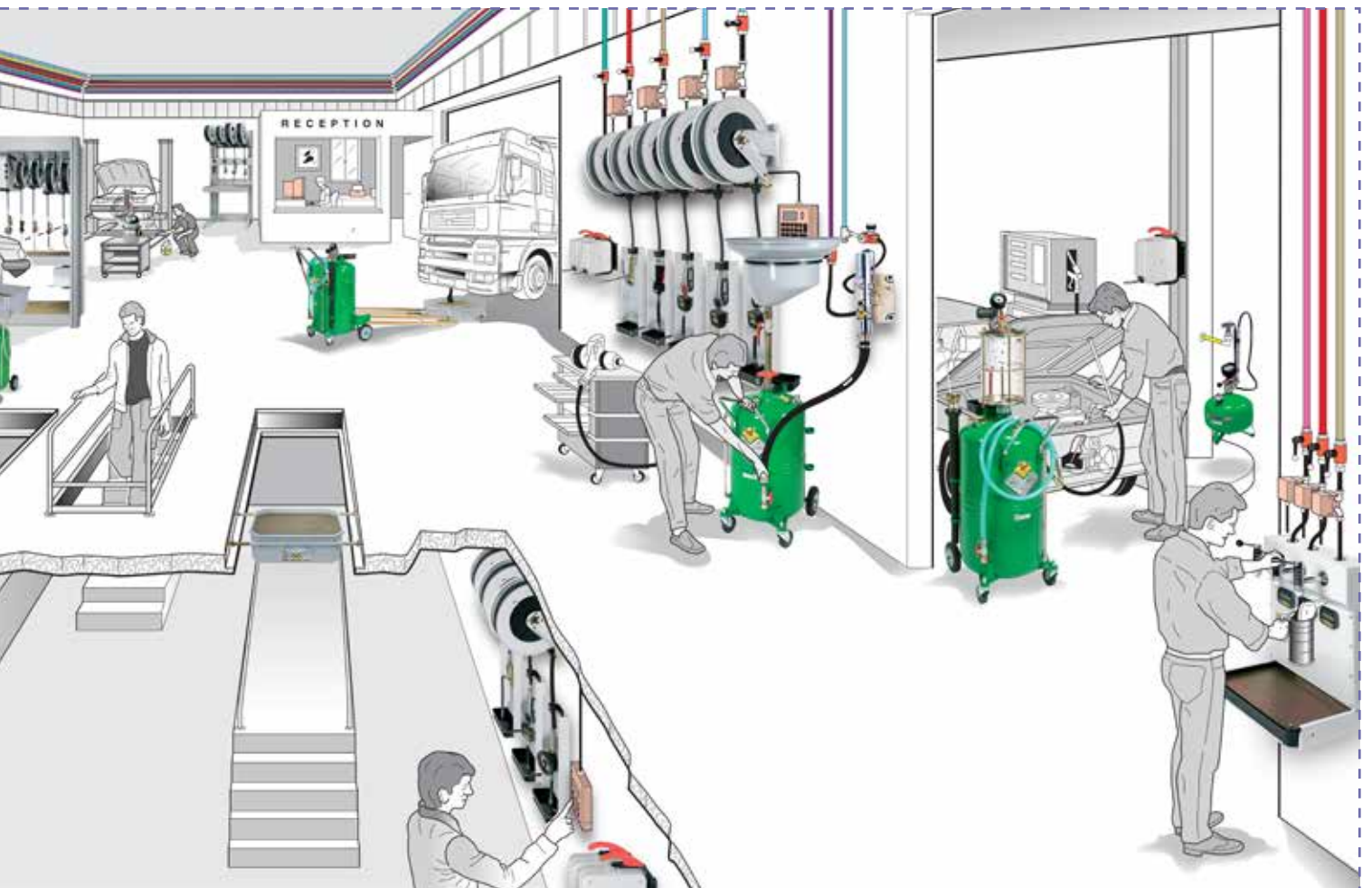


Dans un garage ou dans tout autre environnement automobile, tout doit fonctionner sans heurts. Aussi littéralement. Les lubrifiants garantissent le glissement parfait de deux surfaces l'une contre l'autre, par exemple dans un moteur. En combinaison avec l'équipement Raasm, les meilleurs résultats peuvent être obtenus.

Choix de

- Pulvérisateurs
- Récupérateurs
- Pompes
- Appareils de graissage
- Pistolets à peinture
- Chariots
- ...







PULVÉRISATEUR ATOXIQUE D’HUILE LUBRIFIANTE.

Appareil permettant le lavage de véhicules, le graphitage, la lubrification, la distribution d’huiles de décoffrage, etc.

Applications :

- Nébulisation des huiles lubrifiantes
- Nébulisation de détergent pour le lavage des moteurs (débit du gicleur environ 1 à 1,5 l/min)
- Nébulisation d’antioxydants, huile, gasoil sur pièces mécaniques

Fonctionnement :

- Remplir le réservoir au 3/4 et pressuriser à l’air à 6-8 bars
- Action autonome, pas besoin de branchement continu au réseau d’air comprimé

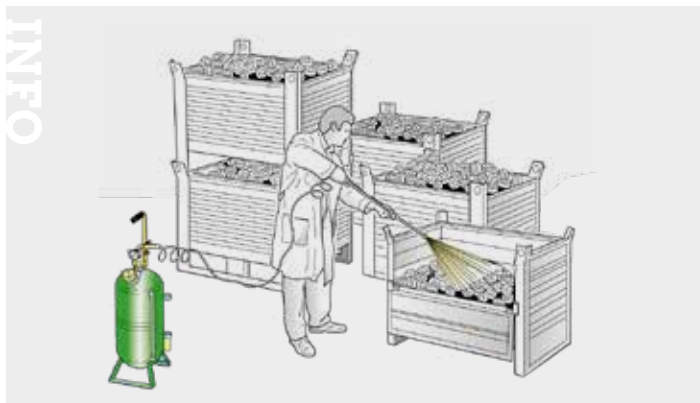
Caractéristiques :

- Modèle en acier peint
- Réservoir de taille moyenne de 16 litres
- Pression de fonctionnement max 10 bars
- Soupape de sécurité 10 bars
- Avec indicateur de niveau

Livré avec :

- Tuyau de 5 mètres et pistolet
- Manomètre
- Entonnoir

Info : Ne convient pas pour les produits corrosifs (diesel, ammoniac, ...) ou inflammables.



N° de cde	756211631	
N° orig.	RA.22017	
Capacité réservoir	l	16
Pression de travail	bar	10
Longueur pulvérisateur	mm	650
Longueur tuyau	m	5
Poids	kg	9,80
Dimensions (L x l x h)	mm	225x255x950
Prix	€	220,00

ENTONNOIR ANTI-REFOULEMENT POUR HUILE.

Le bord spécial évite que le liquide ne sorte pendant les phases de remplissage du réservoir.



N° de cde	756211640	
N° orig.	RA.24891	
Prix	€	6,00

GRAND PULVÉRISATEUR ATOXIQUE D’HUILE LUBRIFIANTE MOBILE.

Appareil permettant le lavage de véhicules, le graphitage, la lubrification, la distribution d’huiles de décoffrage, etc.

La version en inox peut être utilisée pour vaporiser du désinfectant ou du détergent sur différentes surfaces, murs ou sols.

Applications :

- Nébulisation des huiles lubrifiantes
- Nébulisation de détergent pour le lavage des moteurs (débit du gicleur environ 1 à 1,5 l/min)
- Nébulisation d’antioxydants, huile, gasoil sur pièces mécaniques
- La cuve en inox permet l’utilisation de **liquides agressifs** comme certains acides

Fonctionnement :

- Remplir le réservoir au 3/4 et pressuriser à l’air à 6-8 bars
- Action autonome, pas besoin de branchement continu au réseau d’air comprimé

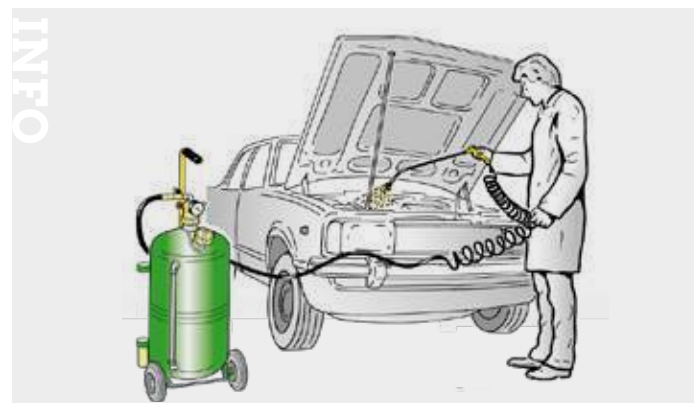
Caractéristiques :

- Acier peint ou acier inoxydable AISI 304
- Grand réservoir de 24 litres
- Pression de fonctionnement max 8 bars
- Soupape de sécurité 8 bars
- Avec indicateur de niveau
- Monté sur 2 roues pour un déplacement aisé

Livré avec :

- Tuyau de 5 mètres et pistolet
- Manomètre
- Entonnoir

Info : Ne convient pas pour les produits corrosifs (diesel, ammoniac, ...) ou inflammables.



N° de cde	756209550	756209552
N° orig.	RA.22024	RA.23025
Matériau	Acier peint	Acier inoxydable
Capacité réservoir	l	24
Pression de travail	bar	8
Longueur pulvérisateur	mm	650
Longueur tuyau	m	5
Poids	kg	13,00
Dimensions (L x l x h)	mm	330x280x920
Prix	€	242,00
		407,00



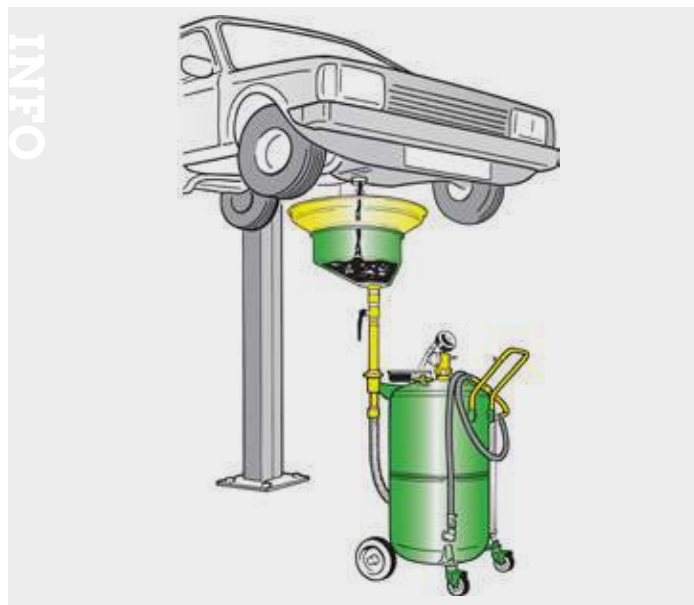
RÉCUPÉRATEUR D'HUILE USAGÉE.

Avantages :

- Grand entonnoir ø 580 mm amovible
- Grille / filtre
- Bac orientable
- Tuyau de vidange pneumatique du réservoir de 2 mètres

Caractéristiques :

- Capacité de récupération max 75 litres
- Bac supérieur de 15 litres
- Pression maximale pour la vidange 0,5 bar
- 4 roues dont 2 pivotantes à 360° C



N° de cde	756211363	756213363
N° orig.	RA.42090	RA.42090 GREY
Coloris	Vert	Gris
Capacité	l 90	90
Capacité réservoir	l 90	90
Capacité entonnoir	l 15	15
Température huile	°C 70 - 80	70 - 80
Poids	kg 34,00	20,00
Dimensions (L x l x h)	mm 640x420x1400	640x420x1400
Prix	€ 460,50	460,50

RÉCUPÉRATEUR-ASPIRATEUR PNEUMATIQUE D'HUILE USAGÉE.

Cet appareil combiné permet de changer rapidement l'huile moteur dans tous les véhicules.

Utilisation :

- Gravité - bac de 15 litres monté sur un support réglable en hauteur
 - Aspiration - à l'aide des sondes fournies.
- Après la dépressurisation, l'aspirateur fonctionne de manière autonome, sans besoin de raccordement continu au système d'air comprimé.

Avantages :

- Préchambre transparente de 8 litres avec indicateur de niveau
- Grand entonnoir ø 580 mm amovible
- Grille - filtre
- Bac orientable
- Vacuomètre pour le contrôle de la force aspirante
- Tuyau d'aspiration de 2 m avec raccord sonde
- Tuyau de vidange pneumatique du réservoir de 2 m

Caractéristiques :

- Modèle avec préchambre
- Capacité de récupération max 52 litres
- Pression d'activation 6,5 - 7 bars
- Temps de dépressurisation de 2 à 3,5 minutes
- Vitesse d'aspiration de l'huile 1,5 à 2 litres par minute (pour des huiles entre 70° et 80° C et une sonde de 6 mm)
- Niveau sonore 75 dB

Livré avec:

- 4 sondes flexibles ø 5 à 8 mm, longueur 700 mm (1000mm pour ø 7mm)
- 2 sondes métalliques ø 5 et 6 mm, longueur 700 mm
- 3 raccords pour sondes incorporées VW, BMW, Citroën

Info: Le fonctionnement est optimal avec une huile chaude entre 70 et 80 °C.



N° de cde	756211386	756211388
N° orig.	RA.44065	RA.44091
Capacité	l 65	90
Capacité chambre intermédiaire	l 8	8
Vitesse d'extraction	l/min 1,5 - 2	1,5 - 2
Capacité réservoir	l 65	90
Capacité entonnoir	l 15	15
Pression de vidange	bar 7	7
Température huile	°C 70 - 80	70 - 80
Poids	kg 38,20	42,10
Dimensions (L x l x h)	mm 600x420x1530	620x420x1660
Prix	€ 807,00	800,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



POMPE MANUELLE À DOUBLE EFFET POUR DISTRIBUTION D'HUILE.

Avantages :

- Plongeur télescopique adapté à différents récipients
- Convient pour la distribution d'huile à basse et haute viscosité
- Distribution continue et constante

Caractéristiques :

- Pompe à double effet
- Joints en Viton
- Quantité débitée par cycle complet du levier 220 grammes
- Diamètre externe du plongeur 35 mm

Options :

- Entonnoir anti-refoulement RA.24891
- Kit compteur de litres digital avec raccords RA.32713

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/transport-et-stockage-de-liquides

N° de cde		756211659
N° orig.		RA.30200
Pour fûts	kg	50 - 220
Longueur tuyau d'aspiration	m	2
Densité maximale huile	SAE	240
Poids	kg	4,40
Dimensions (L x l x h)	mm	38x38x1150
Prix	€	122,00



POMPE PNEUMATIQUE POUR LE TRANSFERT D'HUILE DANS DES FÛTS DE 180-220 KG.

Avantages :

- Pompe industrielle à piston pneumatique avec joints en NBR
- Tube d'aspiration de 940 mm
- Bague de fût fournie

Convient pour :

- Huile à basse-moyenne viscosité
- Distribution à moyenne distance
- Installation fixe ou mobile

Accessoires :

- Soupape du plongeur avec blocage de l'aspiration d'air (RA.38090)
- Soupape filtre de fond du plongeur (RA.10/20)

Option :

- Étrier de fixation mural ø 42 mm (RA.38043)



N° de cde		756210976
N° orig.		RA.35196
Pour fûts	kg	180-220
Rapport de pression		3:1
Densité maximale huile	SAE	130
Capacité d'aspiration huile	l/min	14
Poids	kg	6,50
Prix	€	290,70

POMPE PNEUMATIQUE POUR LE TRANSFERT DE L'HUILE, AVEC TUBE D'ASPIRATION EXTENSIBLE 1".

Avantages :

- Pompe industrielle à piston pneumatique avec joints en NBR
- Diverses rallonges disponibles pour une application sur mesure
- Bague de fût fournie

Convient pour :

- Huile à basse-moyenne viscosité
- Distribution à moyenne distance
- Installation fixe ou mobile

Rallonges :

- Longueur 460 mm (RA.10/21)
- Longueur 660 mm (RA.10/22)
- Longueur 960 mm (RA.10/23)
- Longueur 1260 mm (RA.10/24)
- Longueur 1460 mm (RA.10/25)

Accessoires :

- Raccord supérieur à visser entre la pompe et la rallonge (RA.38092)
- Soupape du plongeur avec blocage de l'aspiration d'air (RA.38090)
- Soupape filtre de fond du plongeur (RA.10/20)

Options :

- Bague de blocage ø 42 mm (RA.38042)
- Étrier de fixation mural ø 42 mm (RA.38043)



N° de cde		756210971
N° orig.		RA.35161
Rapport de pression		3:1
Densité maximale huile	SAE	130
Capacité d'aspiration huile	l/min	14
Poids	kg	5,00
Prix	€	303,00

POMPE PNEUMATIQUE À DOUBLE EFFET POUR LE TRANSFERT DE L'HUILE AVEC TUBE D'ASPIRATION EXTENSIBLE 1".

Avantages:

- Pompe de qualité industrielle à piston pneumatique avec joints en NBR
- Double effet garantit un flux continu et constant
- Idéale pour une installation centralisée de distribution
- Diverses rallonges disponibles pour une application sur mesure
- Bague de fût livrée avec

Convient pour :

- Huile à moyenne et haute viscosité
- Liquide antigel
- Distribution à moyenne distance
- Installation fixe ou mobile

Rallonges:

- Longueur 460 mm (RA.10/21)
- Longueur 660 mm (RA.10/22)
- Longueur 960 mm (RA.10/23)
- Longueur 1260 mm (RA.10/24)
- Longueur 1460 mm (RA.10/25)

Accessoires:

- Raccord supérieur à visser entre la pompe et la rallonge (RA.38092)
- Soupape du plongeur avec blocage de l'aspiration d'air (RA.38090)
- Soupape filtre de fond du plongeur (RA.10/20)

Option:

- Etrier de fixation mural ø 42 mm (RA.38043)



N° de cde		756211032
N° orig.		RA.36061
Rapport de pression		5:1
Densité maximale huile	SAE	240
Capacité d'aspiration huile	l/min	18
Poids	kg	5,20
Prix	€	356,80



PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION D'HUILE.

Convient pour :

- Fût de 180-220 kg
- Huile à **basse-moyenne viscosité**

Pompe pneumatique à huile **R 3:1** pour fût de 180-220 kg - RA.35196

La pompe industrielle à piston pneumatique avec joints en NBR, est dotée d'un tube d'aspiration de 940 mm. Une bague de fût est fournie.

Chariot - Les 3 chariots sont légers, très maniables et équipés d'un support latéral pour accrocher les accessoires. Le modèle RA.35199 est également équipé d'une roue avec frein.

Pistolet à huile en aluminium avec compteur digital - RA.37758

Avantages :

- Affichage du débit instantané
- Remise à 0
- Plusieurs unités de mesure disponibles
- Compteur de qualité pour une haute précision, spécialement conçu pour la distribution d'huiles

Pistolet équipé de :

- Filtre
- Terminal flexible
- Gicleur anti-gouttes semi-automatique ø 16 mm

Modèle RA.35199 doté d'un **enrouleur** à huile 150 bars - RA.8430.401 - pour pouvoir travailler jusqu'à 10 mètres de distance de la pompe.



N° de cde	756210991	756210987	756210979
N° orig.	RA.35220	RA.35210	RA.35199
Pour fûts	180 - 220	180-220	180-220
Rapport de pression	3:1	3:1	3:1
Longueur tuyau d'aspiration	4	4	2
Longueur tuyau enrouleur			10
Densité maximale huile	SAE 130	130	130
Capacité d'aspiration huile	l/min 14	14	14
Poids	kg 33,30	57,00	56,10
Dimensions (L x l x h)	mm 670x770x1325	930x810x1385	900x700x1285
Prix	€ 774,10	1.061,80	1.223,20

PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION D'HUILE.

Convient pour :

- Fût de 180-220 kg
- Huile à **moyenne-haute viscosité**

Pompe pneumatique à huile **R 5:1** pour fût de 180-220 kg - RA.36094

La pompe de qualité industrielle, avec joints en NBR, est dotée d'un tube d'aspiration de 940 mm. Une bague de fût est livrée avec.

Chariot - Les 3 chariots sont très maniable et équipés d'un support latéral pour accrocher les accessoires. Le modèle RA.37099 est également équipé d'une roue avec frein.

Pistolet à huile en aluminium avec compteur digital - RA.37758

Avantages :

- Affichage du débit instantané
- Remise à 0
- Plusieurs unités de mesure disponibles
- Compteur de qualité pour une haute précision, spécialement conçu pour la distribution d'huiles

Pistolet équipé de :

- Filtre
- Terminal flexible
- Gicleur anti-gouttes semi-automatique ø 16 mm

Modèle RA.37099 doté d'un **enrouleur** à huile - RA.8430.401 - pour pouvoir travailler jusqu'à 10 mètres de distance de la pompe.



N° de cde	756211056	756211058	756211052
N° orig.	RA.37150	RA.37200	RA.37099
Pour fûts	180-220	180-220	180 - 220
Rapport de pression	5:1	5:1	5:1
Longueur tuyau d'aspiration	4	4	2
Longueur tuyau enrouleur			10
Densité maximale huile	SAE 240	240	240
Poids	kg 57,00	34,10	56,20
Dimensions (L x l x h)	mm 930x810x1445	770x630x1395	900x770x1345
Prix	€ 1.139,00	828,40	1.210,00

**POMPE À GRAISSE PNEUMATIQUE À HAUT DÉBIT POUR LA DISTRIBUTION DE GRAISSE.****Avantages :**

- Pompe à **haute pression** de qualité industrielle à piston pneumatique
- Corps moteur en aluminium
- Plongeur en acier au carbone
- Joints en polyuréthane

Convient pour :

- Graisse à moyenne-haute viscosité
- Installation fixe ou mobile
- Distribution à courte, moyenne ou longue distance

Accessoires :

- Pistolets de graissage - différents types disponibles (RA.668xx)
- Raccord fileté M 1/4" x M 3/8" (RA.66892)
- Tuyau de distribution 1 m - 20 bars (RA.993.201)
- Tuyau de distribution 2 m - 20 bars (RA.993.202)
- Tuyau de distribution 4 m - 400 bars (RA.993.504)
- Tuyau de distribution 12 m - 400 bars (RA.993.512)

Option :

- Régulateur de pression avec manomètre (RA.37801)

POMPE À GRAISSE PNEUMATIQUE DE 940 MM À TRÈS HAUT DÉBIT POUR LA DISTRIBUTION DE GRAISSE.**Avantages :**

- Pompe à **haute pression** de qualité industrielle à piston pneumatique
- Corps moteur en aluminium
- Plongeur de **940 mm** en acier au carbone
- Joints en polyuréthane

Convient pour :

- Graisse à moyenne-haute viscosité
- Installation fixe ou mobile
- Distribution à courte, moyenne ou longue distance

Accessoires :

- Pistolets de graissage - différents types disponibles (RA.668xx)
- Raccord fileté M 1/4" x M 3/8" (RA.66892)
- Tuyau de distribution 1 m - 20 bars (RA.993.201)
- Tuyau de distribution 2 m - 20 bars (RA.993.202)
- Tuyau de distribution 4 m - 400 bars (RA.993.504)
- Tuyau de distribution 12 m - 400 bars (RA.993.512)

Option :

- Régulateur de pression avec manomètre (RA.37801)



N° de cde	756211443	756211445	756211446	756211447
N° orig.	RA.62041	RA.62048	RA.62074	RA.62095
Pour fûts	kg 16 - 20	20 - 30	50 - 60	180 - 220
Rapport de pression	50:1	50:1	50:1	50:1
Capacité	g/min 1500	1500	1500	1500
Longueur buse d'aspiration	mm 410	480	740	940
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce F 1/4 G	F 1/4 G	F 1/4 G	F 1/4 G
Sortie de graisse	BSP F 3/8 G	F 3/8 G	F 3/8 G	F 3/8 G
Pression de travail	bar 6 - 8	6 - 8	6 - 8	6 - 8
Consommation d'air	l/min 330	330	330	330
Niveau sonore	dB(A) 81	81	81	81
Poids	kg 4,60	4,80	6,10	6,70
Dimensions (L x l x h)	mm 30x30x675	30x30x745	30x30x1005	30x30x1205
Prix	€ 266,20	275,40	288,70	307,00

N° de cde	756211451
N° orig.	RA.63095
Pour fûts	kg 180 - 220
Rapport de pression	65:1
Capacité	g/min 1900
Longueur buse d'aspiration	mm 940
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce F 1/4 G
Sortie de graisse	BSP F 3/8 G
Pression de travail	bar 6 - 8
Consommation d'air	l/min 330
Niveau sonore	dB(A) 81
Poids	kg 8,20
Dimensions (L x l x h)	mm 30x30x1275
Prix	€ 413,10

**PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION DE GRAISSE COMPOSÉE D'UN CHARIOT, UN POMPE PNEUMATIQUE DE 480 MM, UN COUVRE-FÛT, UN PLATEAU SUIVEUR, UN TUYAU ET UN PISTOLET.****Convient pour :**

- Fût de 12 à 30 kg
- Graisse à moyenne-haute viscosité

Pompe pneumatique à graisse :

La pompe à **haut débit** est de qualité industrielle avec corps moteur en aluminium et plongeur de **480 mm** en acier carbone. Les joints sont en polyuréthane.

Chariot :

Le chariot doté d'un dispositif de blocage du fût est facilement maniable. Il est entièrement zingué et doté d'un support pour accrocher les accessoires.

Tuyau de 4 mètres en 1/4" et **raccord** tuyau-couvre-fût

Pistolet de graissage :

Le pistolet manuel est fourni avec un **raccord flexible de 400 mm** en caoutchouc, un embout de graissage spécial à **4 mors** et est monté sur une articulation pivotante.

Couvre-fût et plateau suiveur :

Le plateau suiveur permet d'extraire toute la graisse présente dans le fût (elle ne reste pas collée au parois), indispensable pour les graisses denses.

N° de cde	756211462	756211465
N° orig.	RA.64033	RA.64035
Pour fûts	kg 12 - 30	12 - 30
Pour cuve de diamètre	mm 260 - 300	300 - 350
Diamètre couvercle cuve	mm 310	350
Diamètre plateau suiveur	mm 255 - 300	300 - 330
Longueur tuyau d'aspiration	m 4	4
Rapport de pression	50:1	50:1
Capacité	g/min 1500	1500
Longueur buse d'aspiration	mm 480	480
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce F 1/4 G	F 1/4 G
Sortie de graisse	BSP F 3/8 G	F 3/8 G
Pression de travail	bar 6 - 8	6 - 8
Consommation d'air	l/min 330	330
Poids	kg 17,00	17,50
Dimensions (L x l x h)	mm 440x395x995	440x395x995
Prix	€ 497,30	503,80

**PLATEFORME MOBILE DE DISTRIBUTION DE GRAISSE COMPOSÉE D'UN CHARIOT, UN POMPE PNEUMATIQUE DE 740 MM, UN COUVRE-FÛT, UN PLATEAU SUIVEUR, UN TUYAU ET UN PISTOLET.****Convient pour :**

- Fût de 50 à 60 kg
- Graisse à moyenne-haute viscosité

Pompe pneumatique à graisse :

La pompe à haut débit est de qualité industrielle avec corps moteur en aluminium et plongeur de 740 mm en acier carbone. Les joints sont en polyuréthane.

Chariot :

Le chariot doté d'un dispositif de blocage du fût est facilement maniable. Il est entièrement zingué et doté d'un support pour accrocher les accessoires.

Tuyau de 4 mètres en 1/4" et **raccord** tuyau-couvre-fût

Pistolet de graissage :

Le pistolet manuel est fourni avec un **raccord flexible de 400 mm** en caoutchouc, un embout de graissage spécial à **4 mors** et est monté sur une articulation pivotante.

Couvre-fût et plateau suiveur :

Le plateau suiveur permet d'extraire toute la graisse présente dans le fût (elle ne reste pas collée au parois), indispensable pour les graisses denses.

N° de cde	756211468	756211472
N° orig.	RA.64038	RA.64041
Pour fûts	kg 50 - 60	50 - 60
Pour cuve de diamètre	mm 340 - 385	370 - 420
Diamètre couvercle cuve	mm 385	370 - 420
Diamètre plateau suiveur	mm 335 - 360	360 - 400
Longueur tuyau d'aspiration	m 4	4
Rapport de pression	50:1	50:1
Capacité	g/min 1500	1500
Longueur buse d'aspiration	mm 740	740
Raccord d'air (raccord rapide)	pouce F 1/4 G	F 1/4 G
Sortie de graisse	BSP F 3/8 G	F 3/8 G
Pression de travail	bar 6 - 8	6 - 8
Consommation d'air	l/min 330	330
Poids	kg 20,00	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm 440x395x1060	440x395x1060
Prix	€ 523,50	527,30



**PISTOLET DE GRAISSAGE À RACCORD FLEXIBLE.****Caractéristiques :**

- Manuel
- Raccord de graissage flexible en caoutchouc
- Embout de graissage spécial à 4 mors

Convient pour les pompes à graisse pneumatiques.



N° de cde	756211527	
N° orig.	RA.66860	
Connection entrée	inch	F 1/4
Longueur raccord graissage	mm	400
Dimensions (L x l x h)	mm	450x180x225
Prix	€	46,20

PISTOLET DE GRAISSAGE À RACCORD FLEXIBLE ET ARTICULATION DROITE.**Caractéristiques :**

- Manuel
- Raccord en caoutchouc flexible
- Embout de graissage spécial à 4 mors
- Articulation **pivotante**

Convient pour les pompes à graisse pneumatiques.



N° de cde	756211534	
N° orig.	RA.66888	
Connection entrée	inch	F 1/4
Longueur raccord graissage	mm	400
Dimensions (L x l x h)	mm	445x180x225
Prix	€	56,70

PISTOLET DE GRAISSAGE À RACCORD FLEXIBLE ET ARTICULATION TRIPLE.**Caractéristiques :**

- Manuel
- Raccord en caoutchouc flexible
- Embout de graissage spécial à 4 mors
- Articulation pivotante triple

Convient pour les pompes à graisse pneumatiques.



N° de cde	756211535	
N° orig.	RA.66889	
Connection entrée	inch	F 1/4
Longueur raccord graissage	mm	400
Dimensions (L x l x h)	mm	400x180x225
Prix	€	69,60

RACCORD EN CAOUTCHOUC FLEXIBLE POUR PISTOLET DE GRAISSAGE, AVEC EMBOUT DE GRAISSAGE SPÉCIAL À 4 MORS.

N° de cde	756211525	
N° orig.	RA.66856	
Longueur raccord graissage	mm	400
Dimensions (L x l x h)	mm	400x10x10
Prix	€	20,80

**PISTOLET DE GRAISSAGE À ARTICULATION DROITE.****Caractéristiques :**

- Manuel
- Raccord rigide
- Embout de graissage spécial à 4 mors
- Articulation (base) **pivotante** simple et droite

Convient pour les pompes à graisse pneumatiques.



N° de cde	756211532	
N° orig.	RA.66881	
Connection entrée	inch	F 1/4
Longueur raccord graissage	mm	165
Dimensions (L x l x h)	mm	245x25x225
Prix	€	44,90

PISTOLET DE GRAISSAGE À ARTICULATION TRIPLE.**Caractéristiques :**

- Manuel
- Raccord rigide
- Embout de graissage spécial à 4 mors
- Articulation **pivotante** triple

Convient pour les pompes à graisse pneumatiques.



N° de cde	756211533	
N° orig.	RA.66882	
Connection entrée	inch	F 1/4
Longueur raccord graissage	mm	165
Dimensions (L x l x h)	mm	245x25x225
Prix	€	57,60

RACCORD RIGIDE POUR PISTOLET DE GRAISSAGE, AVEC EMBOUT DE GRAISSAGE SPÉCIAL À 4 MORS.

N° de cde	756211526	
N° orig.	RA.66857	
Longueur raccord graissage	mm	165
Prix	€	9,70

EMBOUT DE GRAISSAGE À 4 MORS.

N° de cde	756211520	
N° orig.	RA.66740	
Raccord	M	10x1
Prix	€	6,30

EMBOUT DE GRAISSAGE À ANGLE DROIT, ÉQUIPÉE DE 4 MORS.

N° de cde	756211521	
N° orig.	RA.66741	
Raccord	M	10x1
Prix	€	11,90

ARTICULATION PIVOTANTE TRIPLE POUR PISTOLET DE GRAISSAGE.

Chaque axe pivote sur lui-même pour une meilleure maniabilité du pistolet.



N° de cde	756211516	
N° orig.	RA.66663	
Connection entrée	inch	F 1/4 G
Connection sortie	inch	M 1/4 G
Prix	€	25,90



CHARIOT POUR FÛTS DE 20 À 60 KG, FACILEMENT MANIABLE.

Caractéristiques :

- Entièrement zingué
- Dispositif de blocage du fût
- Supports (crochets) pour suspendre les accessoires
- 2 roues fluides



N° de cde	756211550	Ⓢ
N° orig.	RA.80035	
Pour fûts	kg	20 - 60
Diamètre max cuve	mm	390
Poids	kg	5,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x395x995
Prix	€	73,30

CHARIOT POUR FÛTS DE 20 À 60 KG, FACILEMENT MANIABLE.

Caractéristiques :

- Entièrement zingué
- Crochet pour suspendre les accessoires
- 4 roues fluides, dont 2 pivotantes



N° de cde	756211552	Ⓢ
N° orig.	RA.80050	
Pour fûts	kg	20 - 60
Diamètre max cuve	mm	395
Poids	kg	9,20
Dimensions (L x l x h)	mm	460x500x990
Prix	€	130,20

CHARIOT POUR FÛTS DE 180 À 220 KG, EXTRÊMEMENT MANIABLE.

Caractéristiques :

- Entièrement zingué
- Support latéral pour suspendre un tuyau ou pistolet
- Plateau pour fixation d'un enrouleur
- 4 roues fluides, dont 2 pivotantes et 1 munie d'un frein



N° de cde	756211555	Ⓢ
N° orig.	RA.80210	
Pour fûts	kg	180 - 220
Diamètre max cuve	mm	615
Poids	kg	26,20
Dimensions (L x l x h)	mm	900x770x1150
Prix	€	270,20

PISTOLET À HUILE EN COMPOSITE AVEC COMPTEUR DIGITAL PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Affichage du débit instantané
- Remise à 0
- Plusieurs unités de mesure disponibles
- Compteur de qualité pour une haute précision, spécialement conçu pour la distribution d'huiles

Pistolet équipé de :

- Filtre
- Terminal flexible
- Gicleur anti-gouttes semi-automatique ø 16 mm

Caractéristiques :

- Pistolet en technopolymère
- Joint d'étanchéité en Viton
- Corps du compteur en alliage d'aluminium
- Calotte de protection du compteur en caoutchouc, étanche, avec corps en aluminium



N° de cde	756211096	Ⓢ
N° orig.	RA.37728	
Capacité	l/min	35
Pression de travail maximale	bar	60
Raccord pivotant poignée	pouce	F 1/2
Prix	€	215,10

PISTOLET À HUILE PROFESSIONNEL EN ALUMINIUM.

Avantages :

- Filtre
- Terminal flexible
- Gicleur anti-gouttes semi-automatique ø 16 mm

Caractéristiques :

- Pistolet en aluminium
- Joint d'étanchéité en Viton



N° de cde	756211173	Ⓢ
N° orig.	RA.38022	
Capacité	l/min	40
Pression de travail maximale	bar	70
Raccord pivotant poignée	pouce	F 1/2
Prix	€	69,40

PISTOLET À HUILE EN ALUMINIUM AVEC COMPTEUR DIGITAL PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Affichage du débit instantané
- Remise à 0
- Plusieurs unités de mesure disponibles
- Compteur de qualité pour une haute précision, spécialement conçu pour la distribution d'huiles

Pistolet équipé de :

- Filtre
- Terminal flexible
- Gicleur anti-gouttes semi-automatique ø 16 mm

Caractéristiques :

- Pistolet en aluminium
- Joint d'étanchéité en Viton
- Corps du compteur en alliage d'aluminium
- Calotte de protection du compteur en caoutchouc, étanche, avec corps en aluminium



N° de cde	756211106	Ⓢ
N° orig.	RA.37758	
Capacité	l/min	35
Pression de travail maximale	bar	70
Raccord pivotant poignée	pouce	F 1/2
Prix	€	229,00

**CUVE MOBILE AVEC POMPE POUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET L'APPROVISIONNEMENT DE CARBURANT.****Avantages :**

- Conforme ADR
- Très résistante aux chocs et déformation
- Légère et maniable
- Dotée d'une pompe

Convient pour :

- Essence et diesel
- Stocker et transporter le carburant
- Ravitailler des véhicules

Utilisation :

- Remplissage de la cuve à la vertical ou horizontal

Caractéristiques :

- Pompe rotative manuelle 0,2 litre/coup
- Bouchon de remplissage avec valve anti-retour pour éviter les débordements
- Soupape de vidange avec robinet dans le bas
- Robustesse

Fabriquée en polyéthylène linéaire

La paroi est constituée de PE épais de qualité supérieure, ce qui permet à ce

réservoir de résister sans problème aux tests de chute et d'impact

Soudures de haute qualité parfaitement usinées. Cette cuve est extrêmement fiable et

bien plus solide que celles de la concurrence

Tous les raccords de tuyaux sont renforcés avec des connexions et des coudes en

acier, pour une connexion plus solide et durable sur la cuve

Grandes roues pleines en plastique, idéales pour les sol inégaux

- Manutention aisée

Grande poignée dans le haut pour pouvoir tracter la cuve

Poignée de levage inférieure pour soulever facilement la cuve

Fentes latérales permettant l'utilisation d'un engin de levage

Fentes dans le haut de la cuve pour la fixation de sangles

Livré avec :

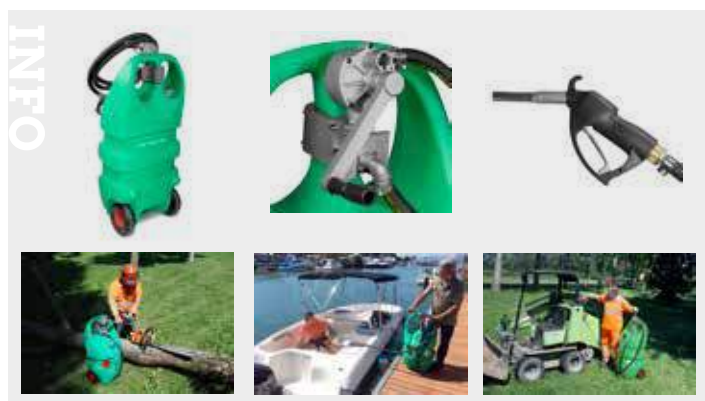
- Tuyau de distribution de 3 mètres
- Pistolet manuel en aluminium avec revêtement plastique et support

N° de cde	724574508	724574510
N° orig.	TB55M	TB110M
Capacité	l	110
Rotation pompe manuelle	l/min	15
Longueur tuyau	m	3
Poids	kg	13,00
Dimensions (L x l x h)	mm	360x460x900
Prix	€	525,00



TB55M

TB110M

**CUVE MOBILE DE 110 LITRES AVEC POMPE PIUSI 12V POUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET L'APPROVISIONNEMENT DE CARBURANT.****Avantages :**

- Pompe PIUSI 12V
- Exempté d'ADR
- Très résistante aux chocs et déformations
- Légère et maniable

Convient pour :

- Essence et diesel
- Stocker et transporter le carburant
- Ravitailler des véhicules

Utilisation :

- Remplissage de la cuve à la verticale ou à l'horizontale

Caractéristiques :

- Pompe PIUSI électrique 12 Volts avec pinces de batterie
- Pompe de qualité pour un ravitaillement en carburant facile et sans entretien. Pompe homologuée ATEX.

- Bouchon de remplissage avec valve anti-retour pour éviter les débordements

- Soupape de vidange avec robinet dans le bas

- Robustesse

Fabriquée en polyéthylène linéaire

La paroi est constituée de PE épais de qualité supérieure, ce qui permet au réservoir de résister aux tests de chute et d'impact.

Soudures de haute qualité parfaitement usinées. Cette cuve est extrêmement fiable et bien plus solide que celles de la concurrence.

Tous les raccords de tuyaux sont renforcés avec des connexions et des coudes en acier pour une connexion plus solide et durable.

Grandes roues pleines en plastique, idéales pour les sols inégaux.

- Manutention aisée

Grande poignée dans le haut pour pouvoir tracter la cuve

Poignée de levage inférieure pour soulever facilement la cuve

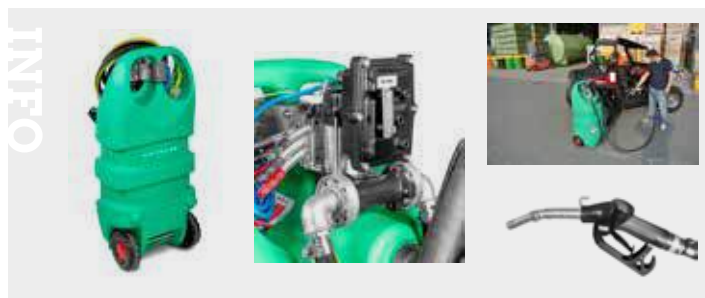
Fentes latérales permettant l'utilisation d'un engin de levage

Fentes dans le haut de la cuve pour la fixation de sangles

Livrée avec :

- Pompe électrique 12 Volts avec pinces de batterie
- Câble de mise à la terre de 4 mètres avec pince crocodile
- Pistolet manuel avec support sur la cuve
- Tuyau antistatique 3 mètres

N° de cde	724574512
N° orig.	TB11012
Capacité	l
Certification	ATEX
Pompe	V
Longueur tuyau	m
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€



CUVE MOBILE DE 110 LITRES AVEC POMPE PIUSI 12V POUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET L'APPROVISIONNEMENT DE DIESEL / GAZOLE.

Avantages :

- Pompe PIUSI 12V
- Conforme ADR
- Très résistante aux chocs et déformations
- Légère et maniable

Convient pour :

- Diesel, gazole
- Stocker et transporter
- Ravitailler des véhicules

Utilisation :

- Remplissage de la cuve à la verticale ou à l'horizontale

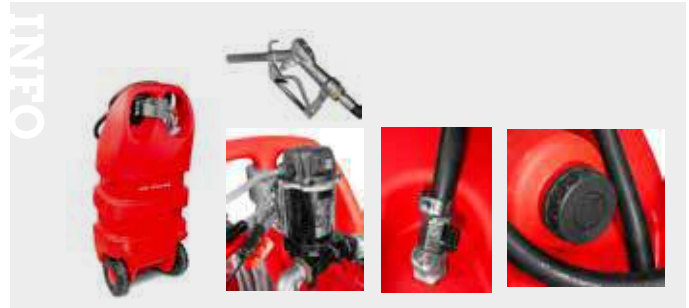
Caractéristiques :

- Pompe PIUSI électrique 12 Volts avec pinces de batterie
- Pompe de qualité pour un ravitaillement en carburant facile et sans entretien. Pompe homologuée ATEX.
- Bouchon de remplissage avec valve anti-retour pour éviter les débordements
- Soupape de vidange avec robinet dans le bas
- Robustesse
Fabriquée en polyéthylène linéaire
La paroi est constituée de PE épais de qualité supérieure, ce qui permet au réservoir de résister aux tests de chute et d'impact.
Soudures de haute qualité parfaitement usinées. Cette cuve est extrêmement fiable et bien plus solide que celles de la concurrence.
Tous les raccords de tuyaux sont renforcés avec des connections et des coudes en acier pour une connexion plus solide et durable.
Grandes roues pleines en plastique, idéales pour les sols inégaux.
- Manutention aisée
Grande poignée dans le haut pour pouvoir tracter la cuve
Poignée de levage inférieure pour soulever facilement la cuve
Fentes latérales permettant l'utilisation d'un engin de levage
Fentes dans le haut de la cuve pour la fixation de sangles

Livrée avec :

- Pompe électrique 12 Volts avec pinces de batterie
- Pistolet manuel avec support sur la cuve
- Tuyau antistatique 3 mètres

N° de cde	724574516 [Ⓐ]	
N° orig.	TD110	
Capacité	l	110
Longueur tuyau	m	3
Poids	kg	13,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x460x1100
Prix	€	535,00



CUVE MOBILE DE 220 LITRES AVEC POMPE PIUSI 12V POUR LE TRANSPORT, LE STOCKAGE ET L'APPROVISIONNEMENT DE DIESEL / GAZOLE.

Avantages :

- Pompe PIUSI 12V
- Exonération ADR (1.1.3.1 C)
- Très résistante aux chocs et déformations

Convient pour :

- Diesel, gazole
- Stocker et transporter le carburant
- Ravitailler des véhicules et appareils

Caractéristiques :

- Pompe PIUSI électrique 12 Volts type DC Bypass 3000
- Pompe de qualité pour un ravitaillement en carburant facile et sans entretien. Pompe homologuée ATEX
- Pistolet automatique en aluminium avec raccord pivotant pour éviter que le tuyau ne s'enroule
- Bouchon de remplissage avec valve anti-retour pour éviter les débordements
- Soupape de vidange avec robinet dans le bas
- Filtre d'aspiration pour éviter d'aspirer les dépôts grossiers
- Robustesse
Fabriquée en polyéthylène linéaire
La paroi est constituée de PE épais de qualité supérieure, ce qui permet au réservoir de résister aux tests de chute d'impact.
Soudures de haute qualité parfaitement usinées. Cette cuve est extrêmement fiable et bien plus solide que celles de la concurrence.
Tous les raccords filetés sont renforcés par un filet interne en aluminium, y compris le bouchon de remplissage. Cela garantit une solidité, même après des années d'utilisation.
- Manutention facilitée
Fentes dans le bas pour le transport avec un engin de levage (cuve remplie)
Fentes dans le haut de la cuve (sous le capot) pour la fixation avec des sangles

Livrée avec :

- Pompe électrique 12 Volts avec pinces de batterie
- Pistolet automatique
- Câble électrique 4 mètres
- Filtre d'aspiration

Option :

- Capot de protection 724574522

N° de cde	724574500 [Ⓐ]	724574502 [Ⓐ]
N° orig.	TD22012	TD44012
Capacité	l	440
Pompe	V	12
Longueur tuyau	m	4
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	910x600x620
Prix	€	549,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

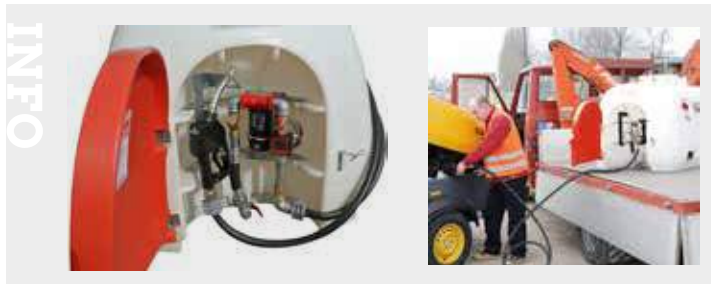
RÉSERVOIR DE 960 LITRES POUR LE TRANSPORT DE DIESEL / GAZOLE.

Avantages :

- Groupe de distribution de carburant intégré
- Homologué ADR pour le transport routier
- Transparent, niveau de carburant continuellement visible
- Transportable par chariot élévateur

Caractéristiques :

- En polyéthylène linéaire, matériau résistant aux chocs, écarts de température et agents chimiques
- Groupe de distribution
Électropompe à batterie, débit 40 l/min
Tuyau de distribution 5 mètres
Pistolet automatique 60 l/min
Compte litre numérique à turbine
- Écouteille supérieure de 220 mm de diamètre avec joint d'étanchéité
- Bouchon de remplissage 2"
- Soupape de respiration
- Déplacement facilité
Encoches renforcées avec de l'acier au carbone pour le levage à pleine charge
Céilllets de levage à vide par le haut
- Facile à nettoyer avec des détergents ordinaires



N° de cde		724574530	724574531
N° orig.		TD96012	TD96024
Capacité	l	960	960
Certification		ADR	ADR
Pompe	V	12	24
Poids	kg	95,00	95,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1830x995x1000	1830x995x1000
Prix	€	1.715,00	1.715,00

RÉSERVOIR MÉTALLIQUE DE 898 LITRES POUR LE TRANSPORT DE DIESEL / GAZOLE.

Avantages :

- Groupe de distribution de carburant intégré
- Homologué ADR pour le transport routier
- Parois internes brise-flot

Caractéristiques :

- En acier au carbone électro-soudé, étanche
- Armature métallique de protection externe
- Parois internes brise-flot
- Groupe de distribution
Électropompe à batterie, débit 40 l/min
Pompe avec by-pass, fusible de protection, interrupteur, câbles électriques et connecteur pour batterie d'alimentation
Pistolet avec arrêt automatique
Tuyau de distribution de 5 mètres en caoutchouc nitrile
- Écouteille supérieure étanche de 300 mm de diamètre
- Soupape de sécurité à 3 effets, diamètre 2"
- Déplacement facilité
Plaques pour le levage équilibré par le haut du réservoir, même à pleine charge
Prises latérales pour les fourches d'un chariot élévateur
- Orifice pour ancrage (éventuel) au plancher d'appui
- Prédiposition pour la mise à la terre et liaison équipotentielle



N° de cde	N° orig.	Liquide	Capacité	Certification	Pompe	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
			l		V	kg	mm	€
724574538	TDS89812	Gazole	898	ADR	12	246,00	1895x990x1165	2.779,00
724574539	TDS89824	Gazole	898	ADR	24	246,00	1895x990x1165	2.779,00
724574540	TB89812	Essence	898	Atex	12	246,00	1895x990x1165	3.315,00

**RÉSERVOIR ET DISTRIBUTEUR POUR ADBLUE.****Avantages :**

- Véritable station de distribution avec pompe à membrane et compte-litres
- Haute résistance mécanique, chimique et aux rayons UV

Caractéristiques :

- Fabriqué en polyéthylène linéaire à haute densité
- Pompe électrique à membrane, auto-amorçante en 230V
- Compte-litre numérique à turbine
- Tuyau de distribution en EPDM de 4 mètres, diamètre 3/4"
- Pistolet automatique de distribution
- Trou d'homme avec bouchon de fermeture vissable
- Soupape de respiration 1"
- Tuyau d'aspiration 1"
- Raccord de remplissage 2"



N° de cde	N° orig.	Capacité l	Trou d'homme diamètre		Pompe V	Longueur tuyau m	Dimensions (L x l x h)		Prix €
			mm	mm			mm	mm	
724574543	TAD3000	3000	420	230	4	2200x1600x1600	1.709,00		
724574544	TAD5000	5000	420	230	4	2670x780x1910	2.169,00		
724574545	TAD7500	7500	550	230	4	3530x1890x2010	4.299,00		
724574546	TAD10000	10.000	550	230	4	3457x2220x2300	5.040,00		

RÉSERVOIR DE STOCKAGE POUR HUILES USAGÉES.**Avantages :**

- Double cuve
- Indicateur de niveau
- Peut être placé à l'intérieur ou à l'extérieur

Caractéristiques :

- En polyéthylène à haute densité
- Haute étanchéité, résistant aux rayons UV et agents atmosphériques
- Cuve interne et cuve externe de sécurité
- Grande écoutille
- Espace égouttoir pour les filtres
- Bouche d'extraction ø 125 mm
- Conforme aux directives 75/439/CEE et 87/10/CEE



INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/transport-et-stockage-de-liquides



N° de cde	724574554	724574555
N° orig.	AOT300	AOT500
Capacité	300	500
Dimensions (L x l x h)	mm 820x820x1080	960x960x1240
Prix	€ 579,00	615,00

CRICS DE GARAGE

Une solution pour chaque application

Nous proposons une gamme très complète de crics. Notre gamme comprend des crics hydrauliques et hydropneumatiques, des crics de fosse, des crics pour charges lourdes, ... pour les professionnels de l'industrie automobile ainsi que pour l'utilisateur privé.

Pour le professionnel soucieux des coûts

MW TOOLS

Notre marque maison MW Tools est le meilleur choix pour le professionnel soucieux des coûts :

- Gamme étendue
- Capacité de 2 tot 60 tonnes
- Rapport qualité/prix optimal



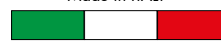
Qualité supérieure



Ce produit haut de gamme de fabrication italienne garantit une excellente qualité et la satisfaction de l'utilisateur :

- Gamme étendue
- Capacité de 2 à 10 tonnes
- Prix abordable pour une qualité supérieure

Made in ITALY



Cattini
OLEOPNEUMATICA



Qualité industrielle

YAK

Cette marque est connue pour sa qualité et garantit une utilisation à vie des ses produits.

- Gamme étendue
- Capacité de 10 à 80 tonnes
- Qualité supérieure



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

Robustesse

MAMMUT

Cette marque est spécialisée dans les crics hydro-pneumatiques pour les véhicules les plus lourds.

- Gamme étendue
- Capacité de 25 à 150 tonnes
- Qualité supérieure



CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE SUR ROUES POUR VÉHICULES BAS D'UNE CAPACITÉ DE 2 TONNES.

Caractéristiques:

- Roues en fonte
- Poignée pratique sur le cric
- Usage semi-professionnel

Convient pour:

- Des voitures sportives
- Des véhicules abaissés

Livré dans un coffre pratique en pvc.



N° de cde		754752221
N° orig.		CAT2L
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	85
Hauteur maximale	mm	330
Poids	kg	11,00
Dimensions (L x l x h)	mm	550x230x150
Prix	€	54,50



CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE SUR ROUES D'UNE CAPACITÉ DE 2 TONNES.

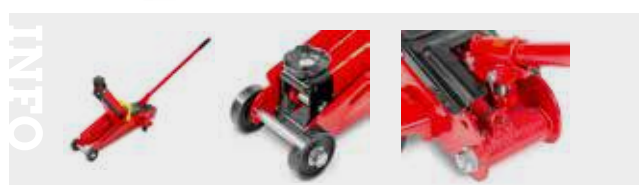
Caractéristiques:

- Roues en métal
- Poignée pratique en pvc sur le cric

Livré dans un coffre pratique en pvc.



N° de cde		754752220
N° orig.		CATM200
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	130
Hauteur maximale	mm	380
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	531x225x145
Prix	€	60,50



CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE SUR ROUES D'UNE CAPACITÉ DE 2,5 TONNES.

Caractéristiques :

- Profil extra plat
- Pour usage professionnel
- Roues en fonte
- Châssis en tôle d'acier

Convient pour les voitures de sport, les châssis surbaissés, etc.

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/crics



N° de cde		754752260
N° orig.		CAT25TL
Hauteur maximale	mm	455
Hauteur de levage	mm	368
Poids	kg	36,00
Dimensions (L x l x h)	mm	690x380x210
Prix	€	140,00



CRIC HYDRAULIQUE 2,5 TONNES AVEC DOUBLE POMPE ET PROFIL BAS.

Caractéristiques :

- **Double pompe** de haute qualité: un seul coup de pompe permet d'envoyer beaucoup plus d'huile, de sorte que le cric monte plus rapidement. Gain de temps et d'efficacité par rapport à une pompe simple
- **Hauteur minimale très faible** de 75 mm
- Format mi-long, pour le glisser plus profondément sous les véhicules
- Roues en fonte
- Châssis en tôle d'acier

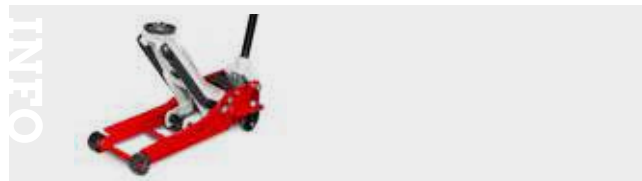
Convient pour :

- Voitures de sport
- Châssis surbaissés
- Tous les véhicules ordinaires

NEW



N° de cde		754753028 ^A
N° orig.		CAT25DL
Capacité	t	82,5
Hauteur minimale	mm	75
Hauteur maximale	mm	515
Poids	kg	39,00
Dimensions (L x l x h)	mm	722x328x150
Prix	€	164,00



CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE EN ALUMINIUM/ACIER, AVEC UNE CAPACITÉ DE 1,5 TONNE.

Caractéristiques :

- **Construction de base très légère en aluminium**, cric très léger et portable
- Convient pour les levages fréquents et les déplacements (en dépannage, dans l'atelier, ...)
- **Double pompe** de haute qualité : un seul coup de pompe permet d'envoyer beaucoup plus d'huile, de sorte que le cric monte plus rapidement. Gain de temps et d'efficacité par rapport à une pompe simple
- Bras de levage en acier
- 2 poignées en aluminium sur le châssis, pour faciliter le transport du cric
- Extra bas, ce cric convient également aux voitures de sport
- Roue avant fixe pour une meilleure stabilité
- Selle rotative en caoutchouc, pour éviter le glissement et les dommages au châssis du véhicule

N° de cde		754752266 ^A
N° orig.		CAT15ALU
Capacité	t	1,5
Hauteur de levage minimale	mm	90
Hauteur de levage maximale	mm	360
Poids	kg	14,30
Dimensions (L x l x h)	mm	590x290x175
Prix	€	135,00



CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE EN ALUMINIUM/ACIER, AVEC UNE CAPACITÉ DE 2,5 TONNES.

Caractéristiques :

- **Construction de base très légère en aluminium**, cric très léger et portable
- Convient pour les levages fréquents et les déplacements (en dépannage, dans l'atelier, ...)
- **Double pompe** de haute qualité : un seul coup de pompe permet d'envoyer beaucoup plus d'huile, de sorte que le cric monte plus rapidement. Gain de temps et d'efficacité par rapport à une pompe simple
- Bras de levage en acier
- 2 poignées en aluminium sur le châssis, pour faciliter le transport du cric
- Extra bas, ce cric convient également aux voitures de sport
- Roue avant fixe pour une meilleure stabilité
- Selle rotative en caoutchouc, pour éviter le glissement et les dommages au châssis du véhicule

N° de cde		754752262 ^A
N° orig.		CAT25ALU
Capacité	t	2,5
Hauteur minimale	mm	100
Hauteur maximale	mm	460
Poids	kg	26,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x292x170
Prix	€	165,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CRIC ROULEUR HYDRAULIQUE SUR ROUES D'UNE CAPACITÉ DE 3 TONNES.

Caractéristiques:

- Cric avec pédale d'approche rapide
- Roues robustes en fonte d'acier
- Pour l'usage professionnel
- Diamètre de la tête du cric : 120 mm

Conseils

N'oubliez pas de commander :

- La selle en **caoutchouc** pour ne pas abîmer votre voiture : 891565221
- Les **chandelles** pour travailler en toute **sécurité** sous votre véhicule : 754753030



N° de cde		754753000	
N° orig.		CATM300T	
Capacité	t	3	
Hauteur minimale	mm	145	
Hauteur maximale	mm	520	
Pédale Quicklift		Oui	
Poids	kg	39,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	740x380x200	
Prix	€	138,00	

INFO



CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE 3 TONNES, AVEC DOUBLE POMPE.

Caractéristiques :

- **Double pompe** : montée plus rapide avec le levier
- Roues robustes en fonte
- Pour usage professionnel

NEW



N° de cde		754753027	
N° orig.		CATM300D	
Capacité	t	3	
Hauteur minimale	mm	130	
Hauteur maximale	mm	465	
Poids	kg	39,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	630x328x162	
Prix	€	168,00	

INFO



CRIC PRO 3 TONNES AVEC CHÂSSIS BAS, DOUBLE POMPE ET PÉDALE QUICK LIFT.

Caractéristiques :

- **Double pompe** : gain de temps grâce à un levage plus rapide avec des mouvements limités de la pompe
- **Pédale quick lift** : en seulement quelques coups de pompe, le cric est amené contre le châssis et peut continuer à monter pour lever le véhicule. Ceci est particulièrement utile pour les véhicules avec une grande hauteur de châssis, comme les véhicules tout-terrain, les SUV ou les camionnettes
- **Abaissement lent et contrôlé** pour les charges supérieures à 50 kg. Les accidents sont ainsi automatiquement évités
- **Faible hauteur minimale** de 95 mm, faisant de ce cric un appareil polyvalent, également adapté aux véhicules de sport avec châssis surbaissé
- **Roues en nylon** silencieuses, qui ne rayent pas non plus les sols en époxy ou en synthétique. Idéal pour les showrooms

NEW



Livré avec :

- Bouchon en caoutchouc pour protéger la carrosserie
- **Plateau à outils magnétique** derrière le bras de levage, permettant de maintenir les boulons de roue en place sans les salir ou les perdre. Grâce à la base magnétique, les boulons de roue restent en place sans problème lors du déplacement du cric

N° de cde		754753029	
N° orig.		CAT30DP	
Capacité	t	3	
Hauteur minimale	mm	95	
Hauteur maximale	mm	505	
Pédale Quicklift		Oui	
Poids	kg	39,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	720x308x195	
Prix	€	232,00	

INFO



CRIC ROULEUR EXTRA LONG ET BAS D'UNE CAPACITÉ DE 2 TONNES.

Caractéristiques :

- Grâce à son **long châssis**, ce cric d'atelier robuste est particulièrement adapté aux **véhicules plus larges et plus grands**, comme les camionnettes, les SUV, les minibus, les camping-cars, etc. Un cric ordinaire n'a pas une portée suffisante pour lever ces véhicules en toute sécurité
- **Pédale quick lift** permettant d'amener le cric contre le châssis du véhicule en seulement quelques coups de pompe. Ceci est particulièrement utile pour les véhicules avec une grande hauteur de châssis, le temps de travail est sensiblement diminué
- Grandes **roues** silencieuses avec **revêtement PU**, qui conviennent également pour les sols de garage en époxy
- Bouchon en caoutchouc pour protéger la carrosserie et travailler en toute sécurité



N° de cde		754752261	754752270
N° orig.		CAT2TLL	CAT3TLL
Capacité	t	2	3
Hauteur minimale	mm	75	140
Hauteur maximale	mm	510	525
Pédale Quicklift		Oui	Oui
Poids	kg	42,00	55,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x440x195	1150x350x180
Prix	€	277,00	284,00



INFO

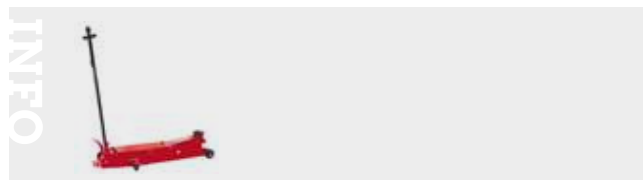
CRIC HYDRAULIQUE ROBUSTE AVEC RALLONGE EXTRA LONGUE ET CAPACITÉ DE 10 TONNES.

Caractéristiques :

- Ce grand cric est conçu pour les **véhicules lourds** tels que les camionnettes, les bus, les camions, les machines agricoles, etc.
- Châssis robuste avec de grandes roues pour le déplacement rapide du cric malgré son poids propre élevé
- **Pédale quick lift** pour faire monter la tête en quelques coups de pompe. Ceci est particulièrement utile pour les véhicules avec une grande hauteur de châssis, le rythme de travail est sensiblement augmenté
- Poignée antidérapante en caoutchouc



N° de cde		754750996	754750998
N° orig.		CAT5TLN	CAT10TLN
Capacité	t	5	10
Hauteur minimale	mm	150	160
Hauteur maximale	mm	570	560
Pédale Quicklift		Oui	Oui
Poids	kg	85,00	129,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1412x418x150	1540x486x255
Prix	€	505,00	649,00



INFO

SELLE EN CAOUTCHOUC POUR CRICS HYDRAULIQUES



N° de cde	891565221	754752265	754752263	754752264
N° orig.	CATM300TRUB	CAT25ALU-RUB	CAT2/3TLLRUB	CAT25TL-RUB
Pour type	CATM300T	CAT25ALU	CAT2TLL / CAT3TLL	CAT25TL
Prix	€ 10,50	10,50	10,50	10,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 35 TONNES.

Caractéristiques:

- Construction robuste conçue pour les camions, grues, etc.
- La grande capacité de levage est obtenue en raccordant le cric à un compresseur
- Grandes roues avec revêtement caoutchouc
- Conforme CE

Livré avec 3 rallonges pour une hauteur de levage jusque 448 mm.



N° de cde		754750024
N° orig.		CAT835
Capacité	t	35
Pression de travail	bar	8
Plages de vitesse		1
Hauteur maximale	mm	490
Hauteur de levage	mm	130
Air comprimé		Oui
Poids	kg	46,00
Dimensions (L x l x h)	mm	660x380x240
Prix	€	459,00

CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE PORTABLE D'UNE CAPACITÉ DE 30 TONNES.

Livré avec 2 rallonges (75 mm et 45 mm)

Modèle idéal pour dépannages et utilisation sur la route, grâce à la poignée rabattable et à son poids léger.

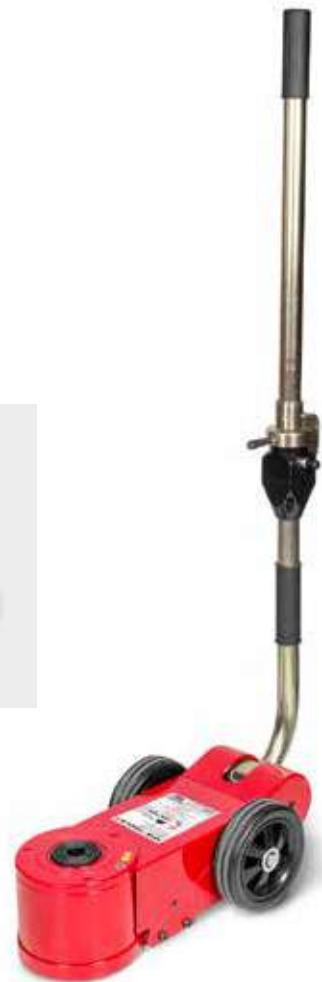
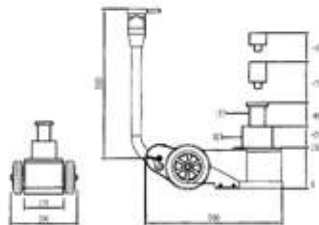
Le double cylindre haute capacité de 30 t et les 2 rallonges permettent de lever une large gamme de véhicules : camions, bus, tracteurs, camionnettes, etc.

Avantages :

- Levier pour utilisation en 3 positions
- Bouton de commande en acier inoxydable durable
- Abaissement contrôlé, lent
- Joints industriels XTP 'made in USA' industrial seals
- Lubrification permanente longue durée avec de l'huile de haute qualité
- Cylindre chromé durci
- Température de service : -25 °C à +50 °C
- Soupape de surcharge
- Conforme CE



N° de cde		754752282
N° orig.		HPK1530M
Capacité	t	30-15
Capacité niveau 1	t	30
Capacité niveau 2	t	15
Plages de vitesse		2
Pression de travail	bar	9-12
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	409
Air comprimé		Oui
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	500x290x610
Prix	€	859,00



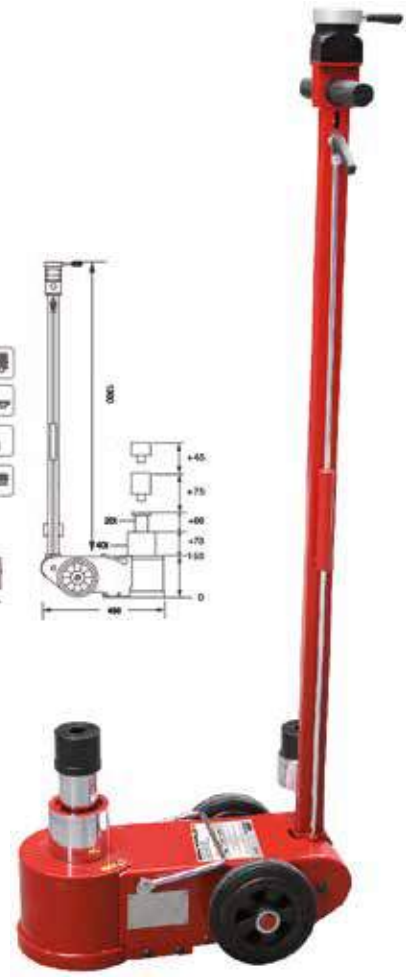
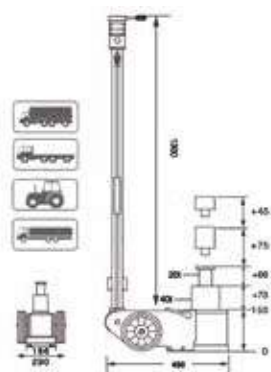
CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 40 TONNES. CRIC DE GARAGE MOBILE POUR LE LEVAGE DE CAMIONS, TRACTEURS, BUS,...

Le vérin renforcé chromé, d'une grande longévité, est livré avec 2 rallonges (75 mm et 45 mm) pour des hauteurs de levage plus importantes.
Les joints en caoutchouc de qualité supérieure et l'huile spéciale 'made in USA' industrial seals, sont parfaitement coordonnés, pour une lubrification constante du cric.

Caractéristiques:

- La poignée de commande automatique est verrouillable dans 3 positions
- Bouton de commande en acier inoxydable, pour une usure très lente
- Température de travail: -25° à +50°
- Soupape de surcharge
- Conformés CE

Grâce à sa hauteur initiale réduite, le HPK2040L convient pour les camions bas sur essieu.



N° de cde		754752286 ^A
N° orig.		HPK2040L
Capacité	t	40-20
Capacité niveau 1	t	40
Capacité niveau 2	t	20
Plages de vitesse		2
Pression de travail	bar	9-12
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	409
Air comprimé		Oui
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	480x290x1450
Prix	€	805,00

CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 40 TONNES POUR VÉHICULES À PROFIL BAS.

Cric bas 40 tonnes, avec une hauteur minimale de 125 mm. Convient pour les bus et camionnettes qui nécessitent une très faible hauteur de cric.

Livré avec 2 rallonges permettant de lever une large gamme de véhicules plus hauts : camions, remorques, bulldozers, ...

Caractéristiques :

- Cylindre triple, chromé dur
- Base large et lourde pour une grande stabilité de travail
- Levier de commande à 3 positions
- 2 rallonges fournies (75 mm et 45 mm)
- Bouton de commande en acier inoxydable durable
- Descente lente et contrôlée
- Poignée de transport au milieu du cric
- Joints industriels XTP 'made in USA'
- Lubrification permanente du cric par une huile de haute qualité
- Température de service : -25 °C à +50 °C
- Avec soupape de surcharge
- Conforme CE



N° de cde		754752256 ^A
N° orig.		HPK102040L
Capacité	t	40
Capacité niveau 1	t	40
Capacité niveau 2	t	20
Capacité niveau 3	t	10
Plages de vitesse		3
Pression de travail	bar	8-12
Hauteur minimale	mm	125
Hauteur maximale	mm	409
Air comprimé		Oui
Poids	kg	44,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1390x280x110
Prix	€	1.199,00



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/crics

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT


05 TOOLS

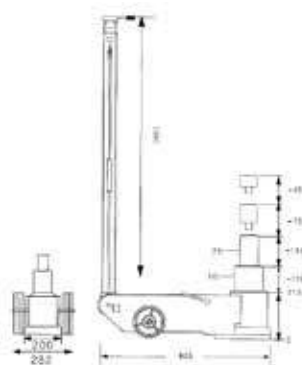
CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE PORTABLE D'UNE CAPACITÉ DE 50 TONNES. MODÈLE HAUT, CONVIENT POUR TRACTEURS, CAMIONS, ETC.

Le double cylindre haute capacité de 50 t et les 2 rallonges permettent de lever une large gamme de véhicules.

Avantages :

- Double cylindre chromé durci
- Levier pour utilisation en 3 positions
- 2 rallonges (75 mm et 45 mm)
- Bouton de commande en acier inoxydable durable
- Abaissement contrôlé, lent
- Poignée de transport au milieu du cric
- Joints industriels XTP 'made in USA' industrial seals
- Lubrification permanente longue durée avec de l'huile de haute qualité
- Température de service : -25 °C à +50 °C
- Soupape de surcharge
- Conforme CE

N° de cde	754752290 	
N° orig.	HPK2550	
Pression de travail	bar	9-12
Capacité	t	50-25
Plages de vitesse	2	
Capacité niveau 1	t	50
Capacité niveau 2	t	25
Hauteur minimale	mm	215
Hauteur maximale	mm	564
Air comprimé	Oui	
Poids	kg	73,00
Dimensions (L x l x h)	mm	805x282x1595
Prix	€	1.069,00




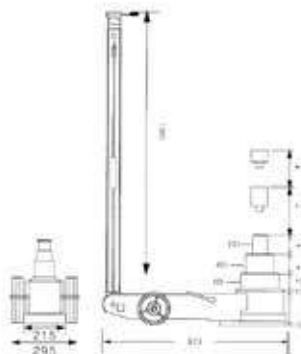
CRIC ROULEUR HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES.

Le triple cylindre haute capacité de 60 t et les 2 rallonges permettent de lever une large gamme de véhicules : camions, remorques, bulldozers, machines agricoles, véhicules militaires, avions, etc.

Caractéristiques:

- Triple cylindre chromé durci
- Base lourde et large pour une grande stabilité
- Levier pour utilisation en 3 positions
- 2 rallonges (75 mm et 45 mm)
- Bouton de commande en acier inoxydable durable
- Abaissement contrôlé, lent
- Poignée de transport au milieu du cric
- Joints industriels XTP 'made in USA' (Dow Corning)
- Lubrification permanente longue durée avec de l'huile de haute qualité
- Température de service : -25 °C à +50 °C
- Soupape de surcharge
- Conforme CE

N° de cde	754752294 	
N° orig.	HPK204060L	
Pression de travail	bar	9-12
Capacité	t	60-40-20
Plages de vitesse	3	
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 3	t	20
Capacité niveau 2	t	40
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	447
Air comprimé	Oui	
Poids	kg	67,00
Dimensions (L x l x h)	mm	875x295x1530
Prix	€	1.215,00



YAK®



Made in ITALY



Cattini
OLEOPNEUMATICA

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



CRIC HYDROPNEUMATIQUE PORTABLE D'UNE CAPACITÉ DE 20 TONNES.

Avec ses 15 kg, le YAK214/P est un cric extrêmement **léger, compact et efficace.**

Cylindre double 20/10 tonnes.

Livré avec manche démontable, coffre de transport robuste en plastique avec roulettes et set de rallonges.

Les 2 rallonges fournies permettent de soulever une large gamme de véhicules tels que des camions, des bus, des remorques, ...

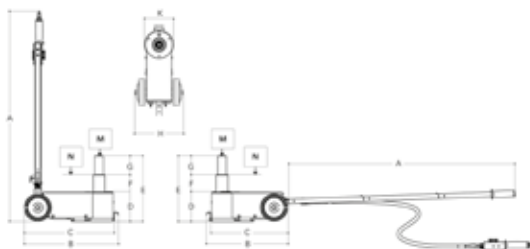
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Culasse d'un diamètre de 40 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 40 x 60 mm (CTA2453)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750732
N° orig.		CTYAK214/P
Capacité	t	20-10
Plages de vitesse		2
Capacité niveau 1	t	20
Capacité niveau 2	t	10
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	140
Hauteur maximale	mm	306
Air comprimé		Oui
A	mm	354 - 1052
B	mm	380
C	mm	360
D	mm	140
E	mm	306
F	mm	80
G	mm	86
H	mm	230
K	mm	140
M	mm	10
N	mm	20
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	580x470x270
Prix	€	1.359,00



CRIC HYDROPNEUMATIQUE À PROFIL BAS D'UNE CAPACITÉ DE 40 TONNES.

Avec seulement 150 mm de hauteur, le YAK215/N convient aux véhicules surbaissés comme les bus. Cylindre double 40/20 tonnes.

Livré avec manche long et réglable muni d'un support pour 2 rallonges.

Les 2 rallonges fournies permettent de soulever une large gamme de véhicules tels que des camions, des bus, des remorques, ...

Ergonomique et pratique, le cric est facile à transporter, avec une distance au sol de 45 mm.

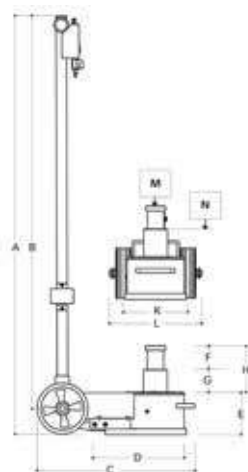
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Culasse d'un diamètre de 70 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 70 x 120 mm (CTA2406) et Ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750733
N° orig.		CTYAK215/N
Capacité	t	40-20
Plages de vitesse		2
Capacité niveau 1	t	40
Capacité niveau 2	t	20
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	300
Air comprimé		Oui
A	mm	1400
B	mm	1320
C	mm	525
D	mm	270
E	mm	150
F	mm	78
G	mm	72
H	mm	150
K	mm	206
L	mm	300
M	mm	20
N	mm	40
Poids	kg	39,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x1370x370
Prix	€	1.509,00



CRIC HYDROPNEUMATIQUE À PROFIL ÉTROIT D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES.

Avec seulement 150 mm de hauteur et une conception étroite et courte, le YAK315/L est un cric très compact, adapté aux véhicules surbaissés les plus lourds.

Spécialement conçu pour les véhicules modernes à suspension pneumatique, où une grande force de levage est nécessaire dans un espace restreint.

Cylindre triple 60/30/18 tonnes.

Livré avec manche long et réglable muni d'un support pour 2 rallonges.

Les 2 rallonges fournies permettent de soulever une large gamme de véhicules tels que des camions, des bus, des remorques, ...

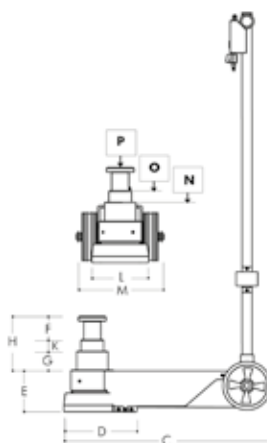
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Culasse d'un diamètre de 70 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 70 x 120 mm (CTA2406) et Ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde	754750735	
N° orig.	CTYAK315/L	
Capacité	t	60-30-18
Plages de vitesse		3
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 2	t	30
Capacité niveau 3	t	18
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	335
Air comprimé		Oui
A	mm	1400
B	mm	1320
C	mm	730
D	mm	250
E	mm	150
F	mm	66
G	mm	63
H	mm	185
K	mm	56
L	mm	200
M	mm	300
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x1370x370
Prix	€	2.365,00



CRIC HYDROPNEUMATIQUE À PROFIL BAS D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES.

Avec seulement 120 mm de hauteur et une conception courte, le CTYAK312 est un cric très compact, spécialement conçu pour les véhicules surbaissés, où une grande force de levage est nécessaire et où la hauteur est limitée.

Cylindre triple 60/30/15 tonnes.

Livré avec manche long et réglable muni d'un support pour 2 rallonges.

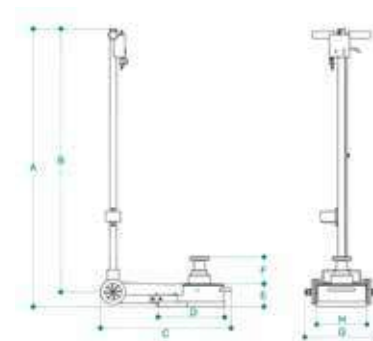
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Culasse d'un diamètre de 70 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 70 x 120 mm (CTA2406) et Ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde	754750736	
N° orig.	CTYAK312	
Capacité	t	60-30-15
Plages de vitesse		3
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 2	t	30
Capacité niveau 3	t	15
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	120
Hauteur maximale	mm	255
Air comprimé		Oui
A	mm	1380
B	mm	1310
C	mm	660
D	mm	330
E	mm	120
F	mm	135
G	mm	343
H	mm	250
Poids	kg	44,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x1370x370
Prix	€	2.265,00



CRIC HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES AVEC CYLINDRE DOUBLE.

Le YAK222/N est un cric polyvalent qui convient aux garages, aux ateliers de carrosserie et aux centres de pneus.

Conçu pour les véhicules lourds tels que les camions, les grues, les tracteurs, les véhicules militaires, etc.

Cylindre double 60/30 tonnes.

Livré avec manche long et réglable muni d'un support pour 2 rallonges.

Les 2 rallonges fournies permettent de soulever une large gamme de véhicules tels que des camions, des bus, des remorques, ...

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Classe d'un diamètre de 70 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 70 x 120 mm (CTA2406) et Ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750737
N° orig.		CTYAK222/N
Capacité	t	60-30
Plages de vitesse		2
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 2	t	30
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	220
Hauteur maximale	mm	450
Air comprimé		Oui
A	mm	1420
B	mm	1310
C	mm	1000
D	mm	320
E	mm	220
F	mm	230
G	mm	110
H	mm	120
L	mm	0
N	mm	350
O	mm	240
T	mm	230
U	mm	170
Poids	kg	65,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x137x370
Prix	€	2.165,00



CTYAK222/N

CRIC HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES AVEC CYLINDRE TRIPLE.

Le YAK318/N est un cric polyvalent avec une **grande portée de levage**, qui convient aux garages, aux ateliers de carrosserie et aux centres de pneus.

Conçu pour les véhicules lourds tels que les camions, les grues, les tracteurs, les véhicules militaires, etc. Cylindre triple 60/30/18 tonnes. Livré avec manche long et réglable muni d'un support pour 2 rallonges.

Les 2 rallonges fournies permettent de soulever une large gamme de véhicules tels que des camions, des bus, des remorques, ...

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Pompe robuste, complètement inoxydable pour être protégée de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Classe d'un diamètre de 70 mm
- Livré avec 2 rallonges de Ø 70 x 120 mm (CTA2406) et Ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants industriels de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750738
N° orig.		CTYAK318/N
Capacité	t	60-30-18
Plages de vitesse		3
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 2	t	30
Capacité niveau 3	t	18
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	180
Hauteur maximale	mm	418
A	mm	1420
B	mm	1310
C	mm	1000
D	mm	320
E	mm	180
F	mm	238
G	mm	75
H	mm	72
L	mm	91
N	mm	350
O	mm	240
T	mm	230
U	mm	170
Poids	kg	63,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x1370x370
Prix	€	2.465,00



CTYAK318/N

CRIC HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 80 TONNES AVEC TRIPLE CYLINDRE.

Le YAK330/S est un cric de 80 tonnes, adapté à une large gamme de véhicules lourds tels que les camions, les tracteurs, les grues, les véhicules de terrassement, de construction routière, de construction, d'agriculture, d'exploitation minière, les véhicules portuaires, les véhicules militaires, etc.

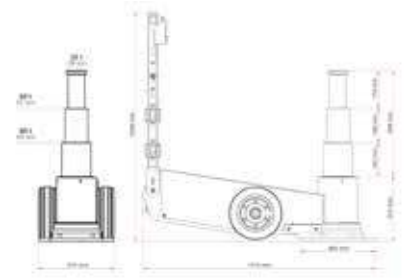
Cylindre triple : 80/50/25 tonnes.

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et possède une résistance extrêmement élevée grâce à son traitement thermique, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Avantages :

- Hauteur maximale de 819 mm (cylindre simple) et 1009 mm (avec les 2 rallonges)
- Vitesse rapide de levage et de descente
- Fréquence du moteur (vitesse) 16,6 Hz
- **Roues larges et stables.** Disponibles avec pneus en option pour un déplacement facile sur les sols difficiles (A00502)
- Descente lente, sûre et contrôlée
- Pompe et cylindre fabriqués avec des composants industriels de qualité
- Livré avec 2 rallonges : ø 70 x 120 mm (CTA02406) et ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750740
N° orig.		CTYAK330/S
Capacité	t	80 - 50 - 25
Plages de vitesse		3
Capacité niveau 1	t	80
Capacité niveau 2	t	50
Capacité niveau 3	t	25
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	313
Hauteur maximale	mm	819
Air comprimé		Oui
A	mm	1558
C	mm	1115
D	mm	360
E	mm	313
F	mm	506
G	mm	162
H	mm	166
M	mm	179
N	mm	375
Poids	kg	146,00
Dimensions (L x l x h)	mm	550x1370x600
Prix	€	3.969,00



CRIC HYDROPNEUMATIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 80 TONNES AVEC QUADRUPLE CYLINDRE.

Le YAK418/N est un cric polyvalent de 80 tonnes avec une **grande plage de levage et un profil moyen de 180 mm**, qui convient aux garages, aux ateliers de carrosserie et aux centrales de pneus.

Convient pour les véhicules les plus lourds comme les camions, les grues, les tracteurs, etc.

Quadruple cylindre de 80/50/25/15 tonnes.

Livré avec long manche réglable avec support pour 2 rallonges. Les 2 rallonges fournies permettent le levage d'une large gamme de véhicules.

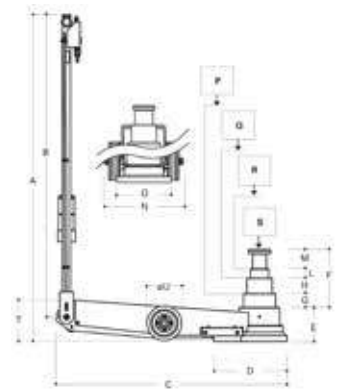
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et possède une résistance extrêmement élevée grâce à son traitement thermique, pour les conditions de travail les plus difficiles. Pompe robuste, complètement inoxydable pour la protéger de l'eau du compresseur.

Caractéristiques :

- Culasse ø 70 mm
- Livré avec 2 rallonges : ø 70 x 120 mm (CTA02406) et ø 70 x 70 mm (CTA02410)
- Descente lente, sûre et contrôlée
- Pompe et cylindre fabriqués avec des composants industriels de qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- Made in Italy : produit par CATTINI

N° de cde		754750739
N° orig.		CTYAK418/N
Capacité	t	80 - 50 - 25 - 15
Plages de vitesse		4
Capacité niveau 1	t	80
Capacité niveau 2	t	50
Capacité niveau 3	t	25
Pression de travail	bar	8 - 10
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	400
Air comprimé		Oui
A	mm	1420
B	mm	1310
C	mm	1000
D	mm	320
E	mm	150
F	mm	250
G	mm	60
H	mm	68
L	mm	56
M	mm	66
N	mm	350
O	mm	240
P	mm	70
Q		43
R	mm	23
S	mm	13
T	mm	230
U	mm	170
Poids	kg	77,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x350x1420
Prix	€	2.715,00

► NEW



CRIC DE FOSSE HYDRO-PNEUMATIQUE YAK, AVEC CYLINDRE 600 MM, POUR FOSSE DE 850 À 1010 MM.

Le cric de fosse YAK1610 avec pompe hydro-pneumatique convient pour le levage de véhicules lourds tels que bus, camions et tracteurs.

Caractéristiques

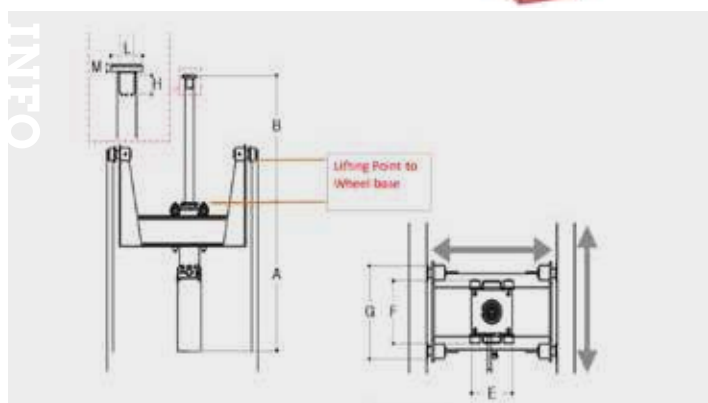
- Cylindre simple avec course de 600 mm
- La culasse est à fleur du sol de l'atelier (hauteur de cylindre 'S')
- Pour une situation plus profonde, contactez notre service interne
- Pour une largeur de fosse de 850 à 1010 mm (chariot de type 'Short')
- Profondeur minimale de la fosse : 775 mm
- Déplacement latéral facile du cylindre sur toute la largeur du chariot, grâce aux 4 roulements à billes
- Cric hydro-pneumatique à action rapide. La culasse se soulève plus rapidement
- Télécommande avec câble d'1 mètre et dos magnétique permettant de l'accrocher n'importe où sur le chariot. Grande liberté de mouvement, facilité de travail et sécurité dans la fosse. Boutons séparés pour l'approche rapide du véhicule, le levage et l'abaissement
- Déplacement souple le long des rails de la fosse grâce aux 4 rouleaux à roulements à billes et à la grande poignée
- Livré avec 4 rouleaux cylindriques trempés, d'un diamètre de 80 mm (pour d'autres types de rouleaux, contactez notre service interne)
- Cylindre en acier spécialement sélectionné qui, grâce à un traitement thermique, présente une résistance extrêmement élevée
- Filtre à air pour la déshumidification de l'air entrant
- Made in Italy : produit par CATTINI

Options :

- Système de blocage pour la fixation du cric pendant le travail sous le véhicule. De cette manière, le cric est utilisé comme un support d'essieu robuste
- Culasses et adaptateurs
- Poutres de levage horizontales
- Supports et plateaux
- Extensions



N° de cde		754750761	754750764	754750767
N° orig.		YAK1610/SHO	YAK1615/SHO	YAK1620/SHO
Capacité	t	10	15	20
Largeur fosse	mm	850 - 1010	850 - 1010	850 - 1010
Profondeur fosse	mm	775	775	775
A	mm	775	775	775
B	mm	600	600	600
E	mm	310	310	310
F	mm	350	350	350
G	mm	550	550	550
H	mm	60	60	60
K	mm	55	55	55
L	mm	118	118	118
M	mm	20	20	20
Pression de travail	bar	8 - 10	8 - 10	8 - 10
Prix	€	4.435,00	4.999,00	5.460,00



YAK CRIC DE FOSSE HYDRO-PNEUMATIQUE, AVEC CYLINDRE DE 600 MM, POUR FOSSES DE 990 À 1150 MM DE LARGE.

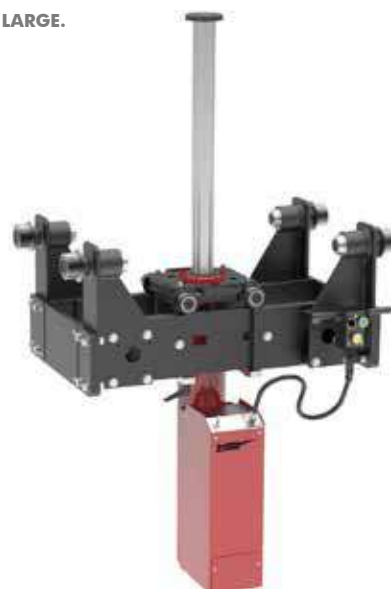
Convient pour le levage de véhicules lourds tels que bus, camions et tracteurs.

Caractéristiques

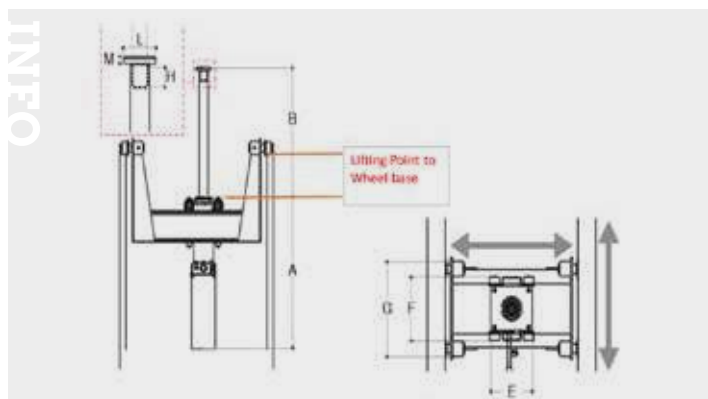
- Cylindre simple avec course de 600 mm
- La culasse est à fleur du sol de l'atelier (hauteur de cylindre 'S')
- Pour une situation plus profonde, contactez notre service interne
- Pour une largeur de fosse de 990 à 1150 mm (chariot de type 'Long')
- Profondeur minimale de la fosse : 775 mm
- Déplacement latéral facile du cylindre sur toute la largeur du chariot, grâce aux 4 roulements à billes
- Cric hydro-pneumatique à action rapide. La culasse se soulève plus rapidement
- Télécommande avec câble d'1 mètre et dos magnétique permettant de l'accrocher n'importe où sur le chariot. Grande liberté de mouvement, facilité de travail et sécurité dans la fosse. Boutons séparés pour l'approche rapide du véhicule, le levage et l'abaissement
- Déplacement souple le long des rails de la fosse grâce aux 4 rouleaux à roulements à billes et à la grande poignée
- Livré avec 4 rouleaux cylindriques trempés, d'un diamètre de 80 mm (pour d'autres types de rouleaux, contactez notre service interne)
- Cylindre en acier spécialement sélectionné qui, grâce à un traitement thermique, présente une résistance extrêmement élevée
- Filtre à air pour la déshumidification de l'air entrant
- Made in Italy : produit par CATTINI

Options :

- Système de blocage pour la fixation du cric pendant le travail sous le véhicule. De cette manière, le cric est utilisé comme un support d'essieu robuste
- Culasses et adaptateurs
- Poutres de levage horizontales
- Supports et plateaux
- Extensions



N° de cde		754750851	754750854	754750857
N° orig.		YAK1610/LO	YAK1615/LO	YAK1620/LO
Capacité	t	10	15	20
Profondeur fosse	mm	775	775	775
Largeur fosse	mm	990 - 1150	990 - 1150	990 - 1150
A	mm	790	790	790
B	mm	600	600	600
E	mm	310	310	310
F	mm	350	350	350
G	mm	600	600	600
H	mm	60	60	60
K	mm	55	55	55
L	mm	118	118	118
M	mm	20	20	20
Pression de travail	bar	8 - 10	8 - 10	8 - 10
Prix	€	4.435,00	4.999,00	5.460,00



CRIC DE FOSSE HYDRO-PNEUMATIQUE YAK, AVEC CYLINDRE DE 800 MM, POUR FOSSES DE 850 À 1010 MM DE LARGE.

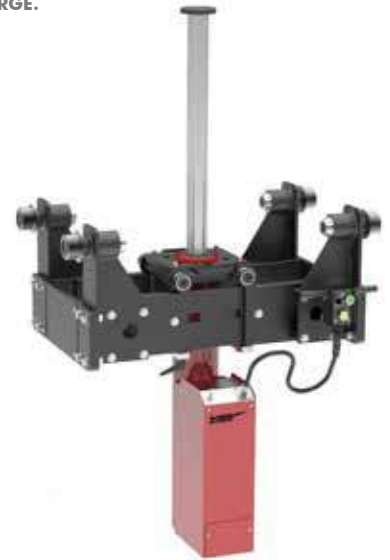
Convient pour le levage de véhicules lourds tels que bus, camions et tracteurs.

Caractéristiques

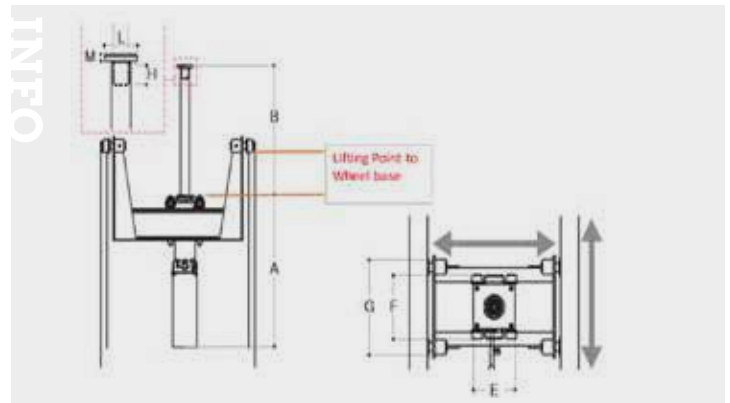
- Cylindre simple avec course de 800 mm
- La culasse est à fleur du sol de l'atelier (hauteur de cylindre 'S')
- Pour une situation plus profonde, contactez notre service interne
- Pour une largeur de fosse de 850 à 1010 mm (chariot de type 'Short')
- Profondeur minimale de la fosse : 975 mm
- Déplacement latéral facile du cylindre sur toute la largeur du chariot, grâce aux 4 roulements à billes
- Cric hydro-pneumatique à action rapide. La culasse se soulève plus rapidement
- Télécommande avec câble d'1 mètre et dos magnétique permettant de l'accrocher n'importe où sur le chariot.
- Grande liberté de mouvement, facilité de travail et sécurité dans la fosse. Boutons séparés pour l'approche rapide du véhicule, le levage et l'abaissement
- Déplacement souple le long des rails de la fosse grâce aux 4 rouleaux à roulements à billes et à la grande poignée
- Livré avec 4 rouleaux cylindriques trempés, d'un diamètre de 80 mm (pour d'autres types de rouleaux, contactez notre service interne)
- Cylindre en acier spécialement sélectionné qui, grâce à un traitement thermique, présente une résistance extrêmement élevée
- Filtre à air pour la déshumidification de l'air entrant
- Made in Italy : produit par CATTINI

Options :

- Système de blocage pour la fixation du cric pendant le travail sous le véhicule. De cette manière, le cric est utilisé comme un support d'essieu robuste
- Culasses et adaptateurs
- Poutres de levage horizontales
- Supports et plateaux
- Extensions



N° de cde	754750777	754750766	754750779
N° orig.	YAK1810/SHO	YAK1815/SHO	YAK1820/SHO
Capacité	t 10	15	
Largeur fosse	mm 850 - 1010	850 - 1010	
Profondeur fosse	mm 975	975	
A	mm 967	967	967
B	mm 800	800	800
E	mm 310	310	310
F	mm 350	350	350
G	mm 600	600	600
H	mm 60	60	60
K	mm 55	55	55
L	mm 118	118	118
M	mm 20	20	20
Pression de travail	bar 8 - 10	8 - 10	8 - 10
Prix	€ 4.539,00	5.090,00	5.260,00



YAK CRIC DE FOSSE HYDRO-PNEUMATIQUE, CYLINDRE DE 800 MM, POUR FOSSES DE 990 À 1150 MM DE LARGE.

Convient pour le levage de véhicules lourds tels que bus, camions et tracteurs.

Caractéristiques

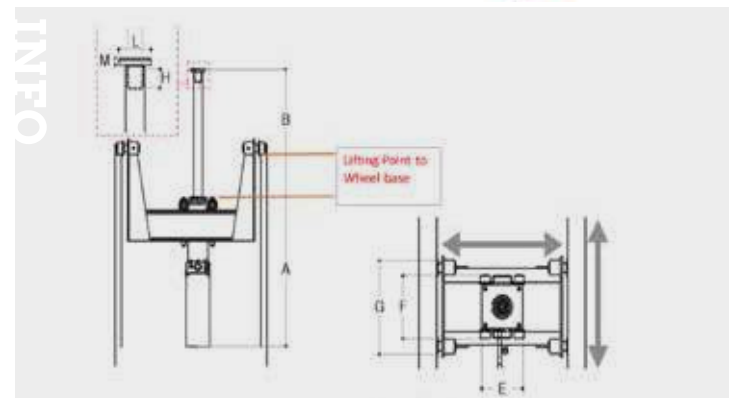
- Cylindre simple avec course de 800 mm
- La culasse est à fleur du sol de l'atelier (hauteur de cylindre 'S')
- Pour une situation plus profonde, contactez notre service interne
- Pour une largeur de fosse de 990 à 1150 mm (chariot de type 'Long')
- Profondeur minimale de la fosse : 975 mm
- Déplacement latéral facile du cylindre sur toute la largeur du chariot, grâce aux 4 roulements à billes
- Cric hydro-pneumatique à action rapide. La culasse se soulève plus rapidement
- Télécommande avec câble d'1 mètre et dos magnétique permettant de l'accrocher n'importe où sur le chariot.
- Grande liberté de mouvement, facilité de travail et sécurité dans la fosse. Boutons séparés pour l'approche rapide du véhicule, le levage et l'abaissement
- Déplacement souple le long des rails de la fosse grâce aux 4 rouleaux à roulements à billes et à la grande poignée
- Livré avec 4 rouleaux cylindriques trempés, d'un diamètre de 80 mm (pour d'autres types de rouleaux, contactez notre service interne)
- Cylindre en acier spécialement sélectionné qui, grâce à un traitement thermique, présente une résistance extrêmement élevée
- Filtre à air pour la déshumidification de l'air entrant
- Made in Italy : produit par CATTINI

Options :

- Système de blocage pour la fixation du cric pendant le travail sous le véhicule. De cette manière, le cric est utilisé comme un support d'essieu robuste
- Culasses et adaptateurs
- Poutres de levage horizontales
- Supports et plateaux
- Extensions



N° de cde	754750867	754750856	754750869
N° orig.	YAK1810/LO	YAK1815/LO	YAK1820/LO
Capacité	t 10	15	20
Largeur fosse	mm 990 - 1150	990 - 1150	990 - 1150
Profondeur fosse	mm 975	975	975
A	mm 975	975	975
B	mm 800	800	800
E	mm 310	310	310
F	mm 350	350	350
G	mm 550	550	550
H	mm 60	60	60
K	mm 55	55	55
L	mm 118	118	118
M	mm 20	20	20
Pression de travail	bar 8 - 10	8 - 10	8 - 10
Prix	€ 4.539,00	5.090,00	5.260,00



CRICS DE FOSSE HYDROPNEUMATIQUES

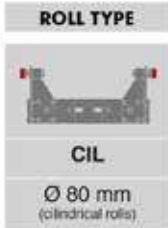
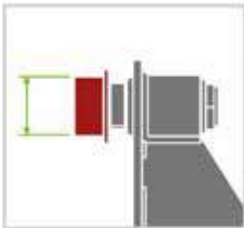
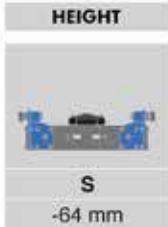
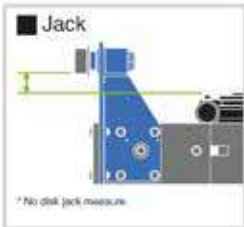
Une solution pour chaque application



Made in ITALY

Cattini
 OLEOPNEUMATICA

► NEW



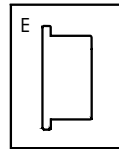
Contactez notre service interne pour un devis sur mesure



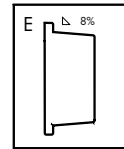
Sur mesure

PLUSIEURS CONFIGURATIONS EN FONCTION DE VOTRE FOSSE

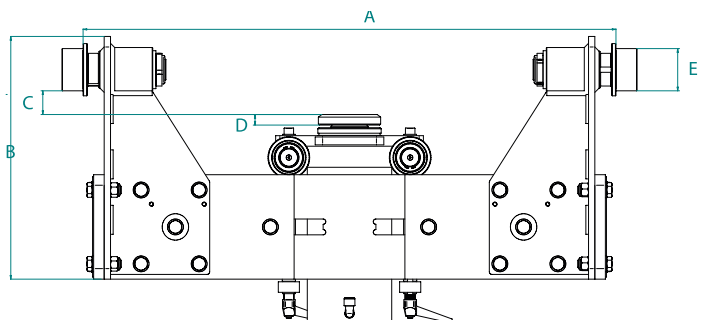
	A	B	C	D	E
Config. S	Short: 850mm - 1.1010mm Long: 990mm - 1.150mm	330mm	-81mm	20mm	80mm
Config. M	Short: 850mm - 1.1010mm Long: 990mm - 1.150mm	460mm	49mm	20mm	80mm
Config. L	Short: 850mm - 1.1010mm Long: 990mm - 1.150mm	660mm	249mm	20mm	80mm



ROUES STANDARD RÉGLABLES



ROUES CONIQUES SUR COMMANDE



M

MAMMUT



Made in ITALY



Cattini
OLEOPNEUMATICA

CRIC HYDROPNEUMATIQUE MAMMUT D'UNE CAPACITÉ DE 60 TONNES, AVEC CYLINDRE DOUBLE.

Le M60/22 est un cric robuste 60 t qui convient pour les véhicules les plus lourds comme les véhicules portuaires, les grues et engins de construction, les véhicules agricoles, miniers, militaires, etc.

Cylindre double : 60/30 tonnes.

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Caractéristiques :

- Set optionnel de **blocs de sécurité** pour sécuriser le cylindre sous la charge
- **Tête inclinable** optionnelle, qui assure un contact optimal entre l'essieu du véhicule et le cylindre du cric
- **Rallonges et support** disponibles en option, pour les véhicules à essieux hauts
- La **télécommande optionnelle** permet de contrôler le cric à distance grâce à l'alimentation en air comprimé
- **Pneus larges et stables**, pour faciliter le déplacement sur les sols difficiles
- Mouvement de descente lent, contrôlé et sûr
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- **Anneau de levage** pour soulever le cric
- Made in Italy : produit par CATTINI

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/crics



INFO

N° de cde		754750744
N° orig.		CTM60/22
Capacité	t	60/30
Plages de vitesse		2
Capacité niveau 1	t	60
Capacité niveau 2	t	30
Hauteur minimale	mm	220
Hauteur maximale	mm	557
Air comprimé		Oui
Pression de travail	bar	10 - 12
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x1250x700
Prix	€	3.119,00

CRIC HYDROPNEUMATIQUE MAMMUT D'UNE CAPACITÉ DE 80 TONNES AVEC CYLINDRE TRIPLE.

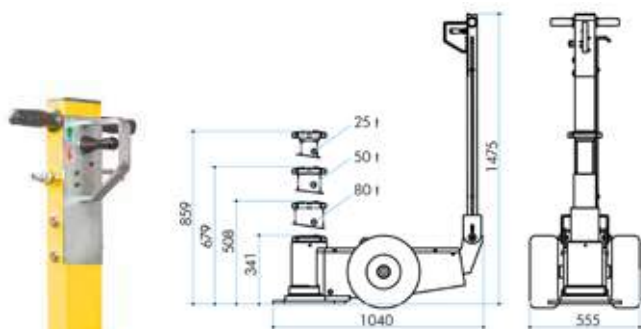
Le M80/31 est un cric qui convient pour les véhicules les plus lourds tels que les véhicules portuaires, les grues et engins de construction, les véhicules agricoles, miniers et militaires, etc.

Cylindre triple : 80/50/25 tonnes.

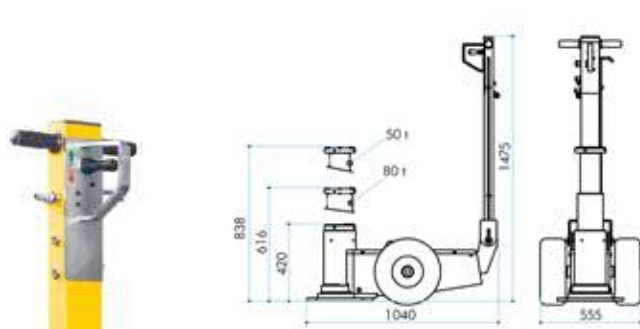
Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Caractéristiques :

- Set optionnel de **blocs de sécurité** pour sécuriser le cylindre sous la charge
- **Tête inclinable** optionnelle, qui assure un contact optimal entre l'essieu du véhicule et le cylindre du cric
- **Rallonges et support** disponibles en option
- La **télécommande optionnelle** permet de contrôler le cric à distance grâce à l'alimentation en air comprimé
- **Pneus larges et stables**, pour faciliter le déplacement sur les sols difficiles
- Abaissement lent, sûr et contrôlé
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- **Anneau de levage** pour soulever le cric
- Made in Italy : produit par CATTINI



YAK CTM80/31



YAK CTM80/42



Option : Télécommande

Option : Verrouillage de sécurité

N° de cde		754750745 [ⓐ]	754750746 [ⓑ]
N° orig.		CTM80/31	CTM80/42
Capacité	t	80-50-25	80-50
Plages de vitesse		3	2
Capacité niveau 1	t	80	80
Capacité niveau 2	t	50	50
Capacité niveau 3	t	25	-
Hauteur maximale	mm	859	838
Air comprimé		Oui	Oui
Pression de travail	bar	10 - 12	10 - 12
Poids	kg	138,00	145,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x1250x700	65x1250x700
Prix	€	5.120,00	7.540,00

CRICS HYDROPNEUMATIQUES MAMMUT D'UNE CAPACITÉ DE 100 TONNES.

Crics robustes 100 t avec une grande hauteur de levage, qui convient pour les véhicules les plus lourds comme les grues, les engins de construction, les véhicules agricoles, miniers, etc.

Cylindre simple de 100 tonnes.

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Caractéristiques :

- Set optionnel de **blocs de sécurité** pour sécuriser le cylindre sous la charge
- **Tête inclinable** optionnelle, qui assure un contact optimal entre l'essieu du véhicule et le cylindre du cric
- **Rallonges et support** disponibles en option, pour les véhicules à essieux hauts
- La **télécommande optionnelle** permet de contrôler le cric à distance grâce à l'alimentation en air comprimé
- **Pneus larges et stables**, pour faciliter le déplacement sur les sols difficiles
- Mouvement de descente lent, contrôlé et sûr
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- **Anneau de levage** pour soulever le cric
- Made in Italy : produit par CATTINI



CTM100/40



CTM100/72

N° de cde		754750747 [▲]	754750748 [▲]
N° orig.		CTM100/40	CTM100/72
Capacité	t	100	100
Plages de vitesse		1	1
Hauteur minimale	mm	398	725
Hauteur maximale	mm	600	1170
Air comprimé		Oui	Oui
Pression de travail	bar	10 - 12	10 - 12
Poids	kg	1,00	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	0x1x1	800x1300x1500
Prix	€	8.540,00	12.360,00

CRIC HYDROPNEUMATIQUE MAMMUT D'UNE CAPACITÉ DE 150 TONNES.

Le M150/90 est un cric robuste 150 t avec une grande hauteur de levage, qui convient pour les véhicules les plus lourds comme les grues, les engins de construction, les véhicules agricoles, miniers, etc.

Cylindre simple de 150 tonnes.

Hauteur minimale de 901 mm.

Hauteur maximale de 1455 mm (sans les extensions)

Le cylindre est fabriqué en acier spécialement sélectionné, et grâce à un traitement thermique, il présente une résistance extrêmement élevée, pour les conditions de travail les plus difficiles.

Caractéristiques :

- Set optionnel de **blocs de sécurité** pour sécuriser le cylindre sous la charge
- **Tête inclinable** optionnelle, qui assure un contact optimal entre l'essieu du véhicule et le cylindre du cric
- **Rallonges et support** disponibles en option, pour les véhicules à essieux hauts
- La **télécommande optionnelle** permet de contrôler le cric à distance grâce à l'alimentation en air comprimé
- **Pneus larges et stables**, pour faciliter le déplacement sur les sols difficiles
- Mouvement de descente lent, contrôlé et sûr
- Pompe et cylindre fabriqués à partir de composants de haute qualité
- Soupape de surcharge intégrée
- **Anneau de levage** pour soulever le cric
- Made in Italy : produit par CATTINI



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

N° de cde		754750749 ^A
N° orig.		CTM150/90
Capacité	t	150
Plages de vitesse		1
Hauteur minimale	mm	901
Hauteur maximale	mm	1455
Air comprimé		Oui
Pression de travail	bar	10 - 12
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	800x1300x1500
Prix	€	12.560,00

CRIC BOUTEILLE HYDRAULIQUE.

Caractéristiques:

- Capacité 3 tonnes
- Avec vis d'extension traitée et clapet de sécurité en cas de surcharge
- Livré dans une boîte en pvc



N° de cde	N° orig.	Hauteur minimale	Hauteur maximale	Course	Extensible (vis)	Prix €
		mm	mm	mm	mm	
754751103	CATM11030	188	363	115	60	20,50
754751105	CATM11050	207	402	125	70	24,50
754751108	CATM11080	222	447	145	80	25,50
754751112	CATM11120	227	457	150	80	30,50
754751120	CATM11200	235	445	150	60	41,50
754751300	CATM11300	285	465	145	-	86,50



PAIRE DE CHANDELLES.

Caractéristiques:

- Capacité 3 tonnes
- Modèle avec crémaillère



N° de cde	754753030	754756060	754751212
N° orig.	CAGS3T	CAGS6T	CAGS12T
Hauteur minimale	mm 288	406	468
Hauteur maximale	mm 425	629	715
Poids	kg 8,50	28,00	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm 216x190x288	292x254x406	317x305x468
Prix	€ 35,50	73,50	127,00



CHANDELLE POUR CAMION, MODÈLE PROFESSIONNEL. LIVRÉE PAR PIÈCE.

Caractéristiques:

- Capacité de 25 tonnes
- Avec colonne renforcée et base stable
- Axe coulissant tourné CNC avec finition anti-rayures noir mat
- Goupille de précision avec deux fentes d'insertion et chaîne de sécurité
- Poignée pratique

Article sans CE, destiné à l'export hors EU.

N° de cde	754751227
N° orig.	CAGS25T
Hauteur minimale	mm 415
Hauteur maximale	mm 640
Capacité	t 25
Poids	kg 23,50
Dimensions (L x l x h)	mm 38x380x440
Prix	€ 155,00



KIT DE DÉBOSELAGE HYDRAULIQUE 10T.

- complet avec pompe
- tuyau hydraulique
- bec (0,5T) cylindre et accessoires

Emballé dans un solide coffret portable en PVC. Équipé de roues pour faciliter le transport.

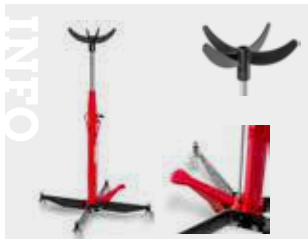


N° de cde		754751110 ^A
N° orig.		CATM10CLIP
Capacité	t	10
Course	mm	125
Poids	kg	32,00
Prix	€	188,00

CRIC DE TRANSMISSION.

Caractéristiques:

- Cap. 500 kg
- Avec pédale
- avec bouton de sécurité



N° de cde		754750500 ^A
N° orig.		CAT755
Capacité	kg	500
Hauteur minimale	mm	1100
Hauteur maximale	mm	1900
Poids	kg	32,00
Dimensions (L x l x h)	mm	570x570x1100
Prix	€	238,00



VERIN HYDRAULIQUE POUR GRUES D'ATELIER.AVEC CLAPET DE SÉCURITÉ EN CAS DE SURCHARGE.

Decente du verin sécurisé, avec arret automatique en cas de relache de la veille automatique.

N° de cde		754756161 ^A	754756262 ^A
N° orig.		CATRAM610C	CATRAM620
Capacité	t	3	5
Hauteur minimale	mm	670	670
Hauteur maximale	mm	1165	1165
Course	mm	495	495
Prix	€	87,50	96,50



CHANDELLE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 À 3500 KG. POUR VÉHICULES DE TOURISME ET CAMIONS LÉGERS.

N° de cde	724564106 ^A	724564107 ^A	724564108 ^A
N° orig.	O110	O110/A	O110/B
Capacité	kg 1000	1.000	3.500
Hauteur maximale	mm 480	650	740
Hauteur minimale	mm 280	380	440
Poids	kg 3,00	4,00	8,00
Prix	€ 32,50	39,50	74,50



CHANDELLE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 KG, MODÈLE EXTRA HAUT 1885 MM.

Pour voitures de tourisme et camions légers.

N° de cde	724564179 ^A
N° orig.	O151
Capacité	kg 1.000
Hauteur maximale	mm 1885
Hauteur minimale	mm 1120
Poids	kg 17,00
Prix	€ 167,00



CHANDELLE D'UNE CAPACITÉ DE 8 - 10 - 12 TONNES. POUR CAMIONS, GRUES, MACHINES AGRICOLES, ETC.

N° de cde	724564299 ^A	724564301 ^A	724564284 ^A
N° orig.	O241	O242	O217
Capacité	kg 8.000	12.000	20.000
Hauteur maximale	mm 1100	1100	640
Hauteur minimale	mm 650	650	410
Poids	kg 23,00	31,00	29,00
Prix	€ 222,00	266,00	280,00



CHANDELLE D'UNE CAPACITÉ DE 15 TONNES. POUR CAMIONS, GRUES, MACHINES AGRICOLES, ETC.

O215: modèle bas

O2116: modèle haut

N° de cde	724564282 ^A	724564283 ^A
N° orig.	O215	O216
Capacité	kg 15.000	15.000
Hauteur maximale	mm 680	1170
Hauteur minimale	mm 470	680
Poids	kg 27,00	36,00
Prix	€ 416,00	486,00





CRIC BOUTEILLE OMCN 3 TONNES - 20 TONNES

Caractéristiques :

- **Le cric bouteille le plus robuste du marché**
- Structure lourde en acier spécial à haute résistance
- Large base, pour une stabilité et un sécurité de travail optimales
- Soupape de sécurité pour éviter la surcharge

N° de cde	724564146 ^A	724564147 ^A	724564148 ^A	724564150 ^A	724564151 ^A	724564153 ^A	724564154 ^A
N° orig.	Ø125	Ø125/A	Ø126	Ø126/B	Ø127	Ø128	Ø129
Capacité	t	3	3	5	5	10	15
Hauteur minimale	mm	200	240	220	275	240	285
Hauteur maximale	mm	325	400	485	630	515	575
Course	mm	125	160	140	195	150	165
Poids	kg	5,00	5,00	5,00	6,00	8,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	120x120x200	120x120x240	120x120x220	120x120x275	140x140x240	140x140x245
Prix	€	74,50	82,50	90,50	122,00	121,00	156,00

CHARIOT ÉLÉVATEUR POUR LE MONTAGE DE BOÎTES DE VITESSE ET DE DIFFÉREI

Caractéristiques :

- **Capacité 1500kg**
- Plate-forme avec supports réglable par système de vis
- Sécurité mécanique contre l'abaissement
- Avec soupape de surcharge
- Abaissement par grand bouton manuel avec système de l'homme mort
- 4 roues pivotantes pour un positionnement optimal
- **Roues en acier**



N° de cde	724564302 ^A	724564303 ^A
N° orig.	Ø243	Ø243/A
Capacité	t	1,0
Hauteur minimale	mm	260
Hauteur maximale	mm	960
Pédale Quicklift	Oui	Oui
Poids	kg	100,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x650x260
Prix	€	1.509,00

CHARIOT ÉLÉVATEUR HYDRAULIQUE POUR LE MONTAGE DE MOTEURS.

Caractéristiques :

- Capacité 1500 kg
- Sécurité mécanique contre l'abaissement
- Avec soupape de surcharge
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes



N° de cde	724564170 ^A
N° orig.	Ø143
Capacité	t
Hauteur minimale	mm
Hauteur maximale	mm
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€

CRIC DE TRANSMISSION HYDRAULIQUE OMCN 250 - 400 - 600KG

Caractéristiques :

- Cylindre chromé en acier trempé
- Grandes roues en nylon avec roulements à billes pour un déplacement rapide
- Descente contrôlée avec bouton de l'homme mort
- Protection contre la surcharge

N° de cde	724564857 ^A	724564858 ^A	724564859 ^A
N° orig.	OSIF1/73	OSIF1/A/73	OSIF2/A/73
Capacité	kg 250	400	600
Hauteur minimale	mm 1240	1300	1180
Hauteur maximale	mm 2090	2090	1960
Poids	kg 22,00	27,00	37,00
Dimensions (L x l x h)	mm 410x585x1240	585x410x1300	520x520x1180
Prix	€ 344,00	401,00	599,00



CRIC HYDRAULIQUE POUR TRANSMISSION OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 1000 -1500KG.

Caractéristiques :

- Vérin chromé en acier trempé
- Grandes roues en nylon avec roulements à billes pour faciliter les manœuvres
- Mouvement de descente contrôlé avec bouton de l'homme mort
- Protection contre la surcharge

N° de cde	724564860 ^A	724564861 ^A
N° orig.	OSIF2/73	OSIF3/73
Capacité	kg 1000	1500
Hauteur minimale	mm 1190	1220
Hauteur maximale	mm 1990	2020
Poids	kg 40,00	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm 530x530x1190	540x540x1220
Prix	€ 659,00	735,00

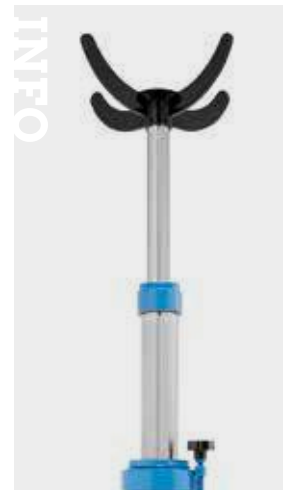


VÉRIN DE FOSSE HYDRAULIQUE OMCN 800 KG.

Caractéristiques :

- Cylindre chromé à 2 étages en acier trempé spécial
- Grandes roues en nylon avec roulements à billes pour un positionnement rapide
- Descente contrôlée avec bouton de l'homme mort
- Protection contre la surcharge

N° de cde	724564865 ^A
N° orig.	OSIF7/73
Capacité	kg 800
Hauteur minimale	mm 920
Hauteur maximale	mm 1880
Poids	kg 48,00
Dimensions (L x l x h)	mm 530x530x920
Prix	€ 1.195,00

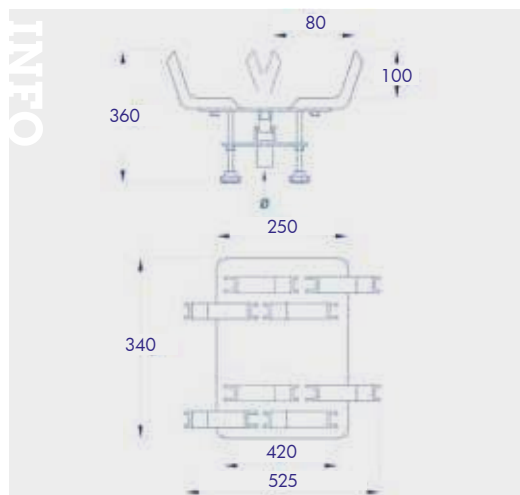


SUPPORT UNIVERSEL POUR CRICS DE TRANSMISSION OMCN.

Caractéristiques :

- Capacité 250 kg
- Dimensions (surdimensionné) 525 x 340 mm
- Raccord d'un diamètre de 30 mm
- Convient également pour crics d'autres marques

N° de cde	724564178 ^A
N° orig.	O15/73
Poids	kg 6,00
Dimensions (L x l x h)	mm 370x250x340
Prix	€ 168,00

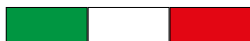


ÉQUIPEMENT DE GARAGE

Pour les plus hautes exigences de qualité



Made in ITALY



OMCN travaille en permanence sur la recherche et le développement afin d'offrir des produits technologiquement avancés, fiables et sûrs. Chaque produit est conçu, dessiné et fabriqué en interne. Les produits sont conformes aux directives européennes telles que la directive Machines 2006/42/CE, la directive 2014/35/UE (basse tension) et la directive 2014/30/UE (compatibilité électromagnétique). En outre, chaque article est développé et produit en appliquant des normes internationales spécifiques aux produits. OMCN est synonyme de qualité Made in Italy. L'entreprise est profondément enracinée et très répandue sur le marché international. L'OMCN est distribuée dans plus de 100 pays différents.



La société



Grâce à sa croissance constante et continue, OMCN est devenue une entreprise leader dans le domaine de l'équipement automobile. Les installations de production s'étendent sur une superficie totale de 100 000 m².

Afin de produire des produits de qualité optimale, OMCN suit un processus de production à 360°. Au cours de ce processus, toutes les étapes, de la matière première au produit fini, sont contrôlées avec soin et de manière critique.

VÉRIN HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 12 OU 24 TONNES AVEC PISTON CREUX.

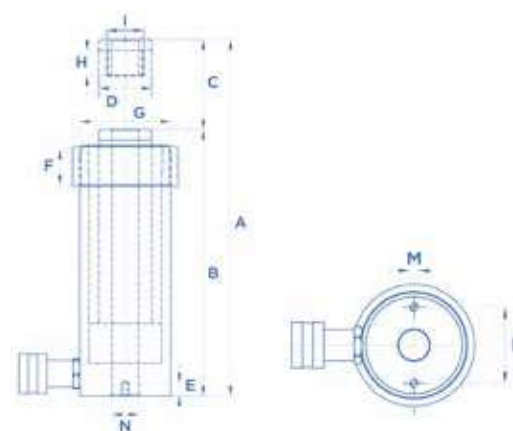
Spécialement conçu pour la traction avec des tiges filetées passant par le piston creux.

Caractéristiques :

- Vérin à 1 étage, simple effet
- 2 anneaux de levage démontables, pour faciliter le transport et le placement
- Acier haute résistance pour les applications lourdes
- Ressort de rappel
- Livré avec raccord rapide 25/1,5 pour le raccordement à la pompe
- Compatible avec les pompes à 640 bars
- Filet interne sur le vérin : F1/4" NPT
- Durée de vie extrêmement longue



N° de cde		724564482 ^A	724564484 ^A
N° orig.		O366	O367
Capacité	t	12	24
Pression	bar	640	640
Capacité huile	cm ³	111	471
A	mm	265	445
B	mm	200	320
C	mm	65	125
D	mm	40	60
E	mm	10	10
F	mm	25	35
G	mm	M69X2	M104X2
H	mm	20	25
I	mm	M28X1,5	M44X2
L	mm	50	67
M	mm	M5	M6
Poids	kg	4,00	14,00
Prix	€	685,00	1.045,00



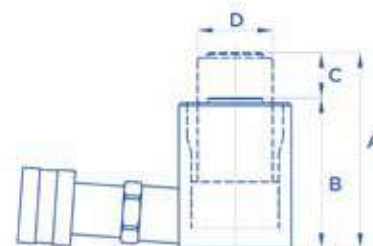
VÉRINS HYDRAULIQUES DE 5 À 30 TONNES AVEC PROFIL BAS.

5 et 10 tonnes : profil extra bas de 60 mm : idéal pour les espaces restreints avec une hauteur limitée.

Pour les travaux de levage et de pressage dans la production, la construction, l'industrie, la construction mécanique, le transport, le dépannage, etc.

Caractéristiques :

- Vérin à 1 étage, simple effet
- Acier haute résistance pour les applications lourdes
- Ressort de rappel
- Livré avec raccord rapide de 25/1,5 pour le raccordement à la pompe
- Compatible avec pompes à 640 bars
- Filet intérieur sur le vérin : F1/4" NPT
- Durée de vie extrêmement longue



N° de cde		724564419 ^A	724564408 ^A	724564433 ^A	724564422 ^A	724564436 ^A	724564450 ^A
N° orig.		O359/M	O359/AM	O360/M	O360/AM	O361/AM	O362/AM
Capacité	t	5	5	10	10	20	30
Pression	bar	640	640	640	640	640	640
Capacité huile	cm ³	15,3	33,6	25,4	55,6	66,2	100,4
A	mm	76	115	76	115	105	105
B	mm	60	80	60	80	85	85
C	mm	16	35	16	35	20	20
D	mm	30	30	40	40	60	75
Poids	kg	0,60	0,80	0,90	1,20	3,30	4,50
Prix	€	205,00	218,00	264,00	278,00	481,00	585,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/crics

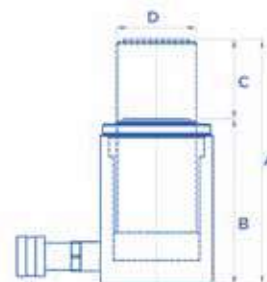
VÉRIN HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 5 TONNES POUR USAGE UNIVERSEL.

Haute minimale du vérin de 100 mm.

Pour les travaux de levage et de pressage dans la production, la construction, l'industrie, la construction mécanique, le transport, le dépannage, etc.

Caractéristiques :

- Vérin à 1 étage, simple effet
- Acier haute résistance pour les applications lourdes
- Ressort de rappel
- Livré avec raccord rapide 25/1,5 pour le raccordement à la pompe
- Compatible avec les pompes à 640 bars
- Filet interne sur le vérin : F1/4" NPT
- Durée de vie extrêmement longue



N° de cde	724564410 ^A	724564414 ^A	724564424 ^A	724564426 ^A	724564428 ^A
N° orig.	O359/BM	O359/DM	O360/BM	O360/CM	O360/DM
Capacité	t	5	5	10	10
Pression	bar	640	640	640	640
Capacité huile	cm ³	52,8	100,8	87,4	119,2
A	mm	155	255	155	195
B	mm	100	150	100	120
C	mm	55	105	55	75
D	mm	30	30	40	40
Poids	kg	1,00	1,50	1,60	1,90
Prix	€	231,00	255,00	286,00	295,00

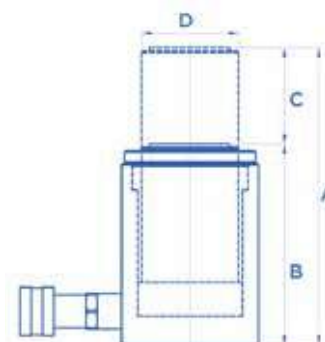
VÉRIN HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 20-50 TONNES POUR USAGE UNIVERSEL.

Haute minimale du vérin de 125 mm.

Pour les travaux de levage et de pressage dans la production, la construction, l'industrie, la construction mécanique, le transport, le dépannage, etc.

Caractéristiques :

- Vérin à 1 étage, simple effet
- Acier haute résistance pour les applications lourdes
- Ressort de rappel
- Livré avec raccord rapide 25/1,5 pour le raccordement à la pompe
- Compatible avec les pompes à 640 bars
- Filet interne sur le vérin : F1/4" NPT
- Durée de vie extrêmement longue



N° de cde	724564440 ^A	724564442 ^A	724564454 ^A	724564468 ^A
N° orig.	O361/CM	O361/DM	O362/CM	O363/CM
Capacité	t	20	20	50
Pression	bar	640	640	640
Capacité huile	cm ³	198,6	331	301,2
A	mm	185	265	185
B	mm	125	165	125
C	mm	60	100	60
D	mm	60	60	75
Poids	kg	4,90	6,50	7,80
Prix	€	525,00	555,00	615,00

VÉRIN HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 10-20 TONNES AVEC LONGUE COURSE.

Hauteur minimale du vérin de 265 mm.

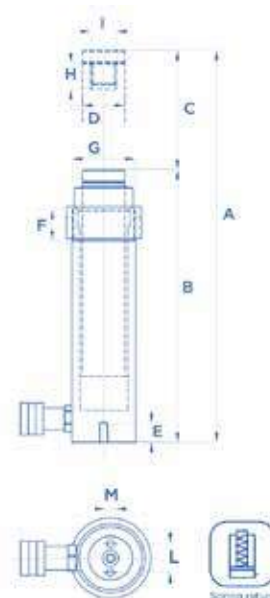
Pour les travaux de levage et de pressage dans la production, la construction, l'industrie, la constructeur mécanique, le transport, le dépannage, etc.

La plaque de base optionnelle OBA/2 permet d'améliorer la stabilité pour les applications critiques.

Caractéristiques :

- Vérin à 1 étage, simple effet
- Acier haute résistance pour les applications lourdes
- Ressort de rappel
- Livré avec raccord rapide de 25/1,5 pour le raccordement à la pompe
- Compatible avec pompes à 640 bars
- Filet intérieur sur le vérin : F1/4" NPT
- Durée de vie extrêmement longue

N° de cde	724564429 ^A	724564430 ^A	724564443 ^A	724564444 ^A
N° orig.	O360/EM	O360/FM	O361/EM	O361/FM
Capacité	t	10	10	20
Pression	bar	640	640	640
Capacité huile	cm ³	222	333	529
A	mm	405	545	450
B	mm	265	335	290
C	mm	140	210	160
D	mm	40	40	60
E	mm	20	20	20
F	mm	30	30	30
G	mm	M64X2	M64X2	M84X2
H	mm	25	25	30
I	mm	M24X3	M24X3	M30X3,5
L	mm	45	45	50
M	mm	M8	M8	M10
Poids	kg	5,20	6,40	11,10
Prix	€	416,00	499,00	889,00



POMPE HYDRAULIQUE MANUELLE 640 BARS POUR UTILISATION AVEC LES VÉRINS INDUSTRIELS OMCN.

Compatible avec les vérins 5-50 tonnes OMCN

Caractéristiques :

- Pression de service de 640 bars
- 1 vitesse: o350/AX en o358/A
- 2 vitesses: o358/C
- Durée de vie extrêmement longue grâce aux joints de qualité supérieure
- Soupape de réglage pour le retour de l'huile avec réglage fin pour un travail de précision
- Poignée longue et confortable avec revêtement en caoutchouc antidérapant
- Tuyau hydraulique souple de qualité avec raccord rapide pour les vérins
- Connexion du raccord rapide : 25/1,5
- Made in Italy

Consultez notre service interne pour trouver la combinaison de pompe et de vérins qui vous convient.

N° de cde	724564382 ^A	724564397 ^A	724564399 ^A
N° orig.	O350/AX	O358/A	O358/C
Pression	bar	640	640
Débit par course	cm ³	2,26	2,26
Capacité réservoir	cm ³	1100	650
A	mm	510	330
B	mm	165	140
C	mm	160	160
Poids	kg	10,00	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x165x160	330x140x160
Prix	€	312,00	378,00



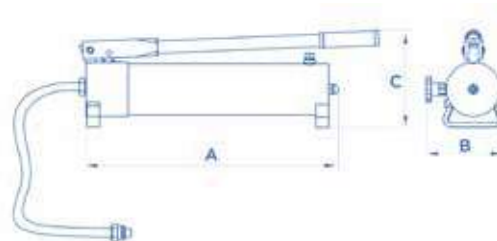
O358/C



O350/AX



O358/A



POMPE À PIED HYDROPNEUMATIQUE 520 BARS POUR UTILISATION AVEC LES VÉRINS INDUSTRIELS OMCN.

Caractéristiques :

- Compatible avec les vérins OMCN
- Pression de service de 520 bars
- Raccordement nécessaire à un compresseur
- Durée de vie extrêmement longue grâce aux joints de qualité supérieure
- Soupape de retour pour l'huile avec réglage fin pour un travail de précision
- Pédale de commande ergonomique
- Tuyau hydraulique de qualité avec raccord rapide pour les vérins
- Connexion du raccord rapide : 25/1,5
- Made in Italy

Consultez notre service interne pour trouver la combinaison de pompe et de vérin qui vous convient.

N° de cde	724564392	
N° orig.	O357/A	
Capacité	l/min	1,4
Pression	bar	520
Capacité réservoir	cm³	4500
A	mm	420
B	mm	240
C	mm	220
Poids	kg	14,00
Dimensions (L x l x h)	mm	420x240x220
Prix	€	905,00



POMPE HYDRAULIQUE MANUELLE 700 BARS POUR UTILISATION AVEC DES VÉRINS HYDRAULIQUES.

Caractéristiques :

- Pression de service de 700 bars
- 1 vitesse
- Durée de vie extrêmement longue grâce aux joints de qualité supérieure
- Soupape de réglage pour le retour de l'huile avec réglage fin pour un travail de précision
- Poignée longue et confortable avec revêtement en caoutchouc antidérapant
- Tuyau hydraulique souple de qualité avec raccord rapide pour les vérins
- Connexion du raccord rapide : 25/1,5
- Made in Italy

Non compatible avec les vérins OMCN 640 bars.

N° de cde	724564381	
N° orig.	O350/A	
Pression	bar	700
Débit par ocuse	cm³	2,26
Capacité réservoir	cm³	1100
A	mm	510
B	mm	165
C	mm	160
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x165x160
Prix	€	306,00



POMPE À PIED HYDROPNEUMATIQUE 700 BARS POUR UTILISATION AVEC LES VÉRINS INDUSTRIELS.

Caractéristiques :

- Pression de service de 700 bars
- Raccordement nécessaire à un compresseur
- Durée de vie extrêmement logue grâce aux joints de qualité supérieure
- Soupape de retour d'huile avec réglage fin pour un travail de précision
- Pédale de commande ergonomique
- Tuyau hydraulique souple de qualité avec raccord rapide pour les vérins
- Connexion du raccord rapide : 25/1,5
- Made in Italy

Non compatible avec les vérins 640 bars OMCN.

N° de cde	724564391	
N° orig.	O357	
Capacité	l/min	0,7
Pression	bar	700
Capacité réservoir	cm³	1100
A	mm	295
B	mm	110
C	mm	170
Poids	kg	6,30
Dimensions (L x l x h)	mm	295x110x170
Prix	€	745,00

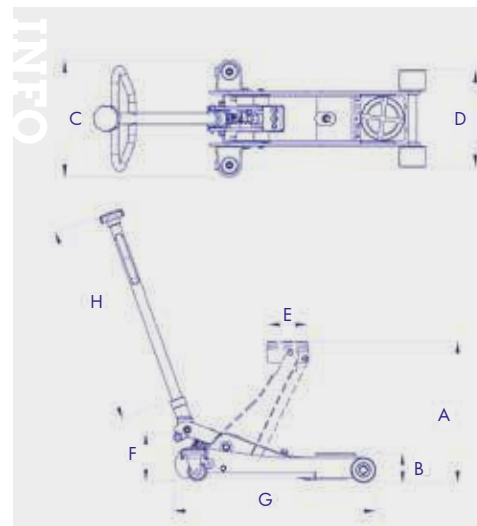


CRIC DE GARAGE 2 TONNES AVEC PROFIL BAS, MODÈLE COURT.

Caractéristiques :

- **Base large pour une très bonne stabilité**
- Poignée ergonomique
- Contrôle de la descente par bouton sur la poignée
- Protection en caoutchouc sur le châssis
- Roues en nylon pour un **roulement souple et silencieux**

N° de cde		724564360
N° orig.		O3000
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	95
Hauteur maximale	mm	480
C	mm	350
D	mm	290
E	mm	130
F	mm	200
G	mm	660
H	mm	810
Poids	kg	39,00
Dimensions (L x l x h)	mm	660x350x1010
Prix	€	575,00



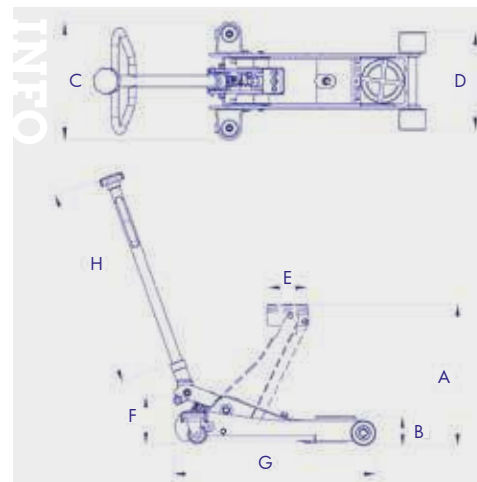
CRIC DE GARAGE 2 TONNES AVEC PROFIL BAS, MODÈLE LONG.

Cric **OMCN TOP line** avec une facilité d'utilisation et une ergonomie éprouvées.

Caractéristiques :

- **Roues en PU**, roues avant doubles, idéal pour les sols avec grilles, les surfaces inégales en cas de dépannage et d'assistance routière
- Poignée ergonomique
- Contrôle de la descente avec pédale de commande
- Protection en caoutchouc sur le châssis

N° de cde		724564362
N° orig.		O3010
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	95
Hauteur maximale	mm	710
Pédale Quicklift		Oui
C	mm	480
D	mm	485
E	mm	130
F	mm	210
G	mm	1000
H	mm	780
Poids	kg	67,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x480x990
Prix	€	935,00

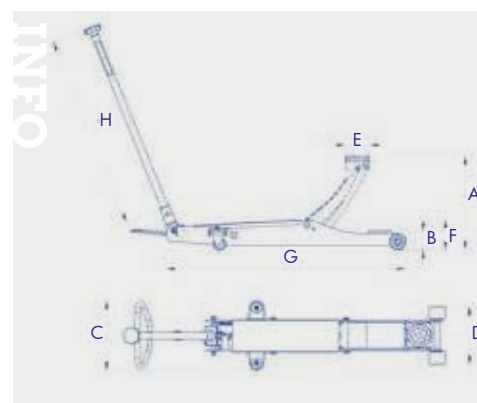


CRIC DE GARAGE 2 TONNES AVEC PROFIL BAS, MODÈLE LONG.

Caractéristiques :

- Profil très bas : hauteur minimale 90 mm
- Pédale Quick Lift pour une élévation rapide de la tête
- Roues en nylon
- Poignée ergonomique
- Contrôle de la descente par bouton manuel
- Selle en caoutchouc sur la tête

N° de cde		724564364
N° orig.		O3020
Capacité	t	3
Hauteur minimale	mm	90
Hauteur maximale	mm	505
Pédale Quicklift		Oui
C	mm	290
D	mm	275
E	mm	130
F	mm	145
G	mm	1260
H	mm	915
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1260x275x145
Prix	€	745,00



CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE OMCN 1500 KG, AVEC CHÂSSIS COURT.

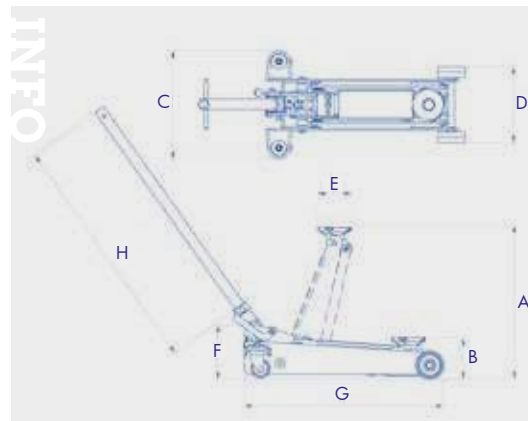
Caractéristiques :

- Cric robuste et compact pour voitures particulières, SUV, remorques, etc.
- Cylindre et pompe de haute qualité
- Roues en plastique à roulement silencieux
- Protection contre la surcharge

Options :

- Plateau en caoutchouc art. O392/A
- Roues en nylon

N° de cde	724564308	
N° orig.	O252	
Capacité	t	1.5
Hauteur minimale	mm	130
Hauteur maximale	mm	525
C	mm	365
D	mm	290
E	mm	100
F	mm	200
G	mm	700
H	mm	820
Poids	kg	35,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x290x200
Prix	€	433,00



01 MACHINES

CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE OMCN 2000 KG, AVEC CHÂSSIS COURT.

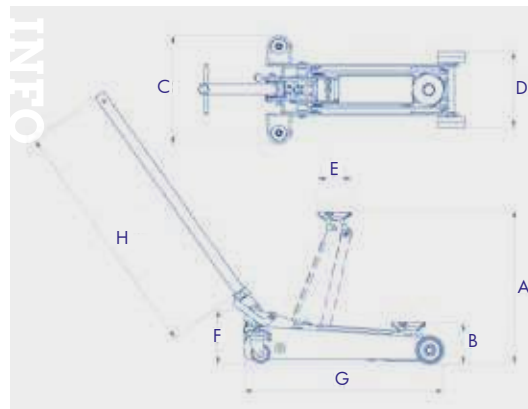
Caractéristiques :

- Cric robuste et compact pour voitures particulières, SUV, remorques, etc.
- Cylindre et pompe de haute qualité
- Roues en plastique à roulement silencieux
- Protection contre la surcharge

Options :

- Patin en caoutchouc art. O392/A
- Roues en nylon

N° de cde	724564309	
N° orig.	O253	
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	130
Hauteur maximale	mm	525
C	mm	390
D	mm	290
E	mm	100
F	mm	200
G	mm	700
H	mm	820
Poids	kg	35,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x290x200
Prix	€	470,00



02 AUTO

03 WORKSHOP

CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE OMCN 2000 KG, CHÂSSIS LONG ET ROUES AVANT DOUBLES.

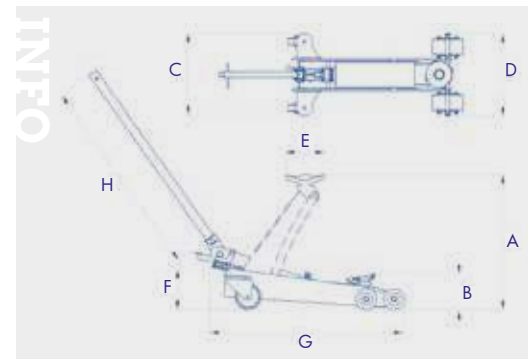
Caractéristiques :

- **Roues avant doubles avec effet d'équilibrage :** convient pour les sols avec des grilles et des irrégularités. Convient également aux services de dépannage et à une utilisation sur des sols rugueux tels que les routes, parkings, voies de dépannage, etc.
- **Roues en polyuréthane :** roulement souple et silencieux
- Cylindre et pompe de haute qualité
- Protection contre la surcharge

Options :

- Patin en caoutchouc art. O392/B

N° de cde	724564126	
N° orig.	O1120/E	
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	130
Hauteur maximale	mm	760
Pédale Quicklift		Oui
C	mm	480
D	mm	480
E	mm	130
F	mm	200
G	mm	1080
H	mm	910
Poids	kg	65,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x480x200
Prix	€	895,00



04 EQUIPMENT

05 TOOLS

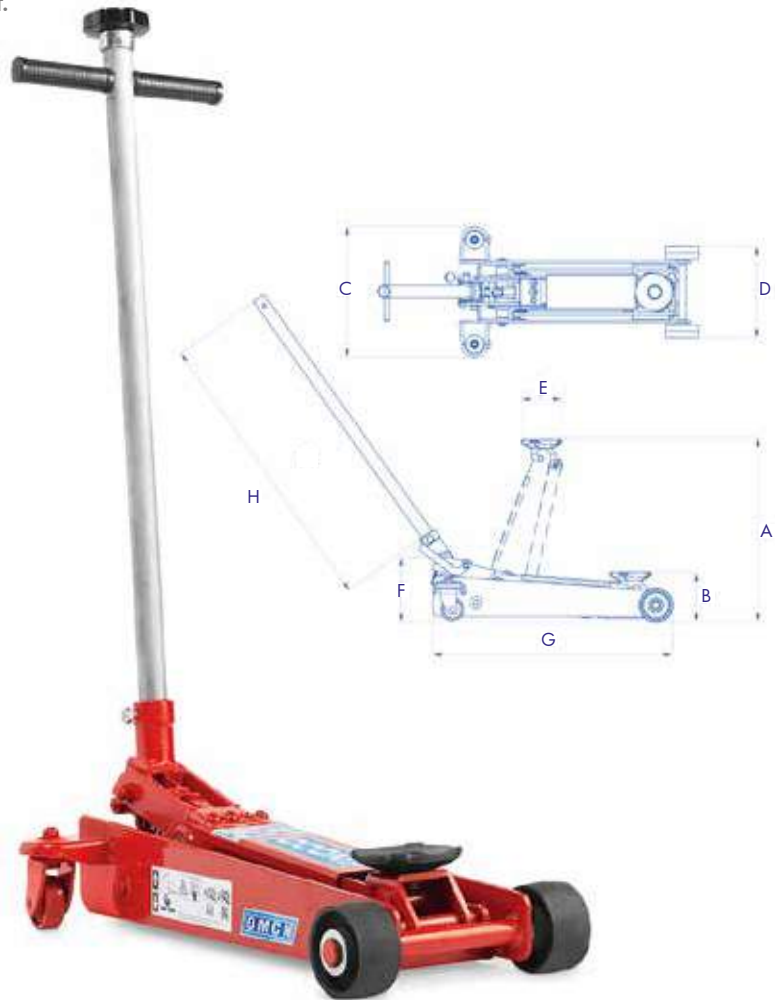
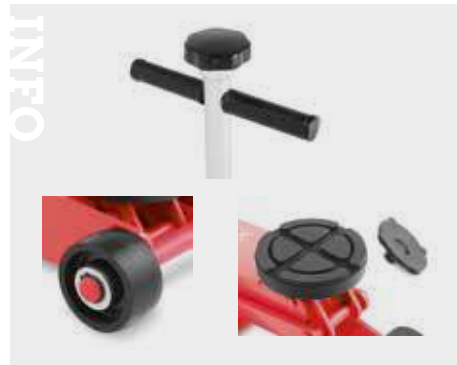
CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE OMCN 3000 KG, AVEC CHÂSSIS COURT.

Caractéristiques :

- Cric robuste et compact pour voitures particulières, SUV, remorques, etc.
- Cylindre et pompe de haute qualité
- Roues en plastique à roulement silencieux
- Protection contre la surcharge

Options :

- Patin en caoutchouc art. O392/A
- Roues en nylon



N° de cde		724564310
N° orig.		O254
Capacité	t	3
Hauteur minimale	mm	140
Hauteur maximale	mm	610
C	mm	395
D	mm	310
E	mm	130
F	mm	225
G	mm	760
H	mm	820
Poids	kg	45,00
Dimensions (L x l x h)	mm	760x310x225
Prix	€	639,00

INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/crics

CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE 6 TONNES OMCN, AVEC LONGUE EXTENSION.

Caractéristiques :

- Convient pour les **véhicules lourds** tels que les camionnettes, camions, camping cars, etc.
- Châssis lourd avec grandes roues pour le déplacement rapide du cric malgré son poids propre élevé
- **Pédale Quick Lift** pour un levage rapide en quelques secondes

N° de cde		724564319
N° orig.		O263
Capacité	t	6
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	550
Pédale Quicklift		Oui
C	mm	360
D	mm	290
E	mm	130
F	mm	190
G	mm	1580
H	mm	920
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1580x290x190
Prix	€	955,00



CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE 8 TONNES OMCN, AVEC LONGUE EXTENSION.

Caractéristiques :

- Convient pour les **véhicules lourds** tels que les camionnettes, camions, camping cars, etc.
- Châssis lourd avec grandes roues pour le déplacement rapide du cric malgré son poids propre élevé
- **Pédale Quick Lift** pour un levage rapide en quelques secondes

N° de cde	724564320	
N° orig.	O264	
Capacité	t	8
Hauteur minimale	mm	150
Hauteur maximale	mm	560
Pédale Quicklift	Oui	
C	mm	385
D	mm	305
E	mm	130
F	mm	230
G	mm	1650
H	mm	920
Poids	kg	95,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1650x305x230
Prix	€	1.205,00

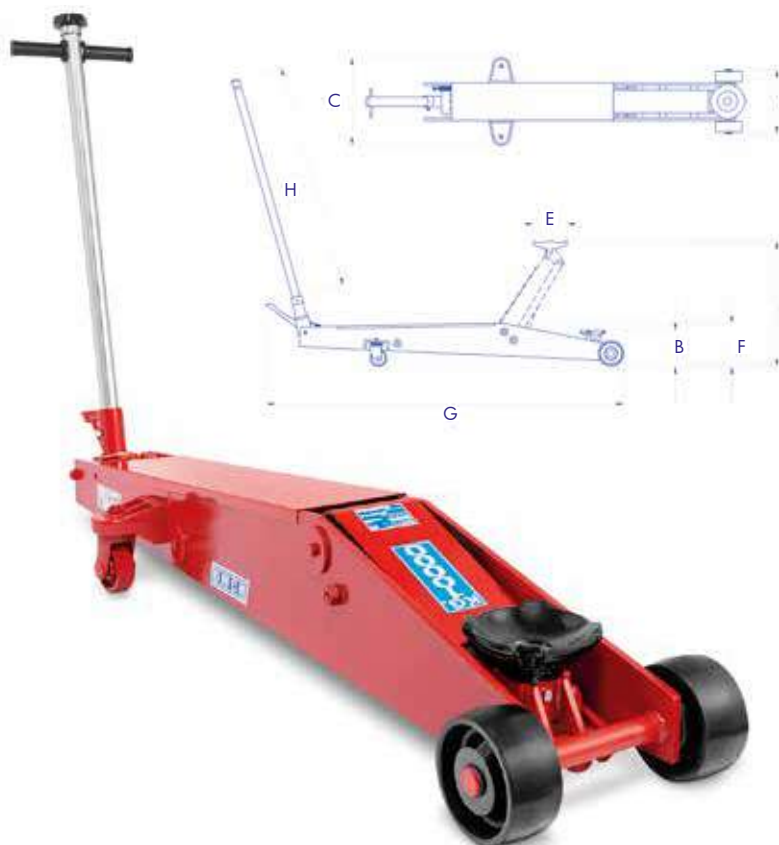


CRIC DE GARAGE HYDRAULIQUE OMCN 10 TONNES, AVEC EXTENSION EXTRA LONGUE.

Caractéristiques :

- Convient pour les **véhicules lourds** tels que les camionnettes, camions, camping cars, etc.
- Châssis lourd avec grandes roues pour un déplacement rapide du cric malgré son poids propre élevé
- **Pédale Quick Lift** pour un levage rapide en quelques secondes

N° de cde	724564321	
N° orig.	O265	
Capacité	t	10
Hauteur minimale	mm	185
Hauteur maximale	mm	630
Pédale Quicklift	Oui	
C	mm	445
D	mm	360
E	mm	155
F	mm	265
G	mm	1880
H	mm	900
Poids	kg	148,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1880x360x265
Prix	€	1.379,00



PLATEAU EN CAOUTCHOUC POUR CRICS ROULEURS OMCN.

N° de cde	N° orig.	Pour type	Prix €
724564526	O392/A	O112-O112/A-O252-O253-O1120/F-O1130/XR	62,50
724564527	O392/B	O113-O114-O115-O116-O254-O255-O256-O1120/E	62,50
724564528	O392/C	112/B, 112/C, 112/D,O119-O119/A-O120-O257-O259-O260-O261	62,50
724564529	O392/D	O258-O1120/G	62,50



CHARIOT POUR LE MONTAGE DE ROUES. CAPACITÉ DE 100 KG.

Pour le montage de roues de voitures, camionnettes, SUV, etc. placés sur un pont à 2 colonnes ou à ciseaux.

Caractéristiques :

- Cylindre hydraulique avec commande au pied
- Descente via grand bouton manuel avec système de l'homme mort
- Le support de roue se compose de 4 rouleaux (2 en bas et 2 à l'avant) pour le positionnement facile et rapide des boulons de roue pendant le montage
- Rouleaux en matière plastique spéciale anti-rayures

N° de cde	724564830	
N° orig.	OSIF/XR	
Capacité	kg	100
A	mm	2080
B	mm	1320
C	mm	770
D	mm	100
E	mm	295
F	mm	425
G	mm	730
H	mm	940
I	mm	355
L	mm	45
Poids	kg	47,00
Dimensions (L x l x h)	mm	730x770x1230
Prix	€	829,00

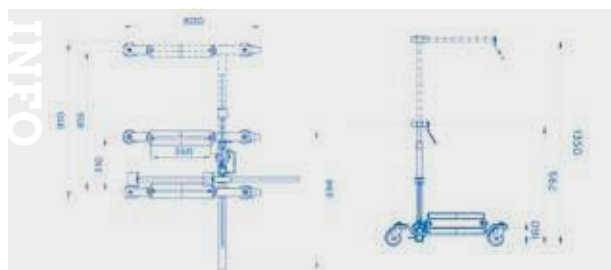


CHARIOT COMPACT POUR LE MONTAGE DE ROUES. CAPACITÉ DE 200 KG.

Élévateur mécanique léger et mobile, pour le montage de roues de camions, bus, etc. Indispensable sur la route en cas de crevaison.

Caractéristiques :

- Centrage et positionnement facile des boulons de roues grâce aux rouleaux
- 4 grandes roues pivotantes pour un positionnement facile



N° de cde	724564519	
N° orig.	O388/B	
Capacité	kg	200
Hauteur maximale	mm	1350
Hauteur minimale	mm	795
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	910x800x1350
Prix	€	735,00



CHARIOT DE MONTAGE DE ROUES. CAPACITÉ DE 700 KG.

Pour le montage de grandes roues de camions, bus, grues, tracteurs, camionnettes, etc.

Caractéristiques :

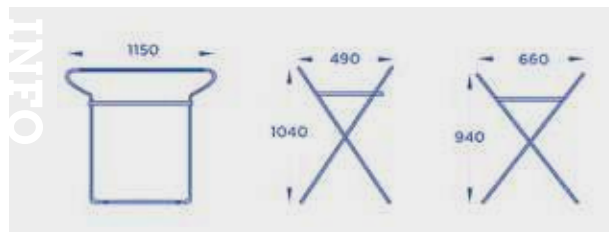
- Conçu pour les roues double, grâce à un support à double rouleau
- Rouleaux de support réglables transversalement
- Cylindre hydraulique avec commande à la main et au pied
- Descente par grand bouton manuel avec système de l'homme mort
- Muni de 4 grandes roues pivotantes

N° de cde	724564291	
N° orig.	O227	
Capacité	kg	700
A	mm	650
B	mm	160
C	mm	1150
D	mm	1000
E	mm	490
F	mm	920
G	mm	1150
H	mm	770
I	mm	10
L	mm	1410
Poids	kg	160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	920x1150x1410
Prix	€	1.805,00



**CHEVALET OMCN RÉGLABLE EN 3 POSITIONS.**

Pour les travaux de carrosserie comme le ponçage, le rebouchage et la pulvérisation des capots, portes, garde-boue, etc.



N° de cde		724564513	▲
N° orig.		O381	
Poids	kg	15,00	
Prix	€	159,00	

**CHEVALET DE GARAGE 'MULTIPRATIC' OMCN AVEC PLUSIEURS POSITIONS RÉGLABLES.**

Conçu pour tous les travaux de carrosserie comme le ponçage, le rebouchage et la pulvérisation de capots, portières, garde-boues et de nombreuses autres pièces de carrosserie amovibles.

Geschikt voor alle carrosseriewerk zoals schuren, plamuren en spuiten van motorkappen, deuren, spatborden, en vele andere afneembare carrosserie onderdelen.



N° de cde		724564325	▲
N° orig.		O274	
Prix	€	529,00	

**CHARIOT SUPPORT D'ESSIEU POUR VÉHICULES, D'UNE CAPACITÉ DE 800 KG.**

- O250 avec roues sans frein
- O250/A avec roues avec frein

Caractéristiques :

- Déplacement facile de véhicules sans roues ni pont avant
- Grandes roues pivotantes, adaptées aux sols avec des grilles ou des aspérités
- Convient pour une utilisation dans les cabines de pulvérisation
- Résiste à des températures jusque 100 °C

N° de cde		724564304	▲	724564305	▲
N° orig.		O250		O250/A	
Poids	kg	30,00		30,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x600x330		1300x600x330	
Prix	€	366,00		395,00	



CHAUFFAGE INFRAROUGE POUR LE SÈCHAGE DE PEINTURE.

Caractéristiques :

- Lampes infrarouge VPower de qualité supérieure
- Lampes halogènes Quarz à ondes courtes
- Durée de vie de 5000 à 7000 heures
- Réglage facile de la minuterie
- Lampe réglable en hauteur sur colonne en aluminium anodisé
- Base stable avec empattement en H et roulettes avec frein
- Sèche la peinture de l'extérieur vers l'intérieur
- Gain de temps car on évite le soufflage



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/materiel-de-garage



N° de cde		829000300
N° orig.		LD1
Puissance	W	1x1000
Tension	V	230
Température	°C	100
Intervalle de temps	min	0-60
Zone de travail	mm	800x450
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	580x500x1600
Prix	€	204,00



CHAUFFAGE INFRAROUGE POUR LE SÈCHAGE DE PEINTURE.

L'angle des 2 lampes est ajustable et il est aussi possible de le mettre complètement verticale.

Caractéristiques :

- Lampes infrarouge VPower de qualité supérieure
- Lampes halogènes Quarz à ondes courtes
- Durée de vie de 5000 à 7000 heures
- Réglage facile de la minuterie
- Réglage de température
- Lampe réglable en hauteur sur colonne en aluminium anodisé
- Base stable avec empattement en H et roulettes avec frein
- Sèche la peinture de l'extérieur vers l'intérieur
- Gain de temps car on évite le soufflage



N° de cde		829000301
N° orig.		LD2
Puissance	W	2x1000
Tension	V	230
Température	°C	30-100
Intervalle de temps	min	0-60
Zone de travail	mm	800x800
Poids	kg	19,00
Dimensions (L x l x h)	mm	580x500x1600
Prix	€	337,00



CHAUFFAGE INFRAROUGE 3 X 1000 W POUR LE SÈCHAGE DE PEINTURES EN CARROSSERIE.

Caractéristiques :

- Lampes infrarouges VPower de 55cm rouge, de qualité supérieure
- Lampes halogènes Quartz à ondes courtes
- Les lampes sont toujours positionnées de façon optimale, grâce à la construction stable avec piston pneumatique
- Sèche la peinture de l'extérieur vers l'intérieur
- Gain de temps car on évite le soufflage
- Réglage digital automatique de la chaleur (LED)
- Réglage électronique de température de 40 à 100 °C
- Chaque chauffage peut être allumé séparément et orienté de 0 à 300°
- 2 systèmes de chauffage :
 - PULSE : préséchage/évaporation
 - ROUTINE : séchage continu/durcissement
- Roues montées sur roulements à billes, avec frein
- Avec prise industrielle 16A 230V



N° de cde	829000302	
N° orig.	LD3P	
Puissance	W	3x1000
Tension	V	230
Surface de séchage	mm	1200x1000
Température	°C	40-100
Intervalle de temps	min	0-99
Zone de travail	mm	1200x1000
Poids	kg	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	789x1150x1620
Prix	€	779,00

APPAREIL DE DÉBOSELAGE POUR LA RÉPARATION DE BOSSES ET DÉGÂTS DE GRÊLES SANS PULVÉRISATION.

Avantages :

- Débosselage en 20 secondes sans moyens supplémentaires
- Sans limer, sans souder, sans reboucher et sans pulvérisation
- N'endommage pas la peinture ni la carrosserie
- Fonctionne également quand le dessous est inaccessible
- Gain de temps et économies d'argent par rapport aux méthodes traditionnelles
- Conçu pour acier et ses alliages

Caractéristiques :

- Fonctionnement électromagnétique, commande par onduleur IGBT
- Outil léger. Avec bouton poussoir et revêtement en caoutchouc
- Panneau de commande simple avec réglage du temps et de l'intensité
- Écran LCD grand et bien clair
- Appareil très compact avec une faible consommation d'énergie

Chariot optionnel (829000321)



N° de cde	829000320	
N° orig.	IDH110	
Tension	V	230
Convient pour l'acier	Oui	
Puissance maximale absorbée	kW	1
Classe d'isolation	F	
Fréquence	kHz	50
Poids	kg	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm	36x23x26
Prix	€	595,00

CHARIOT POUR DÉBOSEUR IDH110T.



N° de cde	829000321	
N° orig.	IDH110T	
Dimensions (L x l x h)	mm	408x410x780
Prix	€	69,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CABINE DE PULVÉRISATION MOBILE DE 3 X 1,2 MÈTRES.

Cette cabine compacte et mobile permet d'effectuer de petites réparations rapidement et efficacement sur place, sans avoir à déplacer le véhicule dans l'atelier. Une solution logistique qui permet de gagner du temps.

Convient pour tous les travaux de carrosserie tels que le ponçage, la pulvérisation et le séchage.

La plupart des réparations consistent en de petites réparations locales, qui peuvent être effectuées efficacement avec cette cabine compacte. Pour les petits travaux de pulvérisation, une grande cabine fixe est souvent inadaptée et trop coûteuse à utiliser.

Les coûts énergétiques et horaires de cette cabine de pulvérisation sont également nettement inférieurs.

Avantages de l'utilisation :

- Cabine mobile sur roues, avec 2 rideaux transparents en PVC sur les deux longs côtés
- Tension 1 x 230 V, s'adapte à n'importe quelle prise de courant dans l'atelier
- Le travail peut être effectué entièrement à l'intérieur de la cabine, mais la cabine peut également être roulée contre le véhicule, ensuite l'ouverture et la zone de travail sont scotchées avec du ruban adhésif de protection, pour une réparation ponctuelle précise
- Volume de travail interne : longueur 3 mètres, largeur 1,2 mètre, hauteur 2 mètres
- La filtration d'air efficace à 4 niveaux renvoie l'air purifié dans l'atelier. Avec des filtres pour neutraliser le brouillard de pulvérisation, les vapeurs chimiques et les odeurs
- Les moteurs d'entrée et de sortie d'air garantissent un débit d'air de 2600 m³/h, de sorte qu'il y a toujours assez d'air propre fourni, pour un résultat de pulvérisation parfait
- Après la pulvérisation, un sècheur de peinture mobile peut également être amené dans la cabine, afin que le cycle de travail soit entièrement achevé dans un environnement de travail propre
- Cabine avec une légère surpression, pour éviter autant que possible la poussière pendant la pulvérisation
- Éclairage LED clair de 800 lux avec diffusion homogène, pour un éclairage uniforme à l'intérieur de la cabine
- Armoires de ventilation à bruit atténué avec revêtement ignifuge, pour réduire le bruit pendant le travail.

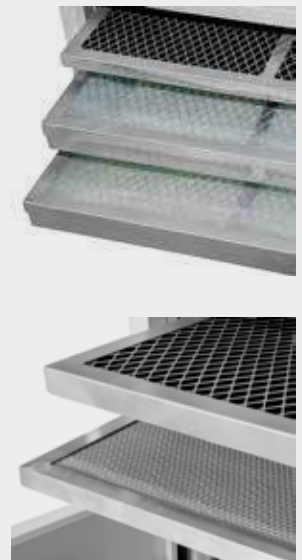
Livrée dans 2 caisses, montage facile et rapide.

► NEW



N° de cde		829000250 ^A
N° orig.		MSC3600
Tension	V	230
Puissance	kW	2,35
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	3000 x 1200 x 2000
Débit d'air	m³/h	2000m³/h+2600m³/h
Éclairage		800 lux, 98W
Filtre		2 (entrée) + 5 (sortie)
Poids	kg	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	4350x1200x2200
Prix	€	7.540,00

INFO



SUPPORT ROTATIF POUR LES TRAVAUX DE PEINTURE, DE PONÇAGE ET DE RÉPARATION DE CARROSSERIE.

Caractéristiques :

- Base grande et stable munie de 6 supports réglables avec crochets
- Convient pour la plupart des pièces détachées telles que les capots, pare-chocs, panneaux, rétroviseurs, jantes, etc.
- Finition galvanisée, résiste aux rayures
- L'axe central est freiné. Les 2 poignées robustes permettent de faire pivoter l'ensemble du dispositif dans n'importe quelle position. La pédale permet de resserrer le frein.
- Roues pleines grandes et robustes de 150 mm

► NEW



N° de cde		829000247	NEW
N° orig.		SPS1200	
Poids	kg	20,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1150x340x155	
Prix	€	124,00	

TRÉTEAU PORTABLE POUR LA PULVÉRISATION ET LES TRAVAUX DE CARROSSERIE.

Caractéristiques :

- Convient pour les grandes pièces détachées comme les capots, pare-chocs et panneaux
- Bande de mousse en PU pour protéger les pièces des rayures
- Réglage en hauteur progressif de 635 à 1041 mm
- Maximum 1041 mm de hauteur x 355 mm de largeur
- Minimum 635 mm de hauteur x 813 mm de largeur
- Dimensions de l'appareil fermé : 1016 x 1066 mm
- Finition galvanisée, résiste aux rayures
- Capacité de charge 200 kg
- Épaisseur de tube 32 x 1,2 mm

► NEW



N° de cde		829000248	NEW
N° orig.		SPS1000	
Poids	kg	6,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	1016x355x1041	
Prix	€	51,50	

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CHAISE D'ATELIER MOBILE AVEC CASIERS DE RANGEMENT.

Caractéristiques :

- Chaise roulante compacte avec grand siège et grandes roues à roulement souple
- Roues de qualité d'un diamètre de 100 mm, dont 2 avec frein
- Petits et grands casiers de rangement et tiroir pour les outils et les pièces
- 2 casiers de rangement compartimentés amovibles

► NEW



N° de cde	756183653 ^A	
N° orig.	MS375	
Diamètre roue	mm	100
Charge maximale	kg	130
Poids	kg	6,50
Dimensions (L x l x h)	mm	800x270x380
Prix	€	77,50

TABOURET D'ATELIER.

Caractéristiques:

- Sur 5 roues en polyuréthane
- Réglable en hauteur par un vérin
- Avec base aimantée dans le socle. Indispensable pour chaque atelier



N° de cde	756183650 ^A	
N° orig.	MS365	
Hauteur minimale	mm	440
Hauteur maximale	mm	555
Diamètre siège	mm	365
Diamètre base	mm	440
Poids	kg	6,60
Dimensions (L x l x h)	mm	365x365x440
Prix	€	81,50

CHARIOT DE VISITE PLIABLE POUR MÉCANICIEN.

Caractéristiques:

- Roues en PP avec couche de PE antichoc
- **Pliable en 3 parties** pour se transformer en chaise
- Confortable, matelas mousse
- Facile à nettoyer
- En PVC



N° de cde	756203001 ^A	
N° orig.	MTB3D	
Hauteur minimale	mm	105
Hauteur maximale	mm	470
Diamètre roue	mm	60
Charge maximale	kg	110
Poids	kg	6,70
Dimensions (L x l x h)	mm	1020x400x470
Prix	€	61,50

CHARIOT DE VISITE.

Caractéristiques:

- Modèle fixe
- En plastique dur
- Coussin de tête doux
- Roues en pvc noir avec couche en PU gris pour un fonctionnement souple



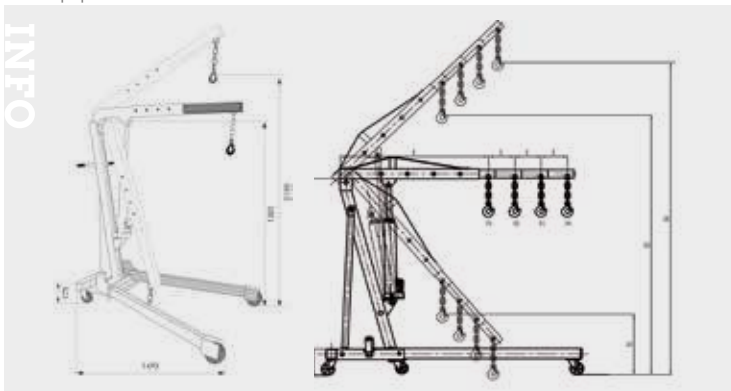
N° de cde	756203002 ^A	
N° orig.	MTB10	
Hauteur minimale	mm	50
Hauteur maximale	mm	115
Diamètre roue	mm	75
Charge maximale	kg	130
Poids	kg	4,80
Dimensions (L x l x h)	mm	1010x490x120
Prix	€	43,50

GRUE D'ATELIER HYDRAULIQUE PLIABLE 1T.

Caractéristiques:

- Modèle pliable
- Pompe à simple action
- Avec roues arrière pivotantes
- Roues avant solides en acier laqué
- Cylindre hydraulique avec clapet de sécurité en cas de surcharge
- Bras avec 4 positions
- Soupape de descente avec bouton de l'homme mort

INFO



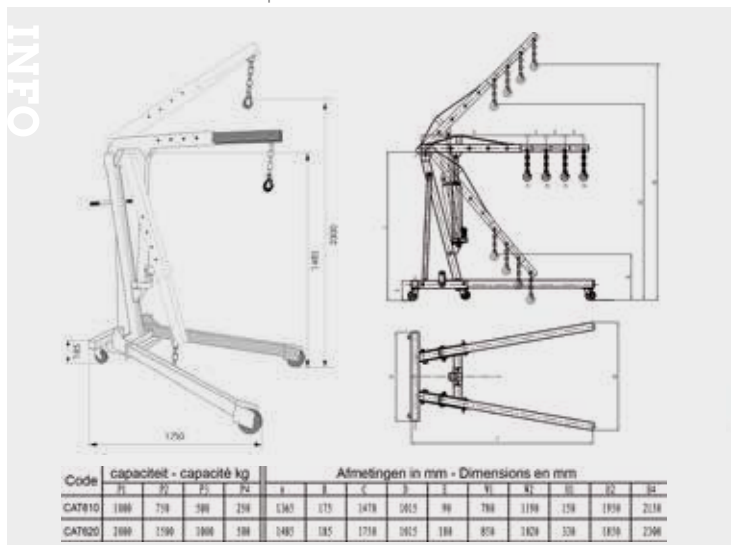
N° de cde	754756100	Ⓜ
N° orig.	CAT610	
Capacité	t	1
Portée	mm	25-1800
Poids	kg	72,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1470x1190x2150
Prix	€	266,00

GRUE D'ATELIER 2T.

Caractéristiques:

- Modèle pliable
- Pompe
- Cylindre hydraulique avec clapet de sécurité en cas de surcharge
- Bras avec 4 positions
- Descente avec commande type "homme mort"
- Avec roues arrière pivotantes
- Roues avant solides en acier laqué

INFO



N° de cde	754756200	Ⓜ
N° orig.	CAT620	
Capacité	t	2
Portée	mm	25-2300
Poids	kg	87,50
Dimensions (L x l x h)	mm	1750x1020x2300
Prix	€	316,00

ÉQUILIBREUR DE CHARGE POUR TOUS TYPES DE TREUILS ET GRUES D'ATELIER. CAPACITÉ 680 KG.

Le vis sans fin équilibre les charges.

Pour tirer les moteurs, poutres et autres charges de manière sûre et équilibrée.

L'oeillet sur le crochet s'adapte à la plupart des treuils et grues de garage. Kit de débosselage hydraulique 10T.

- complet avec pompe
- tuyau hydraulique
- bec (0,5T) cylindre et accessoires

Emballé dans un solide coffret portable en PVC. Équipé de roues pour faciliter le transport.

N° de cde	754751500	Ⓜ
N° orig.	CAT1500	
Capacité	kg	680
Poids	kg	5,50
Dimensions (L x l x h)	mm	445x64x190
Prix	€	37,50



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CHOISISSEZ VOTRE... GRUE D'ATELIER

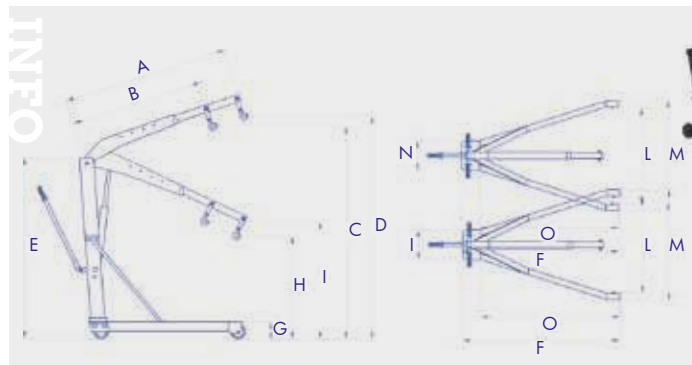


		CAPACITÉ (TONNES)	PLAGE DE LEVAGE (MM)
CAT610 754756100		1	25 - 1800
CAT620 54756200		2	25 - 2300
OGP05/S 724564875		0,5	400 - 2360
OGP10/S 724564876		1	550 - 2320
O131 724564161		0,5	435 - 2355
O132 724564162		1	470 - 2670
O134 724564164		1	470 - 2670
O137 724564167		1,5	310 - 3010
O138 724564168		2	510 - 3300
O222 724564287		3	370 - 3800

GRUE DE GARAGE PLIABLE 500KG - 1000 KG.

Caractéristiques :

- Grue stable avec 2 supports latéraux rabattables pour un rangement compact
- Cylindre galvanisé avec pompe manuelle à 1 vitesse
- Bras télescopique à 4 positions
- Crochet de levage pivotant à 360°
- Protection contre la surcharge
- Descente contrôlée par un grand bouton manuel
- Roues en caoutchouc et en nylon



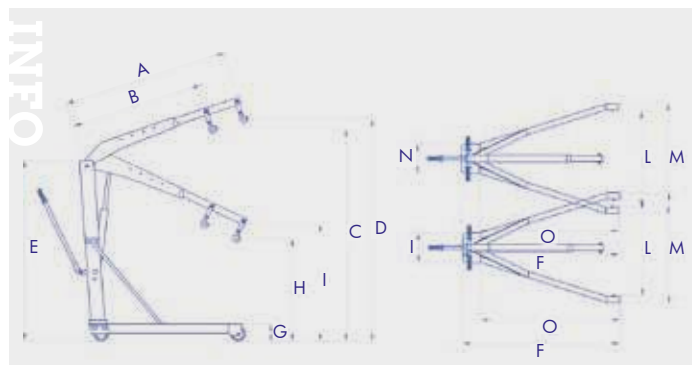
N° de cde		724564875 ^A	724564876 ^A
N° orig.		OGP05/S	OGP10/S
Capacité	t	0,5	1
Hauteur minimale	mm	400	550
Hauteur maximale	mm	2360	2320
C	mm	2130	2180
F	mm	1540	1740
G	mm	150	180
H	mm	400	550
I	mm	600	725
L	mm	780	840
M	mm	900	980
N	mm	400	450
O	mm	1160	1325
Poids	kg	76,00	116,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1540x900x1570	1740x980x1700
Prix	€	685,00	969,00



GRUE DE GARAGE 0,5T - 1,0T AVEC GRANDE PLAGES DE TRAVAIL.

Caractéristiques :

- Grue extrêmement stable avec appuis latéraux et hydraulique fiable
- Bras télescopique 4 positions
- Crochet de levage pivotant sur 360°
- Protection contre la surcharge
- Mouvement de descente contrôlé
- Roues en nylon et caoutchouc



N° de cde		724564161 ^A	724564162 ^A
N° orig.		O131	O132
Capacité	t	0,5	1,0
C	mm	2130	2390
F	mm	1295	1530
G	mm	160	180
H	mm	435	470
I	mm	660	670
L	mm	785	955
M	mm	900	1075
N	mm	600	745
O	mm	1140	1360
Poids	kg	75,00	110,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1295x900x1560	1530x1075x1720
Prix	€	609,00	889,00



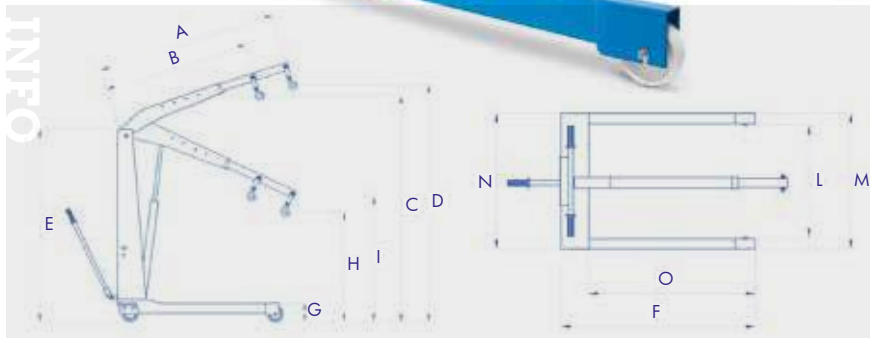
GRUE DE GARAGE 1 TONNE AVEC POMPE À 2 VITESSES.

Caractéristiques :

- **Pompe à 2 vitesses**
- Grue extrêmement stable avec supports latéraux et hydraulique fiable
- Bras télescopique à 4 positions
- Crochet de levage pivotant à 360°
- Protection contre la surcharge
- Descente contrôlée
- Roues en caoutchouc et nylon



N° de cde	724564164	
N° orig.	O134	
Capacité	t	1
Hauteur minimale	mm	470
Hauteur maximale	mm	2670
C	mm	2390
F	mm	1530
G	mm	180
H	mm	470
I	mm	670
L	mm	955
M	mm	1075
N	mm	745
O	mm	1360
Poids	kg	110,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1530x1075x1720
Prix	€	969,00



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/grues-atelier

GRUE DE GARAGE LOURDE 1,5 T AVEC GRANDE PLAGES DE TRAVAIL.

Caractéristiques :

- **Pompe à 2 vitesses**
- **Roues silencieuses en PU**
- Grue extrêmement stable avec appuis latéraux et hydraulique fiable
- Bras télescopique 4 positions
- Crochet de levage pivotant sur 360°
- Protection contre la surcharge
- Mouvement de descente contrôlé

N° de cde	724564167	
N° orig.	O137	
Capacité	t	1,5
C	mm	2680
F	mm	1810
G	mm	185
H	mm	310
I	mm	650
L	mm	960
M	mm	1145
N	mm	1140
O	mm	1415
Poids	kg	250,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1810x1145x1935
Prix	€	1.829,00



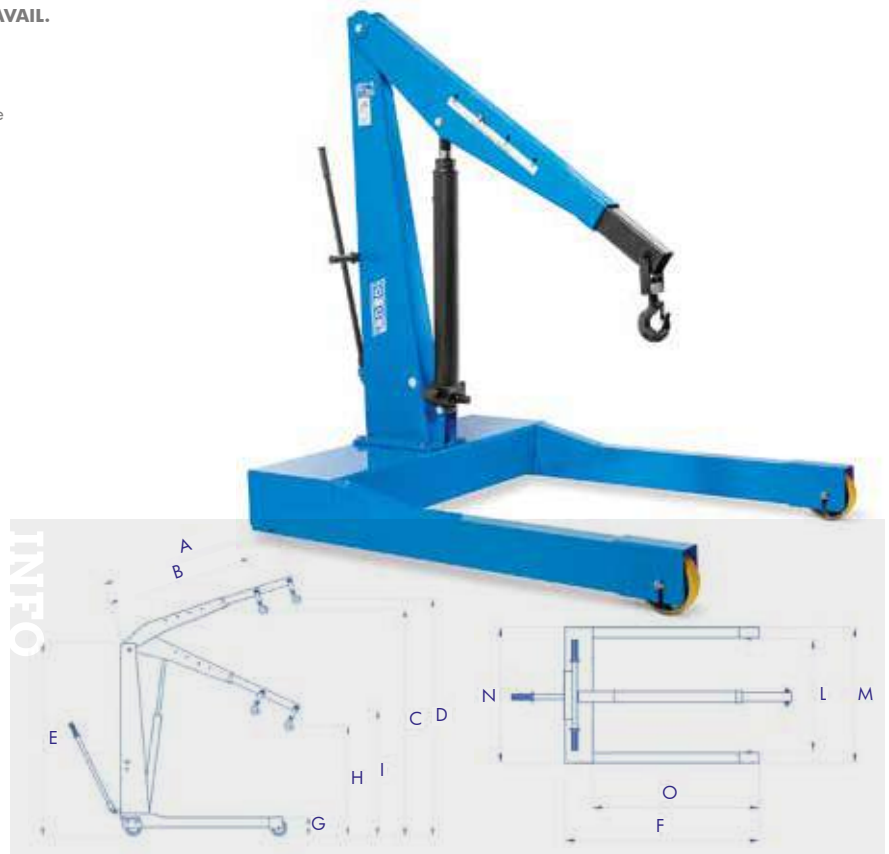
GRUE DE GARAGE 2 TONNES AVEC GRANDE PORTÉE DE TRAVAIL.

Caractéristiques :

- **Pompe à 2 vitesses**
- Roues silencieuse en PU
- Grue extrêmement stable avec supports latéraux et hydraulique fiable
- Bras télescopique à 4 positions
- Crochet de levage pivotant à 360°
- Protection contre la surcharge
- Descente contrôlée



N° de cde	724564168 ^A	
N° orig.	O138	
Capacité	t	2
Hauteur minimale	mm	510
Hauteur maximale	mm	3300
C	mm	2900
F	mm	1915
G	mm	213
H	mm	510
I	mm	795
L	mm	1150
M	mm	1350
N	mm	1340
O	mm	1480
Poids	kg	302,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1915x1350x2055
Prix	€	2.189,00

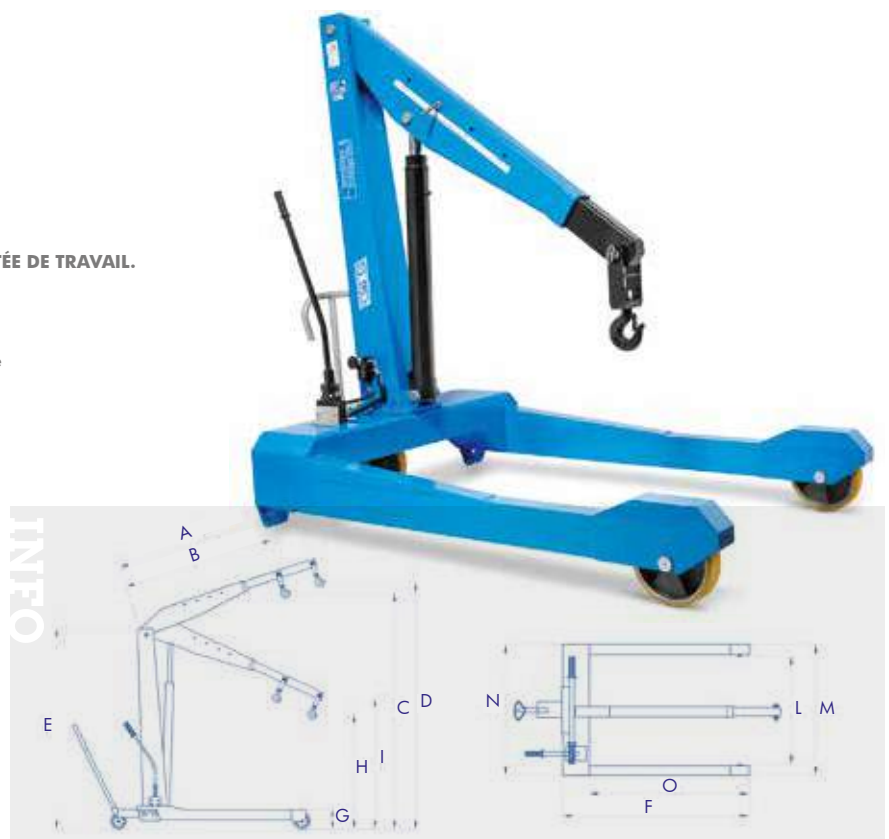


GRUE DE GARAGE ROBUSTE 3 TONNES AVEC GRANDE PORTÉE DE TRAVAIL.

Caractéristiques :

- **Pompe à 2 vitesses**
- Roues silencieuse en PU
- Grue extrêmement stable avec supports latéraux et hydraulique fiable
- Bras télescopique à 4 positions
- Crochet de levage pivotant à 360°
- Protection contre la surcharge
- Descente contrôlée

N° de cde	724564287 ^A	
N° orig.	O222	
Capacité	t	3
Hauteur minimale	mm	370
Hauteur maximale	mm	3800
C	mm	3250
F	mm	2350
G	mm	340
H	mm	370
I	mm	750
L	mm	1230
M	mm	1460
N	mm	1460
O	mm	1860
Poids	kg	504,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2350x1460x2270
Prix	€	3.395,00



ACCESSOIRE POUR LA GRUE DE GARAGE OMCN TYPE 222.

Balancier avec chaînes, peut remplacer le crochet standard de la grue de garage.

Capacité : 3000 kg.

N° de cde	724564288 ^A	
N° orig.	O222/A	
Pour type	O222	
Poids	kg	25,00
Prix	€	238,00



BASE MOBILE UNIVERSELLE POUR LE DÉPLACEMENT DE MACHINES.

Caractéristiques:

- Roues pivotantes 360° et frein
- Capacité 230 kg

Avantages:

- Levage et déplacement aisés
- Taille facilement adaptable



N° de cde		716150230	🔍
N° orig.		UF230	
Taille minimale carré	mm	280x280	
Taille maximale carré	mm	890x890	
Taille minimale rectangulaire	mm	430x280	
Taille maximale rectangulaire	mm	1290x480	
Distance entre ouvertures	mm	25	
Capacité	kg	230	
Poids	kg	7,62	
Prix	€	73,50	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/transport-interne



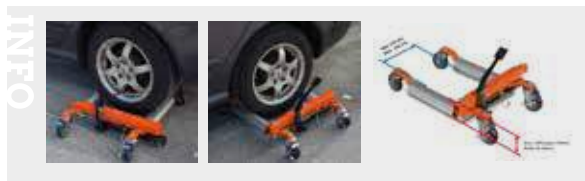
AIDE POUR LE DÉPLACEMENT DES AUTOS.

Caractéristiques:

- Les roues sont multi-directionnelles

Convient pour:

- Les roues de diamètre 30cm
- Idéal pour l'atelier, le hall d'exposition, les foires, les salons etc...



N° de cde		716201600	🔍
N° orig.		PV681	
Capacité	kg	680	
Diamètre maximum roue	mm	300	
Poids	kg	21,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	680x650x220	
Prix	€	127,00	

SET DE PLATEAUX 1 TONNE.

Caractéristiques:

- Set de 2 plateaux avec poignée.
- Capacité 1 tonne par set.
- Châssis en acier galvanisé avec revêtement caoutchouc et roues PU anti-rayures.

Convient pour:

- Pour le déplacement de lourdes charges, boîtes, armoires, caisses, ...



N° de cde		716191000	🔍
N° orig.		HR1000	
Capacité	kg	1000	
Poids	kg	10,00	
Prix	€	181,00	

SET DE 4 COINS À ROULETTES POUR LE TRANSPORT D'ARMOIRES ET DE MEUBLES ANGULAIRES.



N° de cde		716197150
N° orig.		TTH150
Capacité	kg	150
Poids	kg	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm	255x255x85
Prix	€	149,00

SET DE CHARIOT DE DÉMÉNAGEMENT D'UNE CAPACITÉ DE 600 KG.

Caractéristiques :

- Pour un déménagement efficace d'armoires, d'étagères, de meubles lourds, etc.
- Ergonomie : les pinces antidérapantes se glissent sous le meuble sans qu'il soit nécessaire de le soulever
- Livré avec 2 sangles de fixation de 5m pour sécuriser la charge
- Levier robuste pour soulever jusqu'à 300 mm de hauteur. Convient également pour les meubles sur pieds hauts
- Roues robustes pivotant à 360°, en aluminium avec revêtement PU, pour un roulement souple, silencieux et sans rayures sur la plupart des sols



N° de cde		758701042
N° orig.		VHZ600
Capacité	kg	600
Hauteur de levage	mm	300
Plaque de levage	mm	225 x 120
Diamètre roue	mm	125
Poids	kg	25,00
Dimensions (L x l x h)	mm	570x390x780
Prix	€	429,00

CRICS HYDRAULIQUES POUR MACHINES.

Convient pour:

- Lever et soutenir des charges en toute sécurité.
- Hauteur minimale très basse, idéale pour des caisses, des machines, ...

Caractéristiques:

- Construction stable soudée pour lourdes charges.
- Pompe pivotant à 360° pour un positionnement facile (HMH 5 / HMH 10).
- Base munie de roues (HMH 25).
- Poignée amovible.

N° de cde	716190050	716190100	716190250
N° orig.	HMK5	HMK10	HMH25
Hauteur minimale	mm 25	30	58
Hauteur de levage	mm 205	230	215
Capacité	t 5	10	25
Poids	kg 25,00	35,00	102,00
Dimensions (L x l x h)	mm 360x190x430	380x220x510	530x350x610
Prix	€ 260,00	359,00	1.325,00



CRIC DE MACHINE AVEC GRANDE CAPACITÉ POUR LE LEVAGE DE MACHINES, CASIERS, PIÈCES À USINER, ...

Caractéristiques :

- Cric stables et compact pour lever et soutenir des charges en toute sécurité
- Faible hauteur minimale, se glisse directement sous la charge
- Construction soudée solide pour charges lourdes
- Contrôle de la vitesse de descente par vis de décharge
- Base réglable en hauteur
- Dimension palette: 5 x 7 cm

N° de cde	716190003	716190008	716190010	716190020
N° orig.	MK3	MK8	MK10	MH20
Hauteur minimale	mm 15	20	35	40
Hauteur de levage	mm 140	140	160	140
Capacité	t 3	8	10	20
Poids	kg 21,50	28,00	25,00	68,00
Dimensions (L x l x h)	mm 250x231x233	271x251x261	160x245x320	296x372x325
Prix	€ 216,00	293,00	249,00	909,00



MK8



MK3



MK10



MK20

CRIC À FÛT. CAPACITÉ 3 TONNES.

Caractéristiques:

- Cric stable en acier, fabriqué d'après DIN7355
- Pour lever facilement avec peu d'effort
- Manche de sécurité dépliable
- Arrêt de sécurité

N° de cde	716170103	716170105	716170110
N° orig.	DK30	DK50	DK100
Capacité	t 3	5	10
Hauteur	mm 735	730	800
Hauteur de levage	mm 335	335	345
Poids	kg 21,00	30,00	48,00
Dimensions (L x l x h)	mm 296x197x730	335x189x730	250x498x800
Prix	€ 186,00	272,00	404,00



LEVIER SOLIDE EN ACIER, AVEC ROULETTES POUR UNE GRANDE STABILITÉ.

Convient pour:

- Soulever des machines et autres charges lourdes
- S'utilise la plupart du temps pour pouvoir placer un cric ou des rouleaux de transport sous une charge

N° de cde	716196015	716196050
N° orig.	HS1.5	HS5
Capacité	kg 1500	5000
Longueur	mm 2000	2200
Poids	kg 16,00	32,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2030x300x60	2040x400x70
Prix	€ 144,00	303,00



SUPPORT SUR ROULEAUX.

Caractéristiques:

- Pour déménager facilement de lourdes charges
- Avec plateau rotatif
- Roues en nylon avec couche antidérapante en caoutchouc sur le dessus
- S'utilise avec le set de roues VTR



N° de cde	716191030	716191060	716191120
N° orig.	TRA3	TRA6	TRA12
Capacité	kg 3000	6000	12000
Poids	kg 15,00	50,00	66,00
Dimensions (L x l x h)	mm 300x220x105	640x530x115	640x560x115
Prix	€ 171,00	403,00	529,00

SET DE SUPPORTS SUR ROULEAUX POUR DÉMÉNAGER FACILEMENT DE LOURDES CHARGES.

Caractéristique :

- Roues en nylon avec couche antidérapante en caoutchouc sur le dessus

Contenu :

- 2 rouleaux par set
- Réglables de 500 mm à 1400 mm grâce aux 2 tiges permettant de les attacher ensemble



N° de cde	716192060	716192120
N° orig.	SRC6	SRC12
Capacité	kg 6000	12000
Dimensions (L x l x h)	mm 320x290x110	420x270x110
Prix	€ 293,00	381,00

ROULEAUX DE TRANSPORT POUR FACILITER LE DÉPLACEMENT DE CHARGES LOURDES.

Caractéristiques:

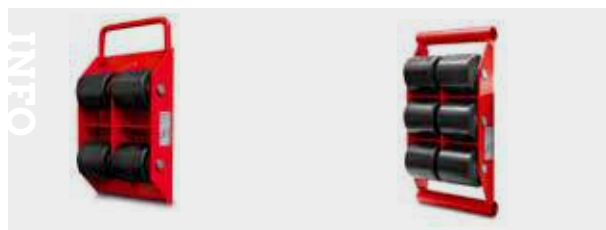
- Rouleaux en nylon sur roulement à billes
- Revêtement antidérapant en caoutchouc
- Poignée pour le transport ou le déplacement de la charge
- Livrés chaque fois par bloc (pas par set)
- 4 rouleaux



TRR3



TRR6



N° de cde	716193030	716193060
N° orig.	TRR3	TRR6
Poids	kg 9,50	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm 330x220x100	265x198x100
Prix	€ 105,00	149,00

JEU DE ROULEAUX DE TRANSPORT POUR DÉMÉNAGER DE LOURDES CHARGES DE MANIÈRE FLEXIBLE.

Ideal pour des machines et constructions

Contenu:

- 4 rouleaux de transport
- 2 plateaux mobiles ronds
- 2 plateaux en coin
- 2 tiges de liaison
- 2 barres pour guider
- 1 levier
- 1 coffre de rangement métallique avec roues et poignées



N° de cde	716195020
N° orig.	TRS20
Hauteur	mm 108
Poids	kg 50,00
Prix	€ 625,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DIABLE EN ACIER.

Caractéristiques:

- Tuyaux en acier soudé
- Roues pleines en caoutchouc



N° de cde	758621250	Ⓢ
N° orig.	SHC01250	
Capacité	kg	250
Dimensions table	mm	400 x 180
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x470x1150
Prix	€	64,50

DIABLE EN ALUMINIUM.

Caractéristiques:

- Tuyaux en alu soudé
- Roues pleines en caoutchouc



N° de cde	758621255	Ⓢ
N° orig.	SHC01250A	
Capacité	kg	250
Dimensions table	mm	400 x 200
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	aluminium	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x470x1150
Prix	€	115,00

DIABLE LOURD BOUTEILLE DE GAZ AVEC CAISSON

Caractéristiques:

- Tuyaux en acier soudé
- Roues pleines en caoutchouc
- Roulements à billes
- Pour le transport de 2 bouteilles à gaz



N° de cde	758625610	Ⓢ
N° orig.	SHC561	
Capacité	kg	200
Dimensions table	mm	490 x 250
Dimensions tuyaux	mm	25 x 2
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	700x680x1100
Prix	€	130,00

DIABLE EN ACIER.

Caractéristiques:

- Tubes en acier soudé
- Roues pleines en caoutchouc
- Roulements à billes



N° de cde	758624250	Ⓢ
N° orig.	SHC04250	
Capacité	kg	250
Dimensions table	mm	270 x 200
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	450x500x1160
Prix	€	82,50

DIABLE EN ALUMINIUM.

Caractéristiques:

- Tuyaux en aluminium soudé
- Roues pleines en caoutchouc
- Roulements à billes



N° de cde	758624255	Ⓢ
N° orig.	SHC04250A	
Capacité	kg	250
Dimensions table	mm	270 x 200
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	aluminium	
Dimensions (L x l x h)	mm	450x500x1160
Prix	€	116,00

DIABLE HEAVY DUTY.

Caractéristiques:

- Tuyaux en acier soudé
- Sur roues pleines en caoutchouc



N° de cde	758625612	Ⓢ
N° orig.	SHC530	
Capacité	kg	300
Dimensions table	mm	390 x 210
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	200
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	550x660x1130
Prix	€	85,50

DIABLE BIG BOX.

Caractéristiques:

- Tuyaux en acier soudé
- Roues pleines en caoutchouc, roulements à billes
- Avec base abaissable pour transporter un grand volume



N° de cde	758622612	Ⓢ
N° orig.	SHCA260	
Capacité	kg	150
Dimensions table	mm	400 x 500
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	260
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	540x600x1250
Prix	€	135,00

DIABLE BIG BOX ESCALIER POUR TRANSPORT SUR DES ESCALIERS.

Caractéristiques:

- Tuyaux en acier soudé
- Sur 2 x 3 roues pleines en caoutchouc
- Avec base abaissable pour transporter un grand volume



N° de cde	758624151	Ⓢ
N° orig.	SHC410	
Capacité	kg	200
Dimensions table	mm	400 x 500
Dimensions tuyaux	mm	25 x 1,5
Diamètre pneus	mm	150
Matériau	acier	
Dimensions (L x l x h)	mm	540x600x1250
Prix	€	150,00

DIABLE PLIABLE 128 KG EN ALUMINIUM.



INFO

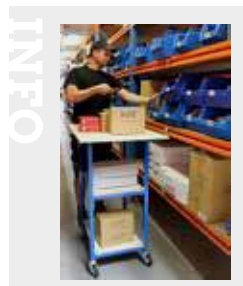


N° de cde	758629901	Ⓢ
N° orig.	SHC200A	
Capacité	kg	128
Matériau	aluminium	
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x490x515
Prix	€	93,50

CHARIOT D'ENTREPÔT MULTIFONCTIONNEL

Caractéristiques :

- 3 étagères en bois
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein



N° de cde	758623157	
N° orig.	SHM003	
Nombre de surfaces de chargement	3	
Dimensions surface de chargement	mm	960x600
Capacité	kg	100
Diamètre pneus	mm	100
Dimensions (L x l x h)	mm	600x960x1060
Prix	€	130,00

CHARIOT PLATEFORME 150 KG. TABLE EN ACIER PRESSÉ AVEC COUCHE DE PROTECTION EN PVC.

Caractéristiques :

- Protection vinyle tout autour du plateau de chargement
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
- Poignée rabattable



N° de cde	758621500	
N° orig.	SHC150	
Capacité	kg	150
Diamètre pneus	mm	100
Dimensions (L x l x h)	mm	730x470x810
Prix	€	38,50

CHARIOT PLATEFORME 250 KG. TABLE EN ACIER PRESSÉ AVEC COUCHE DE PROTECTION EN PVC.

Caractéristiques :

- Protection vinyle tout autour du plateau de chargement
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
- Poignée rabattable pour la facilité de rangement



N° de cde	758623000	
N° orig.	SHC300	
Dimensions surface de chargement	mm	920 x 610
Capacité	kg	250
Diamètre pneus	mm	125
Prix	€	64,50

PLATEAU DE TRANSPORT AVEC 1, 2 OU 3 ÉTAGÈRES EN BOIS.

Caractéristiques :

- Charge totale maximale 250 kg
- Charge maximale pour les étagère supérieures: 150 kg
- Chaque étagère: 800 x 600 mm
- Hauteur de la poignée 1060 mm
- Coloris bleu
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein, diamètre 125 mm



N° de cde	758623150	
N° orig.	SHC251	
Dimensions surface de chargement	mm	800 x 600
Hauteur de la poignée	mm	1060
Diamètre pneus	mm	125
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x667x970
Prix	€	170,00

PLATEAU DE TRANSPORT AVEC 2 ÉTAGÈRES EN BOIS.

Caractéristiques :

- Charge totale maximale 250 kg
- Charge maximale pour l'étagère supérieure : 150 kg
- Coloris bleu
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein



N° de cde	758623151	
N° orig.	SHC252	
Nombre de surfaces de chargement	1	
Dimensions surface de chargement	mm	800 x 600
Hauteur de la poignée	mm	1060
Diamètre pneus	mm	125
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x667x970
Prix	€	221,00

PLATEAU DE TRANSPORT AVEC ÉTAGÈRES EN BOIS.

Caractéristiques :

- Charge totale maximale 250 kg
- Charge maximale pour chacune des 2 étagères supérieures : 150 kg
- Coloris bleu
- 2 roues pivotantes avec frein



N° de cde	758623152	
N° orig.	SHC253	
Nombre de surfaces de chargement	3	
Dimensions surface de chargement	mm	800x600
Hauteur de la poignée	mm	1060
Diamètre pneus	mm	125
Dimensions (L x l x h)	mm	1060x667x970
Prix	€	252,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



INFO

CHARIOT PLATEFORME SUPER SILENCIEUX

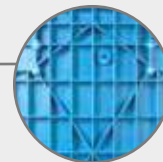
LÉGER
MANIABLE
RÉSISTANT AUX CHOCS
RÉSISTANT À LA CORROSION
ANTIDÉRAPANT



Poignée rabattable



20% de capacité supplémentaire



2 roues fixes

Support de roue fabriqué dans un nylon spécial

RÉSISTANT AUX CHOCS
RÉSISTANT À LA CORROSION
ANTIDÉRAPANT

Le caoutchouc des roues est une formule spéciale composée de caoutchouc naturel et d'autres matériaux.

ÉLASTIQUE
RÉSISTE À L'USURE
NE SE BLOQUE PAS



Convient pour :

- Atelier
- Entrepôt
- Laboratoire
- Bibliothèque
- Restauration
- Maison

CHARIOT DOLLY 100 KG À CONDUITE SOUPLE ET SILENCIEUSE.

Avantages :

- Léger
- Résistant aux chocs et à la corrosion
- Très maniable - mécanisme et axes des roues en nylon
- Extra-silencieux - roues en caoutchouc mélangé
- Surface de chargement antidérapante

Caractéristiques :

- Plateau en polypropylène avec inserts en caoutchouc
- Plateau 675 x 425 mm
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes
- Sans poignée



CHARIOT PLATEFORME À CONDUITE SOUPLE ET SILENCIEUSE.

Avantages:

- Léger
- Résistant aux chocs et à la corrosion
- Très maniable - mécanisme et axes des roues en nylon
- Extra-silencieux - roues en caoutchouc mélangé
- Surface de chargement antidérapante

Caractéristiques :

- Plateau en polypropylène avec inserts en caoutchouc
- Poignée rabattable pour un rangement compact
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes



N° de cde	758621510	W
N° orig.	PP100DOL	
Capacité	kg	100
Dimensions surface de chargement	mm	675 x 425
Dimensions (L x l x h)	mm	675x425x145
Prix	€	45,50

N° de cde	758621511	W	758621512	W
N° orig.	PP150T1		PP300T1	
Capacité	kg	150	300	
Dimensions surface de chargement	mm	720x490	900 x 600	
Dimensions (L x l x h)	mm	720x490x850	900x600x890	
Prix	€	113,00	147,00	

CHARIOT PLATEFORME LONG 400 KG À CONDUITE SOUPLE ET SILENCIEUSE.

Avantages :

- Léger
- Résistant aux chocs et à la corrosion
- Très **maniable** - mécanisme et axes des roues en nylon
- Extra-**silencieux** - roues en caoutchouc mélangé
- Surface de chargement **antidérapante**

Caractéristiques :

- Plateau en polypropylène avec inserts en caoutchouc
- Plateau 1355 x 650 mm
- Poignée fixe
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes



N° de cde		758621516	Ⓢ
N° orig.		PP400T1	
Capacité	kg	400	
Dimensions surface de chargement	mm	1355 x 650	
Dimensions (L x l x h)	mm	1355x650x880	
Prix	€	198,00	

CHARIOT PLATEFORME 600 KG À CONDUITE SOUPLE ET SILENCIEUSE.

Avantages :

- Léger
- Résistant aux chocs et à la corrosion
- Très **maniable** - mécanisme et axes des roues en nylon
- Extra-**silencieux** - roues en caoutchouc mélangé
- Surface de chargement **antidérapante**

Caractéristiques :

- Plateau en polypropylène avec inserts en caoutchouc
- Plateau 1200 x 750 mm
- Poignée fixe
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes



N° de cde		758621517	Ⓢ
N° orig.		PP600T1	
Capacité	kg	600	
Dimensions surface de chargement	mm	1200 x 750	
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x750x955	
Prix	€	230,00	

CHARIOT PLATEFORME 300 KG À CONDUITE SOUPLE ET SILENCIEUSE.

Avantages :

- Léger
- Résistant aux chocs et à la corrosion
- Très **maniable** - mécanisme et axes des roues en nylon
- Extra-**silencieux** - roues en caoutchouc mélangé
- Surfaces de chargement **antidérapantes**

Caractéristiques :

- Plateaux en polypropylène avec inserts en caoutchouc
- Plateaux 900 x 600 mm
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes



PP300T2R



PP300T3R



PP300R



PP300T2



PP300T3

N° de cde		758621513	Ⓢ	758621520	Ⓢ	758621514	Ⓢ	758621521	Ⓢ	758621515	Ⓢ
N° orig.		PP300T2		PP300T2R		PP300T3		PP300T3R		PP300R	
Capacité	kg	300		300		300		300		300	
Nombre de surfaces de chargement		2		2		3		3		1	
Grilles		Non		Oui		Non		Oui		Oui	
Dimensions surface de chargement	mm	900 x 600		900 x 600		900 x 600		900 x 600		900 x 600	
Poids	kg	23,20		25,20		29,90		31,90		32,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	900x600x915		900x600x915		900x600x925		900x600x925		900x600x885	
Prix	€	195,00		216,00		243,00		266,00		221,00	

TRANSPALETTE 2,5 TONNES.

Avantages:

- Construction robuste pour un usage quotidien exigeant
- Très souple, maniable et facile à contrôler
- Pédale supplémentaire pour la descente
- Levier de commande ergonomique avec poignée en caoutchouc

Caractéristiques:

- Dispositif de levage et de descente entièrement hydraulique
- Pompe avec piston chromé durci
- Soupape de surpression
- Vitesse de descente variable contrôlée par une soupape de décharge
- Cadre et fourche très stables
- Poignée de commande avec 3 fonctions (levage, neutre, descente)
- Hauteur de levage maximale atteinte en seulement 10 coups de pompe
- Très maniable avec un angle de rotation de 210°
- Déplacement facile grâce aux roues en aluminium et caoutchouc très légères et roues de fourche tandem en PU
- Roulements à billes de précision dans toutes les roues

Sans entretien



N° de cde	716152506	
N° orig.	PHW2506	
Type	Standard	
Largeur fourche	mm	160
Largeur totale	mm	540
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de fourche maximale	mm	200
Hauteur de levage	mm	115
Imprimante	Non	
Longueur totale	mm	1543
Longueur fourches	mm	1150
Roues avant	mm	2x1
Largeur totale fourches	mm	540
Largeur fourches - intervalle	mm	200
Poids	kg	69,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1543x520x1214
Prix	€	350,00



TRANSPALETTE/TABLE ÉLÉVATRICE.

Caractéristiques:

- Capacité 1 tonne
- Pompe hydraulique de qualité avec barre chromée et soupape de surcharge
- L'entraînement mécanique permet d'atteindre une hauteur de palette de 800mm en 25 mouvements
- Lors du pompage, les deux roues en alu descendent au sol pour augmenter la stabilité du transpalette

Avantages:

- Vitesse de descente réglable au moyen d'une valve
- Le transpalette tourne facilement grâce au rayon de rotation de 210°



N° de cde	758710001	
N° orig.	PHH1001	
Largeur fourche	mm	160
Largeur totale	mm	540
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de levage	mm	715
Imprimante	Non	
Longueur fourches	mm	1150
Hauteur châssis	mm	430
Poids	kg	122,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1515x540x1225
Prix	€	915,00

TRANSPALETTE PROFESSIONNEL D'UNE CAPACITÉ DE 2 TONNES AVEC BALANCE ÉLECTRONIQUE.

Avantages:

- Haute visibilité de la balance - grand écran LCD à 6 chiffres
- Grand panneau de commande intuitif à 4 boutons avec clic tactile (fonctionne avec des gants)
- Affichage en kg et pounds
- Fonctions de tare, poids bruts/nets, poids total, somme des poids et message d'erreur
- Balance protégée par un boîtier en acier
- Composants électroniques DIN IP 65 protégés contre l'humidité et la poussière

Caractéristiques:

- Roues en aluminium avec bande de roulement en caoutchouc
- Roues de fourches en tandem, en PU
- Balance sur batterie (4x AA 1,5V)
- Balance fiable entre les températures de -10° et +40°C
- Balance fiable pour une humidité de l'air entre 10 et 95%
- Précision de mesure jusqu'à 1000kg = 1,0kg
- Précision de mesure jusqu'à 2000kg = 2,0kg



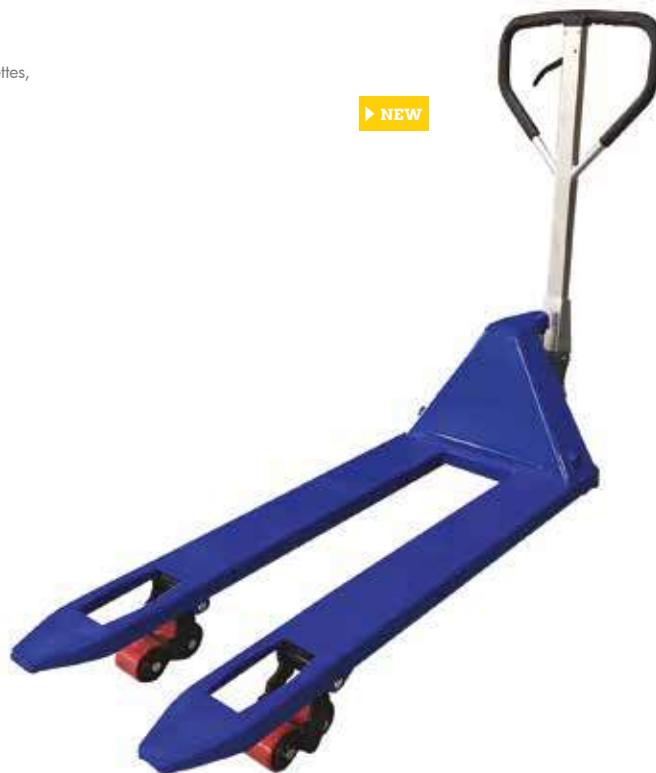
N° de cde	716150261	
N° orig.	PHW2000W	
Largeur fourche	mm	172
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de fourche maximale	mm	175
Imprimante	Non	
Longueur fourches	mm	1150
Largeur totale fourches	mm	540
Largeur fourches - intervalle	mm	172
Poids	kg	130,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1568x540x1183
Prix	€	1.479,00

TRANSPALETTE COURT D'UNE CAPACITÉ DE 2,5 TONNES.

Avantages :

- Modèle stable et robuste, conçu pour une utilisation intensive journalière
- Fourches courtes de 800 mm, adaptées aux espaces réduits comme les camions, les camionnettes, les entrepôts, les magasins, les bureaux, etc.
- Très souple, maniable et facile à utiliser
- Levier ergonomique avec poignée en caoutchouc et 3 fonctions (levage, neutre, abaissement)
- Pompe monobloc avec soupape de surpression
- Roues arrières silencieuses en PU, d'un diamètre de 180 mm
- Roues avant doubles silencieuses en PU, pour faciliter l'entrée des palettes avec latte inférieure.

► NEW



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/transport-interne

N° de cde	751989122	Ⓜ
N° orig.	TPL2570K	
Type	court	
Largeur totale	mm	520
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de fourche maximale	mm	200
Imprimante	Non	
Longueur fourches	mm	800
Poids	kg	69,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1190x540x1240
Prix	€	379,00

TRANSPALETTE PROFESSIONNEL EXTRA LONG D'UNE CAPACITÉ DE 2,5 TONNES.

Avantages :

- Modèle stable et robuste, conçu pour une utilisation intensive journalière
- Fourches longues de 1800 mm, adaptées aux palettes longues, aux machines, aux coffrages, aux charges spéciales avec répartition inégale du poids, etc.
- Maniable et facile à utiliser, malgré sa longueur
- Levier ergonomique avec poignée en caoutchouc et 3 fonctions (levage, neutre, abaissement)
- Pompe monobloc avec soupape de surpression
- Roues arrières silencieuses en PU, d'un diamètre de 180 mm
- Roues avant doubles silencieuses en PU, pour faciliter l'entrée des palettes avec latte inférieure.

► NEW



N° de cde	751989125	Ⓜ
N° orig.	TPL2570L	
Type	long	
Largeur totale	mm	520
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de fourche maximale	mm	200
Imprimante	Non	
Longueur fourches	mm	1800
Poids	kg	74,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2190x540x1240
Prix	€	482,00

UN TRANSPALETTE

Pour votre application spécifique

MW TOOLS 

Dans notre assortiment, nous avons les appareils les plus courants. Avez-vous besoin d'un transpalette pour une application spécifique ? Vous recherchez un transpalette avec des fourches extra longues ou extra larges, dans une couleur spécifique, ... ? Contactez notre service clientèle : info@vynckier.biz. Nous serons heureux de vous conseiller afin que vous disposiez de toutes les informations nécessaires pour choisir le bon transpalette.



*Découvrez
notre offre complète sur
www.vynckier.biz*



Notre offre



TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1500 KG AVEC BATTERIE 20 AH.

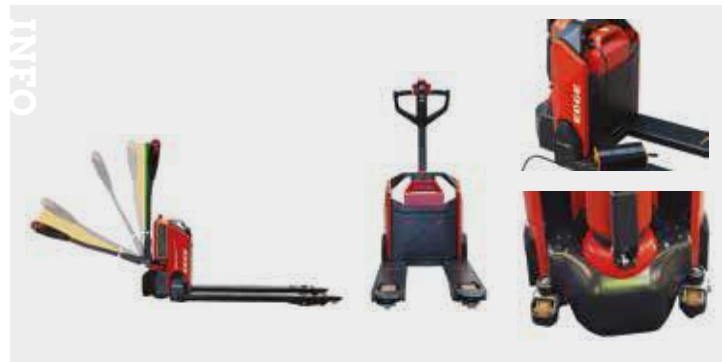
Transpalette électrique robuste aux dimensions compactes et aussi maniable qu'un transpalette ordinaire.

Avantages :

- Conception robuste et fiable, facile à manipuler grâce à son faible poids propre
- Batterie au lithium sans entretien avec temps de charge réduit de 2h30. Les batteries légères et compactes sont faciles à remplacer et sont protégées par un boîtier en fibre de verre renforcée
- Le système de gestion de la batterie surveille la batterie, pour une durée de vie optimale
- Poignée ergonomique avec commandes intégrées : lever/abaisser, marche avant/marche arrière avec commande sécurisée (type bouton de l'homme mort), bouton de ralenti, clavier pour la goupille de sécurité, écran LCD avec niveau de charge de la batterie, avertisseur sonore
- Roues en PU avec en plus 2 roues stabilisatrices latérales sur suspension, répartition optimale du poids sur des sols délicats comme dans les magasins, bureaux, etc.
- Rayon de braquage très court de 1330 mm
- Bouton permettant de rouler au ralenti avec la poignée en position verticale, ce qui est très pratique dans les espaces confinés tels que les camions, containers maritimes, etc.
- Goupille de sécurité pour la mise en marche du transpalette
- Ralentissement programmable dans les virages
- Roues supérieures doubles pour faciliter l'entrée des palettes
- Bloc de réduction du moteur avec carter en acier pour une protection optimale
- Commandes avec technologie bus CAN pour un diagnostic rapide
- Batterie au lithium 24 V 20 Ah
- Vitesse de levage à vide/en charge : 0,02/0,025 m/s
- Vitesse de déplacement à vide/en charge : 4,6/4,8 km/h
- Angle d'inclinaison maximum à vide/en charge : 4/16 %



N° de cde	751989138	Ⓜ
N° orig.	TPL1510	
Type	électrique	
Largeur totale	mm	540
Hauteur minimale fourches	mm	80
Hauteur de fourche maximale	mm	195
Imprimante	Non	
Longueur totale	mm	1530
Longueur fourches	mm	1150
Poids	kg	123,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1530x540x1160
Prix	€	2.075,00



TRANSPALETTE ÉLECTRIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1500 KG AVEC BATTERIE DE SEMI-TRACTION DE 64 AH.

Transpalette électrique robuste aux dimensions compactes et aussi maniable qu'un transpalette ordinaire.

Avantages :

- Conception robuste et fiable
- Fonctionnement très silencieux, idéal pour une utilisation dans les zones résidentielles, les centres commerciaux, etc.
- Puissantes batteries de semi-traction de 2 x 12 V, 64 Ah
- Câble de charge intégré avec fiche 230 V
- Étanche aux éclaboussures, adapté aux environnements de travail en extérieur
- Le système de gestion de la batterie surveille la batterie, pour une durée de vie optimale
- Arrêt d'urgence supplémentaire au milieu, dans le haut des fourches
- Poignée ergonomique avec commandes intégrées
- Équipé de série avec 2 roues stabilisatrices latérales, logées à l'intérieur du boîtier, pour une sécurité optimale
- Rayon de braquage de 1445 mm
- Roues supérieures doubles pour faciliter l'entrée des palettes et éviter les dommages
- Entraînement par moteur électrique italien de qualité
- Grandes roues motrices arrière en caoutchouc d'un diamètre de 230 mm, pour un déplacement fiable et silencieux, même sur des surfaces inégales comme les pavés ou le béton brut
- Batterie de semi-traction 24 V 64 Ah
- Vitesse de levage à vide/en charge : 0,03/0,053 m/s
- Vitesse de déplacement à vide/en charge : 4,2/4,6 km/h
- Angle d'inclinaison maximum à vide/en charge : 4/10 %



N° de cde	751989139	Ⓜ
N° orig.	TPL1520	
Type	électrique	
Largeur totale	mm	560
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur de fourche maximale	mm	195
Imprimante	Non	
Longueur totale	mm	1648
Longueur fourches	mm	1150
Largeur totale fourches	mm	540
Largeur fourches - intervalle	mm	220
Poids	kg	190,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1648x540x1170
Prix	€	3.099,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

GERBEUR MANUEL D'UNE CAPACITÉ DE 400 KG AVEC FOURCHES ET SURFACE DE CHARGEMENT, HAUTEUR DE LEVAGE DE 1500 MM.

Gerbeur hydraulique robuste pour le chargement/déchargement rapide et facile de palettes et de caisses sur des remorques, camionnettes, camions, dans les rayonnages des magasins, les entrepôts, les ateliers, etc.

Caractéristiques :

- Largeur de fourches réglable de 215 à 500 mm pour toutes les largeurs de palettes courantes
- Conçu pour la manutention de boîtes, de grandes pièces, etc.
- Commande hydraulique au pied avec pompe rapide
- Abaissement manuel avec bouton rotatif, pour un contrôle précis de la vitesse
- Protection intégrée contre les chutes pendant l'abaissement
- Commande manuelle
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein
- Option 758701041: plaque de recouvrement métallique à placer au-dessus des fourches pour former une plate-forme de chargement fixe



N° de cde		758701047
N° orig.		MHT400
Capacité	kg	400
Diamètre roues pivotantes	mm	125
Fourches	mm	650 x 550
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur maximale fourche	mm	1500
Poids	kg	85,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x570x1722
Prix	€	619,00



GERBEUR ÉLECTRIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 400 KG AVEC FOURCHES ET SURFACE DE CHARGEMENT, HAUTEUR DE LEVAGE DE 1200 MM.

Gerbeur électrique robuste pour le chargement/déchargement rapide et facile de palettes et de caisses sur des remorques, camionnettes, camions, dans les rayonnages des magasins, les entrepôts, les ateliers, etc.

Caractéristiques :

- Fourches à profil bas avec largeur réglable de 215 à 500 mm pour toutes les largeurs de palettes courantes
- Conçu pour la manutention de boîtes, de grandes pièces, etc.
- Levage/abaissement électriques via un système hydraulique de qualité
- Protection intégrée contre les chutes pendant l'abaissement
- Commande manuelle
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein
- Protection électronique contre la surcharge
- Livré avec batteries au gel sans entretien 12 V / 70 Ah
- Livré avec chargeur automatique
- Option 758701041: plaque de recouvrement métallique à placer au-dessus des fourches pour former une plate-forme de chargement fixe



N° de cde		758701048
N° orig.		EHT400
Capacité	kg	400
Diamètre roues pivotantes	mm	125
Diamètre roues avant	mm	75
Fourches	mm	650 x 100 x 550
Hauteur minimale fourches	mm	85
Hauteur maximale fourche	mm	1200
Hauteur châssis	mm	26,5
Batterie/Pile	V	12
Temps de charge	h	8 - 12
Poids	kg	121,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x570x1412
Prix	€	1.865,00



PLAQUE DE RECOUVREMENT POUR CHARIOTS ÉLEVATEURS EHT400 ET MHT400.

Caractéristiques :

- Recouvre les fourches pour former une table élévatrice/table de travail pour les petites boîtes, etc.
- Dimensions de la plaque 655 x 570 mm

N° de cde		758701041
N° orig.		EHT-PL
Pour type		EHT400/MHT400
Dimensions (L x l x h)	mm	655x570x2
Prix	€	69,00



CHARIOT ÉLÉVATEUR ÉLECTRIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 150/250 KG AVEC UNE HAUTEUR DE LEVAGE DE 1500 MM.

Appareil de levage compact et maniable pour les travaux dans des espaces restreints tels que la restauration, les rayonnages de magasins, les entrepôts, laboratoires, ateliers, etc.

Caractéristiques :

- Surface de chargement de 470 x 600 mm
- Levage et abaissement électriques
- Commande manuelle
- 2 roues fixes et 2 roues pivotantes avec frein
- Vitesse de levage de 100 mm/s
- Protection électronique contre la surcharge
- Livré avec batteries au gel sans entretien 24 V / 12 Ah
- Livré avec chargeur automatique



N° de cde		758701044	758701046
N° orig.		EHT150	EHT250
Capacité	kg	150	250
Hauteur minimale fourches	mm	150	130
Hauteur maximale fourche	mm	1500	1800
Vitesse de levage	mm/s	90±10	90±10
Vitesse de descente	mm/sec	120±10	120±10
Dimensions plateforme	mm	470 x 600	480 x 610
Batterie/Pile	V	24	24
Temps de charge	h	8 - 12	8 - 12
Poids	kg	63,00	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	870x660x1790	870x740x1920
Prix	€	1.169,00	1.819,00



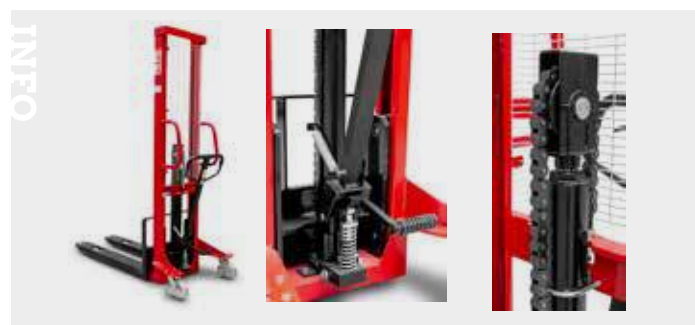
GERBEUR MANUEL DE CAPACITÉ D'1 TONNE ET MONTANT JUSQU'À 1600 MM.

Caractéristiques:

- Construction robuste en acier soudé
- Poignée de sécurité avec 3 positions
- Pédale quick-lift pour un levage rapide sans charge
- Très mobile avec ses roues pivotantes
- Roues en nylon avec pédale de frein, assurant un travail silencieux et en toute sécurité
- Grille de sécurité protège l'utilisateur pendant le levage

Convient pour:

- Charger et décharger des camions, dans des entrepôts, etc.
- Grâce à son design compact, ce gerbeur passe par les portes et les espaces restreints



N° de cde		758701000
N° orig.		TPSL1000
Capacité	t	1
Hauteur maximale	mm	1600
Fourches	mm	61x170x1100
Hauteur minimale fourches	mm	90
Vitesse de levage	mm/s	25
Poids	kg	210,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1705x755x2080
Prix	€	955,00

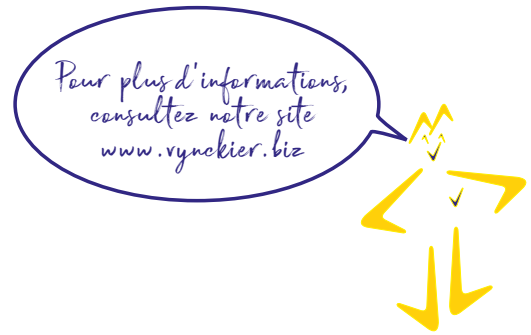


GERBEURS ÉLECTRIQUES

Pour charger et décharger

NOBLELIFT

Le nouveau gerbeur "EDGE" PSE12 est à la pointe de l'innovation. Il s'agit d'une combinaison parfaite entre la compacité d'un gerbeur manuel et l'efficacité d'un gerbeur électrique. Le tout alimenté par une batterie au lithium-ion.



Pour plus d'informations,
consultez notre site
www.vynckier.biz



Avantages

- Parfait pour les applications légères à moyennes
- Compact et léger
- Très maniable
- Recharge rapide des batteries Li-ion
- Chargeur 25 Ah intégré
- Châssis en métal
- Gerbeur électrique au lithium avec capacité de charge de 1200kg

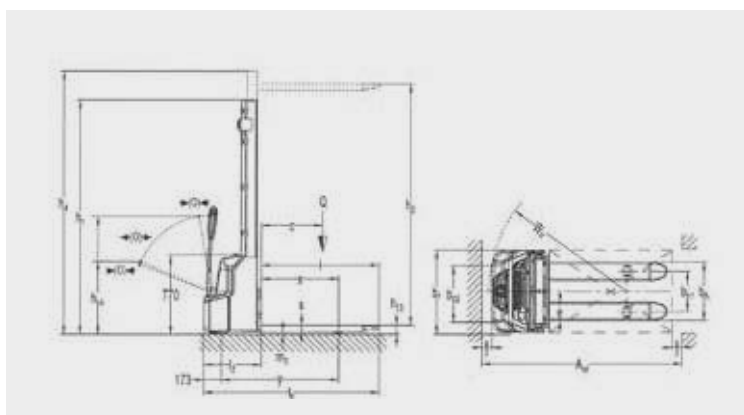


Timon ergonomique et intelligent



GRANDE CAPACITÉ RÉSIDUELLE :

- 1200kg à 2500 mm
- 1000kg à 2900 mm
- 800kg à 3200 mm
- 600kg à 3600 mm



N° Cde.	751989144	7519891445	7519891446	7519891447
N° Orig.	TPSL1 220-15	TPSL1 220-28	TPSL1 220-36	TPSL1 220-40
Mât	Simplex	Duplex	Duplex	Duplex
Hauteur mât h1	1930	1930	2080	2280
H de levage h3	1514	2814	3114	3514
Hauteur mât h4	1930	3337	3637	4037
Poids	kg 560	580	600	620

TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX ÉLECTRO-HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 KG.

Caractéristiques :

- Table élévatrice à ciseaux robuste avec une capacité de 1000 kg
- Pompe hydraulique et cylindre de qualité industrielle
- Hauteur variable pour une hauteur de travail toujours ergonomique
- Surface de travail de 820 x 1300 mm adaptée aux europalletes
- À poser ou à fixer dans le sol
- Unité de commande séparée sur 24 V, avec câble de 3 mètres, bouton de levage et d'abaissement et arrêt d'urgence
- Équipée d'une sécurité contre l'abaissement en cas d'obstruction, d'une soupape de sécurité contre la surcharge et d'une sécurité en cas de fuite hydraulique
- Roulements autolubrifiants dans les charnières
- Livrée avec 4 anneaux de levage pour un transport facile de la table

► NEW



N° de cde	758701049	758701050
N° orig.	TPSL1100	TPSL2100
Capacité	kg 1000	2000
Tension	V 230	230
Dimensions surface de chargement	mm 820 x 1300	820 x 1300
Hauteur maximale	mm 990	1000
Hauteur minimale	mm 205	230
Durée de levage	s 20 - 25	20 - 25
Poids	kg 160,00	235,00
Dimensions (L x l x h)	mm 820x1300x205	820x1300x230
Prix	€ 1.899,00	2.179,00

TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX ÉLECTRO-HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 KG, DE TYPE U.

Caractéristiques :

- Grande surface de la table en forme de U de 1450 x 985 mm, permettant l'entrée avec un transpalette pour éviter les fortes pentes, les obstacles ou l'instabilité lors du chargement de la table
- Pompe hydraulique et cylindre de qualité industrielle
- Hauteur variable pour une hauteur de travail toujours ergonomique
- Unité de commande séparée 24 V sur pied, avec câble de 2 mètres, bouton de levage et d'abaissement et bouton d'arrêt d'urgence. Résistance aux éclaboussures IP54
- Équipée d'une sécurité contre l'abaissement en cas d'obstruction, d'une soupape de sécurité contre la surcharge et d'une sécurité en cas de fuite hydraulique
- Roulements autolubrifiants dans les charnières
- Livrée avec 4 anneaux de levage pour un transport facile de la table

► NEW



N° de cde	758701052
N° orig.	TPSL1150
Capacité	kg 1000
Dimensions surface de chargement	mm 1450 x 985
Hauteur maximale	mm 860
Hauteur minimale	mm 85
Durée de levage	s 20 - 35
Poids	kg 280,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1450x1140x85
Prix	€ 2.295,00

TABLE ÉLÉVATRICE À CISEAUX ÉLECTRO-HYDRAULIQUE D'UNE CAPACITÉ DE 1000 KG, AVEC RAMPE DE CHARGEMENT ET GRANDE PLATE-FORME.

Caractéristiques :

- Grande surface de la table de 1450 x 1140 mm, adaptée aux petits véhicules tels que les tondeuses à gazon, les tondeuses autoportées, etc.
- La rampe et la faible hauteur de chargement de 85 mm permettent de monter avec des transpalette
- Pompe hydraulique et cylindre de qualité industrielle
- Hauteur variable pour une hauteur de travail toujours ergonomique
- Unité de commande séparée 24 V sur pied, avec câble de 2 mètres, bouton de levage et d'abaissement et bouton d'arrêt d'urgence. Résistance aux éclaboussures IP54
- Équipée d'une sécurité contre l'abaissement en cas d'obstruction, d'une soupape de sécurité contre la surcharge et d'une sécurité en cas de fuite hydraulique
- Roulements autolubrifiants dans les charnières
- Livrée avec 4 anneaux de levage pour un transport facile de la table

► NEW




N° de cde		758701055 
N° orig.		TPSL1170
Capacité	kg	1000
Dimensions surface de chargement	mm	1450 x 1140
Hauteur maximale	mm	860
Hauteur minimale	mm	85
Durée de levage	s	25
Poids	kg	357,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1450x1140x85
Prix	€	2.495,00

TABLE ÉLÉVATRICE HYDRAULIQUE, MONTÉE SUR ROUES, D'UNE CAPACITÉ DE 300 KG.

Hauteur réglable, pour que la pièce à usiner soit toujours à une hauteur ergonomique.


Construction stable avec 2 roues pivotantes et revêtement composite pour un déplacement silencieux à l'intérieur des bâtiments.

Caractéristiques :

- Construction soudée en acier
- 4 roues robustes enduites de composite, dont 2 avec frein
- Grande stabilité
- Pompe hydraulique à pédale de qualité supérieure
- Vanne de vidange
- Sécurité mécanique de la descente
- Conforme CE



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/transport-interne

N° de cde		748623122 	748623124 
N° orig.		WT300	WT500
Capacité	kg	300	500
Dimensions surface de chargement	mm	820x520	820x520
Hauteur maximale	mm	750	780
Hauteur minimale	mm	240	260
Poids	kg	61,00	66,00
Prix	€	301,00	327,00

CHARIOTS ÉLÉVATEURS ÉLECTRIQUES

Avec hauteur de travail de 6,5 mètres

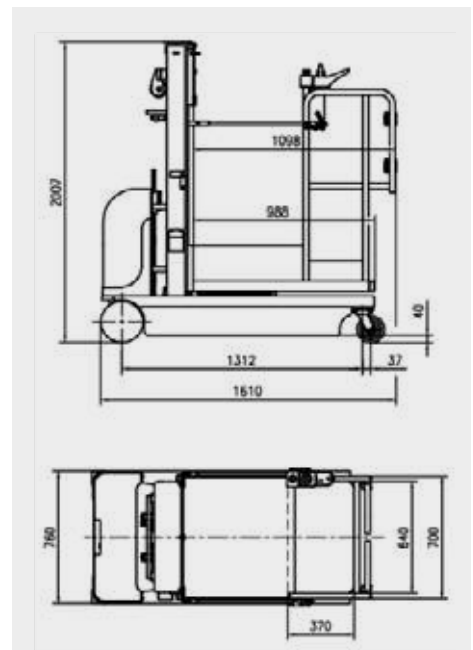
MW TOOLS 

À propos du produit

- Élévateur compact et polyvalent pour 1 personne
- Commande à une main avec joystick pour des mouvements fluides et sûrs
- Grande hauteur de travail malgré une faible hauteur de mât



Pour plus d'informations,
consultez notre site
www.vynckier.biz



Order nr.		751989101
Orig. nr.		SHW300-40
Capacité	kg	300
Max. inzittende		1
Werkhoogte	mm	6500
Platformvloerhoogte	mm	4500
Platformafmeting (L x b)	mm	1020x700
Batterij	V/Ah	2x12/120
Gewicht	kg	685

ÉLÉVATEURS À CISEAUX ÉLECTRIQUES

Avec hauteur de travail de 8 à 12 mètres

MW TOOLS 

À propos du produit

- Élévateur à ciseaux polyvalent haut avec grande nacelle
- Grande hauteur de travail grâce à une base lourde et stable
- Angle de braquage court et grande plage de travail, convient également aux espaces confinés



► NEW



► NEW



► NEW

N° Cde		751989103	751989104	751989105
N° Orig.		SHW300-60	SHW300-80	SHW300-100
Capacité	kg	300	300	300
Hauteur de travail	mm	6000	8000	10000
Hauteur sol plateforme	mm	8000	10000	12000
Dimensions plateforme (L x l)	mm	2270 x 1150	2270 x 1150	2270 x 1150
Batterie	V/Ah	4 x 6/210	4 x 6/210	4 x 6/210
Dimensions totales (L x l)	mm	2400 x 1150	2400 x 1150	2400 x 1150
Poids	kg	1900	2200	2700

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

MOBILIER D'ATELIER

Avec un excellent rapport qualité/prix

MW TOOLS  **PRACO**®

MW-Tools propose des solutions pour l'aménagement de votre atelier. Composez vous-même votre établi ou choisissez un module parmi notre assortiment. De plus, vous pouvez également choisir des éléments individuels, comme des armoires à tiroirs, des armoires de rangement ou des panneaux perforés pour équiper votre atelier à votre convenance.



Avantages

- Modulaire
- Construction robuste en acier soudé
- Plan de travail en multiplex
- Solution multi-rangement



Choisissez votre configuration

- Assemblez votre établi selon notre concept modulaire. Tous les établis se composent d'un plan de travail et de pieds métalliques. À cela s'ajoute une armoire à tiroirs, en fonction du type d'établi que vous choisissez.
- Plan de travail robuste : largeur 1200, 1500 ou 2000 mm - profondeur 680 mm et hauteur ergonomique de 977 mm.
- Panneau perforé (à fixer au mur) : largeur 1200, 1500 ou 2000 mm - hauteur 940 mm.
- Plusieurs armoires : avec 5, 8 ou 10 tiroirs ou avec porte et étagères.

Modules assemblés

- Nous proposons aussi différents modèles de modules assemblés. Vous pouvez ainsi choisir votre ensemble composé d'un établi, d'une armoire de rangement, d'un panneau perforé et d'une armoire à tiroirs. Chaque aménagement d'atelier a un plan de travail robuste en multiplex.

Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

MOBILIER D'ATELIER.

Avantages :

- Établis de travail avec ouverture des tiroirs à 100%, 40 kg par tiroir
- 1 tablette dans les armoires à porte
- Hauteur des pieds des établis ajustable

Caractéristiques :

- Construction solide en acier soudé
- Plan de travail en multiplex
- Tiroirs sur glissières à billes
- Peinture laque martelée
- Verrouillage par serrure à clé
- Fabriqué en Europe



N° de cde		856001040
N° orig.		PRACO2
Dimensions (L x l x h)	mm	3350x580x1925
Prix	€	2.209,00

MOBILIER D'ATELIER AVEC SERVANTE.

Avantages :

- Armoire avec 4 étagères réglables en hauteur (capacité par étagère 50 kg)
- Établis de travail avec ouverture des tiroirs à 100%, 40 kg par tiroir
- 1 tablette dans les armoires à porte
- Hauteur des pieds des établis ajustable

Caractéristiques :

- Construction solide en acier soudé
- Plan de travail en multiplex
- Tiroirs sur glissières à billes
- Peinture laque martelée
- Verrouillage par serrure à clé
- Fabriqué en Europe



N° de cde		856001043
N° orig.		PRACO3
Dimensions (L x l x h)	mm	4400x610x1925
Prix	€	2.575,00

MOBILIER D'ATELIER AVEC ARMOIRES.

Avantages :

- Armoires avec 4 étagères réglables en hauteur (capacité par étagère 50 kg)
- Établis de travail avec ouverture des tiroirs à 100%, 40 kg par tiroir
- 1 tablette dans les armoires à porte
- Hauteur des pieds des établis ajustable

Caractéristiques :

- Construction solide en acier soudé
- Plan de travail en multiplex
- Tiroirs sur glissières à billes
- Laque martelée
- Verrouillage par serrure à clé
- Fabriqué en Europe



N° de cde		856001030
N° orig.		PRACO1
Dimensions (L x l x h)	mm	5504x610x1925
Prix	€	2.515,00

MODULE SUPÉRIEUR PRACO.

Caractéristiques :

- Armoire à 2 véris
- Tôle d'acier peinte
- Fabriqué en Europe
- A fixer sur un établi PRACO - PRAL5 ou PRAL9



N° de cde	856001021	W
N° orig.	PRAK01	
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x210x990
Prix	€	216,00

ÉTABLI PRACO À 5 TIROIRS.

Avantages :

- Plan de travail en MDF
- Pieds ajustables en hauteur
- Compatible avec les autres modules PRACO

Caractéristiques :

- Tiroirs sur glissières à billes
- Tiroirs de capacité 40 kg
- 1 armoire avec étagère
- Tôle d'acier peinte
- Fabriqué en Europe

Combinable avec :

- Établi à 9 tiroirs - PRAL9
- Panneau perforé et armoire - PRAK01
- Panneau perforé et armoire - PRAK02
- Plan de travail et servante - PRATB3 et PRAGW207



N° de cde	856001020	W
N° orig.	PRAL5	
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x610x945
Prix	€	599,00

SERVANTE À OUTILS À 7 TIROIRS PRACO.

Caractéristiques :

- 4 roues pivotantes
- 2 poignées frontales et 1 poignée latérale
- Verrouillable avec serrure à clé
- Capacité des tiroirs 40 kg
- Tiroirs sur glissières à billes
- Tôle d'acier peinte
- Fabriqué en Europe

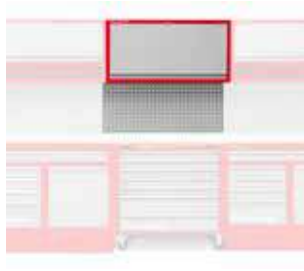


N° de cde	856001025	W
N° orig.	PRAGW207	
Prix	€	401,00

MODULE SUPÉRIEUR PRACO.

Caractéristiques :

- Armoire à 2 véris
- Tôle d'acier peinte
- Fabriqué en Europe
- A fixer sur un établi PRACO - PRAL5 ou PRAL9



N° de cde	856001024	W
N° orig.	PRAK02	
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x210x990
Prix	€	226,00

ÉTABLI PRACO À 9 TIROIRS.

Avantages :

- Plan de travail en MDF
- Pieds ajustables en hauteur
- Compatible avec les autres modules PRACO

Caractéristiques :

- Tiroirs sur glissières à billes
- Tiroirs de capacité 40 kg
- Tôle d'acier peinte
- Fabriqué en Europe

Combinable avec :

- Établi à 5 tiroirs - PRAL5
- Panneau perforé et armoire - PRAK01
- Panneau perforé et armoire - PRAK02
- Plan de travail et servante - PRATB3 et PRAGW207



N° de cde	856001022	W
N° orig.	PRAL9	
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1100x610x945
Prix	€	639,00

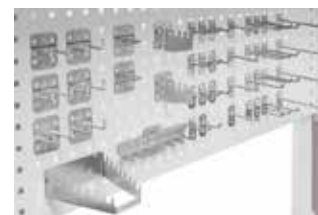
PLAN DE TRAVAIL EN MDF À FIXER ENTRE 2 ÉTABLIS PRACO.

La servante PRAGW207 peut se glisser en dessous.



N° de cde	856001015	W
N° orig.	PRATB3	
Prix	€	80,50

SET DE CROCHETS ET SUSPENSIONS MODULAR, 43 PIÈCES.

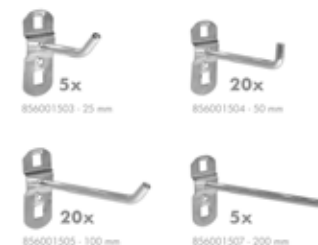


N° de cde	856001551	W
N° orig.	MOD23201	
Prix	€	92,50

SET DE CROCHETS MODULAR.

Composé de :

- 5 x crochet 45°, longueur 25 mm
- 20 x crochet 90°, longueur 50 mm
- 20 x crochet 45°, longueur 100 mm
- 5 x crochet 90°, longueur 200 mm



N° de cde	856001601	W
N° orig.	MOD23205	
Prix	€	91,50

SÉPARATION POUR LE GRAND TIROIR DES ÉTABLIS PRACO.

Séparation pour le grand tiroir des établis mobiles DEW12060.



N° de cde	856001153	I
N° orig.	LV12060A	
Prix	€	33,50

SÉPARATION POUR LES PETITS TIROIRS DU MOBILIER D'ATELIER PRACO.

Séparation pour les tiroirs étroits des établis mobiles DEW12060.



N° de cde	856001152	I
N° orig.	LV12060B	
Prix	€	14,50

ÉTABLIS À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en multiplex 27 mm
- Capacité de 400 kg, charge répartie

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)



N° de cde	856001370	856001380	856001360
N° orig.	MOD120	MOD150	MOD200
Longueur plan de travail	mm 1200	1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x680x1180	1500x680x1180	2000x680x1180
Prix	€ 266,00	286,00	306,00

ÉTABLIS À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en hêtre massif
- Capacité de 450 kg, charge répartie
- Solidifié par 2 barres de renforcement

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)



N° de cde	856001382	856001387
N° orig.	MOD150R	MOD200R
Longueur plan de travail	mm 1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1500x680x1180	2000x680x1180
Prix	€ 347,00	367,00

ÉTABLI À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en multiplex 27 mm
- Capacité de 400 kg, charge répartie

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)

Caisson :

- 2 tiroirs avec un hauteur de 90 mm
- 1 tiroir avec un hauteur de 168 mm



N° de cde	856001375	856001384	856001365
N° orig.	MOD125	MOD155	MOD205
Longueur plan de travail	mm 1200	1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x680x1180	1500x680x1180	2000x680x1180
Prix	€ 457,00	477,00	497,00

ÉTABLI À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en hêtre massif
- Capacité de 450 kg, charge répartie
- Solidifié par 2 barres de renforcement

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)

► NEW

Caisson :

- 2 tiroirs avec un hauteur de 90 mm
- 1 tiroir avec un hauteur de 168 mm



N° de cde	856001377	856001379	856001383
N° orig.	MOD125R	MOD155R	MOD205R
Longueur plan de travail	mm 1200	1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x680x1180	1500x680x1180	2000x680x1180
Prix	€ 519,00	539,00	559,00

ÉTABLI À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en multiplex 27 mm
- Capacité de 400 kg, charge répartie

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)

Caisson :

- 3 tiroirs avec un hauteur de 90 mm
- 2 tiroirs avec un hauteur de 168 mm



N° de cde	856001371	856001381	856001361
N° orig.	MOD121	MOD151	MOD201
Longueur plan de travail	mm 1200	1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x680x979	1500x680x979	2000x680x979
Prix	€ 569,00	589,00	609,00

ÉTABLI À HAUTEUR RÉGLABLE, TOUJOURS UNE POSITION ERGONOMIQUE.

Plan de travail :

- Plan de travail en hêtre massif
- Capacité de 450 kg, charge répartie
- Solidifié par 2 barres de renforcement

Cadre :

- En métal, recouvert de peinture époxy
- Pieds ajustables en hauteur (810 - 1180 mm)

Caisson :

- 3 tiroirs avec un hauteur de 90 mm
- 2 tiroirs avec un hauteur de 168 mm



N° de cde	856001386	856001388	856001389
N° orig.	MOD121R	MOD151R	MOD201R
Longueur plan de travail	mm 1200	1500	2000
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x680x979	1500x680x979	2000x680x979
Prix	€ 629,00	649,00	669,00

ÉTABLIS.

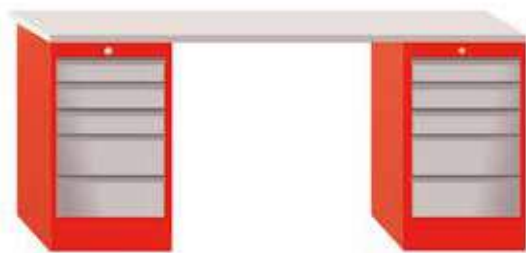
Créez vos propres établis avec ce système modulaire. Livré démonté. Les établis peuvent supporter jusqu'à 500 kg.

Plan de travail

- Plan de travail en multiplex
- 27 mm

Couleur

- Peinture époxy rouge et gris



MOD206



MOD207

N° de cde		856001366		856001367
N° orig.		MOD206		MOD207
Dimensions (L x l x h)	mm	2000x680x979		2000x680x979
Prix	€	729,00		1.215,00

KIT COMPLET MODULAIRE POUR L'AMÉNAGEMENT D'UN ATELIER.

Plan de travail robuste en multiplex :

- Largeur 1500 mm x profondeur 680 mm
- Hauteur de travail ergonomique 977 mm

Panneau perforé :

- Largeur 1500mm x hauteur 940 mm
- À fixer au mur
- Compatible avec les crochets HE141

Armoire:

- DELK8



MOD15LA1



MOD20LA



MOD20LB

N° de cde		856001460		856001457		856001456
N° orig.		MOD15LA1		MOD20LA		MOD20LB
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x680x1920		2000x680x1920		2000x680x1920
Prix	€	979,00		989,00		1.815,00

LATTES POUR COMPARTIMENTER LES TIROIRS DES ARMOIRES MOD.



N° de cde		856001350
N° orig.		LVMOD
Prix	€	26,50

ÉTABLI STABLE ET PLIABLE AVEC PLAN DE TRAVAIL EN MULTIPLEX.

Caractéristiques :

- Facile à plier et à ranger
- Supporte jusqu'à 250 kg de charge répartie
- Idéal pour une utilisation sur chantier ou dans les petits espaces de travail



N° de cde		713900030
N° orig.		DETW10070
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x700x830
Prix	€	186,00

SERVANTE À 4 TIROIRS VERROUILLABLES ET COMPARTIMENT OUVERT SUR LE DESSUS.

Caractéristiques :

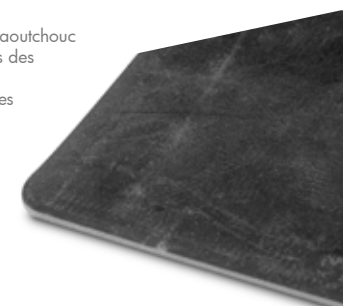
- Ouverture des tiroirs à 100%
- Tapis de protection en caoutchouc sur le dessus
- 2 poignées
- Combinable avec les établis Modular



N° de cde		856001325
N° orig.		MODK630/440
Dimensions (L x l x h)	mm	532x635x775
Prix	€	227,00

TAPIS EN CAOUTCHOUC PLAT. ÉTANCHE ET FACILE À NETTOYER.

- Bonnes propriétés élastiques, résistant aux déchirures et à la traction
- Bonnes propriétés élastiques
- Antidérapant et insonorisant
- Qualité = NR/SBR : mélange optimal de caoutchouc naturel et de SBR, combinant les avantages des deux matériaux
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles



N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h)	Prix
		mm	€
751988124	MOD120-RUB	1200x680x3	15,50
751988129	MOD150-RUB	1500x680x3	17,50
751988125	MOD200-RUB	2000x680x3	23,50

ÉTABLI ENTIÈREMENT EN MÉTAL AVEC TIROIRS.

Plan de travail :

- Tôle supérieure d'une épaisseur de 2,5 mm
- Coins arrondis
- Porte-outils sur le côté
- Trous perforés sur le côté du plan de travail, pour pouvoir le fixer à un meuble ou à un mur

Cadre :

- Cadre robuste en métal
- Plateau en métal

Tiroirs :

- Sur glissières à billes
- Fermeture individuelle
- 2 tiroirs



DER1500



DER2000



DER2000A

N° de cde		751001500	751002000	751002001
N° orig.		DER1500	DER2000	DER2000A
Capacité de charge maximale	kg	500	400	400
Tiroirs		2	3	0
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30	/
Hauteur	mm	910	910	910
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x910	2000x640x910	2000x640x910
Prix	€	421,00	471,00	351,00

ÉTABLI ENTIÈREMENT EN MÉTAL AVEC PIEDS RÉGLABLES EN HAUTEUR.

Plan de travail :

- Tôle supérieure d'une épaisseur de 2,5 mm
- Coins arrondis
- Cadre solide avec étagère en métal
- Porte-outils sur le côté
- Trous perforés sur le côté du plan de travail, pour pouvoir le fixer à un meuble ou à un mur

Tiroirs :

- Sur roulements à billes
- 2 tiroirs
- Fermetures individuelles

Pieds :

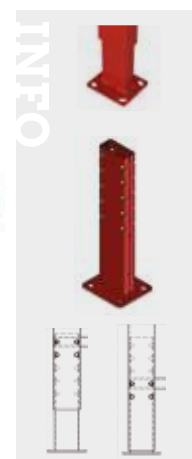
- Pieds réglables en hauteur 894 mm - 934 mm - 974 mm - 1013 mm



DER1500P



DER2000P



N° de cde		751001506	751002021
N° orig.		DER1500P	DER2000P
Capacité de charge maximale	kg	400	400
Tiroirs		2	3
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30
Pieds ajustables		Oui	Oui
Hauteur	mm	880-1000	880-1000
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x996	2000x640x996
Prix	€	496,00	555,00

ÉTABLI ENTIÈREMENT EN MÉTAL AVEC TIROIRS, SUR ROUES.

Plan de travail :

- Tôle d'acier de 2,5 mm
- Coins arrondis

Cadre :

- Cadre robuste en métal
- Plateau en métal

Tiroirs :

- Sur roulements à billes
- Avec fermeture individuelle
- 2 tiroirs

Roues :

- 2 roues pivotantes avec frein
- 2 roues fixes



DER1500R



DER2000R



N° de cde		751001504	751002008
N° orig.		DER1500R	DER2000R
Capacité de charge maximale	kg	400	400
Tiroirs		2	3
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30
Hauteur	mm	1000	1050
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x1000	2000x640x1035
Prix	€	509,00	555,00

ÉTABLI EN MÉTAL AVEC PLAN DE TRAVAIL EN MDF ET PLATEAU EN MÉTAL.

Plan de travail :

- Tôle supérieure d'une épaisseur de 2,5 mm
- Coins arrondis
- Plan de travail en **MDF**

Cadre :

- Cadre robuste avec plateau en métal

Tiroirs :

- Sur roulements à billes
- 2 tiroirs
- Fermetures individuelles

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/mobilier-atelier



DER1500W



DER2000W

N° de cde		751001503	751002004
N° orig.		DER1500W	DER2000W
Plan de travail		MDF	MDF
Capacité de charge maximale	kg	400	400
Tiroirs		2	3
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30
Hauteur	mm	930	930
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x930	2000x640x930
Prix	€	509,00	565,00

ÉTABLI EN MÉTAL AVEC PIEDS RÉGLABLES EN HAUTEUR ET PLAN DE TRAVAIL EN MDF.

Plan de travail :

- Tôle supérieure d'une épaisseur de 2,5 mm
- Coins arrondis
- Plateau **MDF**
- Cadre robuste avec plateau en métal

Tiroirs :

- Sur roulements à billes
- Fermetures individuelles
- 2 tiroirs

Pieds :

- Pieds réglables en hauteur 894 mm - 934 mm - 974 mm - 1013 mm

INFO



DER1500PW



DER2000PW



N° de cde		751001507	751002022
N° orig.		DER1500PW	DER2000PW
Capacité de charge maximale	kg	400	400
Hauteur	mm	900 - 1020	900-1020
Tiroirs		2	3
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x1013	2000x640x1013
Prix	€	545,00	609,00

ÉTABLI EN MÉTAL AVEC TIROIRS ET PLAN DE TRAVAIL EN MDF, SUR ROUES.

Plan de travail :

- Tôle supérieure d'une épaisseur de 2,5 mm
- Coins arrondis
- Plateau supérieur en **MDF**

Cadre :

- Cadre robuste avec plateau en métal

Tiroirs :

- Sur roulements à billes
- Fermetures individuelles
- 2 tiroirs

Roues :

- 2 roues pivotantes avec frein
- 2 roues fixes

INFO



DER1500WR



DER2000WR



N° de cde		751001505	751002009
N° orig.		DER1500WR	DER2000WR
Plan de travail		MDF	MDF
Capacité de charge maximale	kg	400	400
Tiroirs		2	3
Capacité de charge par tiroir	kg	30	30
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x640x1030	2000x640x1030
Prix	€	555,00	609,00

**ARMOIRE À 5 TIROIRS.****Caractéristiques :**

- Construction robuste en tôle d'acier de 0,7-1,0 mm
- Ouverture 100% des tiroirs
- Glissières à billes
- Serrure à cylindre



N° de cde	856001168
N° orig.	DELK5
Tiroirs	5
Dimensions tiroir (1)	mm 498x552x145 (5x)
Capacité de charge par tiroir	kg 40
Poids	kg 57,00
Dimensions (L x l x h)	mm 590x628x950
Prix	€ 515,00

ARMOIRE À 8 TIROIRS.**Caractéristiques :**

- Construction robuste en tôle d'acier de 0,7-1,0 mm
- Ouverture 100% des tiroirs
- Glissières à billes
- Serrure à cylindre



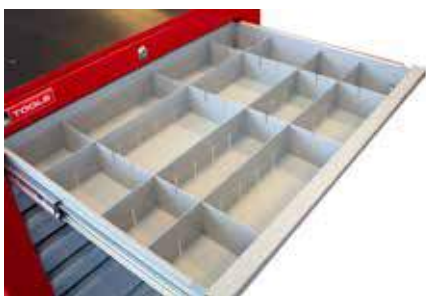
N° de cde	856001169
N° orig.	DELK8
Tiroirs	8
Dimensions tiroir (1)	mm 498x552x65 (6x)
Dimensions tiroir (2)	mm 498x552x145 (2x)
Capacité de charge par tiroir	kg 40
Poids	kg 72,00
Dimensions (L x l x h)	mm 590x628x950
Prix	€ 575,00

ARMOIRE À 10 TIROIRS.**Caractéristiques :**

- Construction robuste en tôle d'acier de 0,7-1,0 mm
- Ouverture 100% des tiroirs
- Glissières à billes
- Serrure à cylindre



N° de cde	856001170
N° orig.	DELK10
Tiroirs	10
Dimensions tiroir (1)	mm 498x552x65 (10x)
Capacité de charge par tiroir	kg 40
Dimensions (L x l x h)	mm 590x628x950
Prix	€ 599,00

SÉPARATIONS 4X4 COMPARTIMENTS POUR ARMOIRES À TIROIRS DELK5, DELK8 ET DELK10. LOTS DE 6 SEPARATEURS.

N° de cde	856001184
N° orig.	LVDELK
Prix	€ 19,50

ARMOIRE À 2 ÉTAGÈRES.**Caractéristiques :**

- Porte avec serrure à cylindre
- 2 étagères de capacité 100 kg
- Construction robuste en tôle d'acier de 0,7 - 1,0 mm



N° de cde	856001173
N° orig.	DEK5962
Poids	kg 45,00
Dimensions (L x l x h)	mm 590x628x950
Prix	€ 252,00

RAIL MAGNÉTIQUE AVEC PLAQUES DE FIXATION.**Convient pour :**

- Idéal pour pendre vos outils métalliques
- Peut être aimanté sur un fond magnétique ou accroché via les plaques de fixation

Caractéristiques :

- Capacité 10kg par 3cm
- Grande force d'attraction 1200 gauss



MAG600A-SET



N° de cde	801105600	801105603
N° orig.	MAG600A	MAG600A-SET
Prix	€ 19,50	38,50

GRANDE ARMOIRE À TIROIRS.**Caractéristiques :**

- Ouverture 85% des tiroirs ou 55 cm
- Capacité de charge par tiroir 45 kg
- Tiroirs montés sur roulements à billes
- Construction robuste en tôle d'acier
- Serrure à cylindre
- Peinture époxy rouge
- Caoutchouc de protection au-dessus

Option : Séparations de tiroir - 751501304

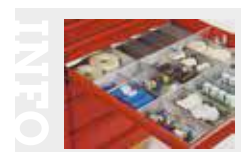


DERLK7



DERLK10S

N° de cde	751501203	751501210
N° orig.	DERLK7	DERLK10S
Tiroirs	7	10
Dimensions tiroir (1)	mm 610x645x50 (2x)	610x645x50 (8x)
Dimensions tiroir (2)	mm 610x645x117 (5x)	610x645x117 (2x)
Dimensions (L x l x h)	mm 715x725x980	715x725x980
Prix	€ 605,00	815,00

SET POUR COMPARTIMENTER LES TIROIRS DE STAR DERLK. SET DE 18 (3X6) MÊME COMPARTIMENTS.

N° de cde	751501304
N° orig.	LVDER
Nombre de compartiments	18
Dimensions par compartiment (L x l x h)	mm 200x100x45
Dimensions (L x l x h)	mm 600x600x45
Prix	€ 46,50

PANNEAU PERFORÉ PLAT EN MÉTAL POUR MONTAGE MURAL.

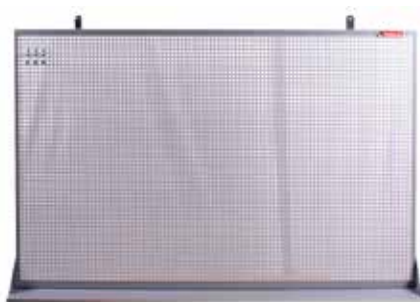
Caractéristiques :

- Perforations carrées de 10 x 10 mm et distance de centre à centre de 15 mm
- Fourni avec plaque de support pour divers outils

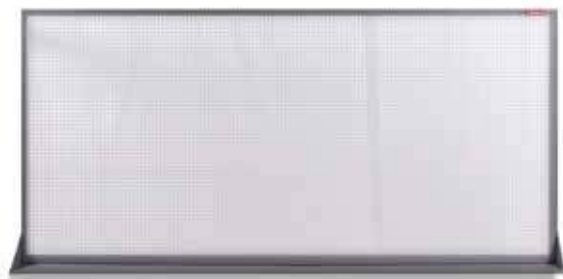
Disponibles en option : crochets, sets de crochets, rail magnétique.



DEKP120-1015



DEKP150-1015



DEKP200-1015

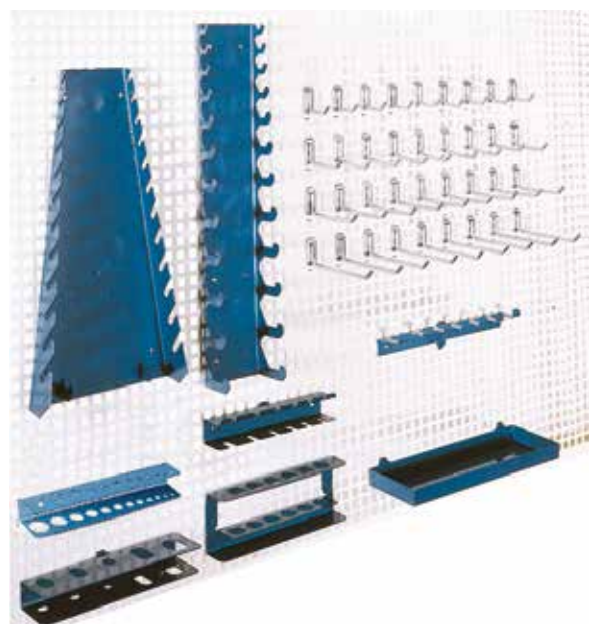
N° de cde		856001192	856001194	856001196
N° orig.		DEKP120-1015	DEKP150-1015	DEKP200-1015
Perforation	mm	10x10 - 15x15	10x10 - dist15x15	10x10 - 15x15
Poids	kg	14,00	15,00	16,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x200x940	1500x200x940	2000x200x940
Prix	€	111,00	131,00	160,00

ARMOIRE MURALE AVEC FOND PERFORÉ, 4 TABLETTES ET 2 PORTES REFERMABLES.

Compatible avec crochet Modular MOD23105, MOD23115, MOD23114, MOD23201



SET DE SUSPENSION TOP POUR PANNEAUX HE110, HE141 ET HE145.



N° de cde		856001326	856001351
N° orig.		MODM1200	MODM1850
Poids	kg	26,00	39,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x200x600	1950x200x600
Prix	€	174,00	236,00

N° de cde		761001116
N° orig.		HE145201BL
Nombre de pièces		43
Prix	€	62,50

CROCHETS 45° POUR PANNEAUX MURAUX.



HE141001 HE141002 HE141003 HE141004

N° de cde	761001065	761001066	761001067	761001068	
N° orig.	HE141001	HE141002	HE141003	HE141004	
Longueur	mm	20	40	65	90
Contenu de l'emballage (CE)		5	5	5	5
Prix/CE	€	9,16	9,16	10,50	11,50

CROCHETS 90° POUR PANNEAUX MURAUX.



HE141005 HE141006 HE141007 HE141008

N° de cde	761001069	761001070	761001071	761001072	
N° orig.	HE141005	HE141006	HE141007	HE141008	
Longueur	mm	20	40	65	90
Contenu de l'emballage (CE)		5	5	5	5
Prix/CE	€	9,48	9,89	11,50	11,50

ARMOIRE AVEC TABLETTES ET TIROIRS.

Caractéristiques :

- Partie de paroi arrière perforée
- Avec 3 tiroirs
- Position des tiroirs ajustable
- 4 tablettes réglables d'une capacité de 50 kg
- Serrure 2-points
- Laque martelée
- Compatible avec crochets modular MOD23105, MOD23115, MOD23114, MOD23201

INFO

Comment aménager mon atelier ?



Surfez sur www.vynckier.biz/mobilier-atelier

1. Équipez votre atelier MW TOOLS

2. Composez vous-même votre atelier

3. Modules assemblés de MW TOOLS

Choisissez un équipement d'atelier MW TOOLS

MW TOOLS vous offre un atelier pour votre profession. Choisissez vous-même votre atelier, en fonction de vos besoins et de votre budget. Vous avez aussi la possibilité de faire des ateliers personnalisés, comme des ateliers à tiroirs, des ateliers à la commande, des ateliers personnalisés, et des ateliers à tiroirs avec des tiroirs personnalisés.



N° de cde	856001310		
N° orig.	DEK7838L		
Capacité de charge maximale	kg	50	
Poids	kg	50,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	780x380x1920	
Prix	€	549,00	



ARMOIRE UNIVERSELLE AVEC ÉTAGÈRES.

Caractéristiques :

- Construction robuste en acier soudé
- Avec 4 tablettes réglables d'une capacité de 50 kg, hauteur réglable
- Serrure 2 points
- Laque martelée
- Ouverture des portes jusqu'à 180°



N° de cde	856001000	856001110	856001120
N° orig.	DEK7838	DEK11038	DEK11058
Capacité de charge maximale	kg	50	50
Etagères	4	4	4
Serrure	clé	clé	clé
Poids	kg	50,00	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	780x380x1920	1100x380x1920
Prix	€	401,00	427,00
			529,00

ARMOIRE ROBUSTE EN ACIER AVEC BACS EN PLASTIQUE AMOVIBLES.

Caractéristiques :

- Laque martelée
- Livrée montée



DEBK48



DEBK95

N° de cde	856001300	856001203
N° orig.	DEBK48	DEBK95
Nombre de bacs	48 x BOT30	95 x BOT20
Poids	kg 50,80	38,60
Dimensions (L x l x h)	mm 650x285x1920	650x205x1920
Prix	€ 361,00	370,00

BAC DE RANGEMENT ROBUSTE EN POLYURÉTHANE.

Caractéristiques :

- Avec porte-carte à l'avant
- Coloris bleu

CE = Contenu de l'emballage



N° de cde	755005052	755005053	755005054	755005055
N° orig.	BOT20	BOT30	BOT40	BOT50
Poids	kg 2,50	4,90	5,20	3,30
Dimensions (L x l x h)	mm 160x100x70	230x140x125	330x200x150	460x305x174
Contenu de l'emballage (CE)	36	24	12	4
Prix/CE	€ 32,50	60,00	60,50	39,50

ARMOIRE MÉTALLIQUE AVEC BACS DE RANGEMENT.

Caractéristiques :

- 2 portes refermables
- Bacs en plastique amovibles
- Intercalaires métalliques entre les rangées de bacs
- Corps robuste soudé
- Peinture époxy
- Livrée montée



DEBK95D



DEBK48D

N° de cde	856001301	856001204
N° orig.	DEBK48D	DEBK95D
Nombre de bacs	48 x BOT30	95 x BOT20
Portes	Oui	Oui
Serrure	Oui	Oui
Poids	kg 64,80	54,60
Dimensions (L x l x h)	mm 650x315x1920	650x235x1920
Prix	€ 435,00	442,00

BAC DE RANGEMENT ROBUSTE EN POLYURÉTHANE.

Caractéristiques :

- Avec porte-carte à l'avant
- Coloris rouge

CE = Contenu de l'emballage



N° de cde	755005056	755005057	755005058
N° orig.	BOS30	BOS40	BOS50
Poids	kg 3,60	5,40	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm 233x123x125	322x211x174	502x319x199
Contenu de l'emballage (CE)	12	8	6
Prix/CE	€ 38,50	63,50	98,50

ARMOIRE DE SÉCURITÉ POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS POLLUANTS.

Avantages :

- 6 bacs de rétention réglables hauteur et supportant jusqu'à 40 kg
- Bacs de rétention avec base perforée (les produits surélevés en cas de fuite)
- Bacs étanches à l'eau et galvanisés
- Ventilation naturelle via des trous d'aération

Caractéristiques :

- 4 petits bacs de rétention de 12 litres
- 2 grands bacs de rétention de 19 litres
- Construction robuste en acier soudé
- Ouverture des portes à 180°
- Acier laqué martelé
- Serrure à 2 points
- Armoire fabriquée en Europe



N° de cde		856001132	856001134
N° orig.		DECP9238	DECP9258
Convient pour liquides		Oui	Oui
Etagères		6	6
Poids	kg	85,00	95,00
Dimensions (L x l x h)	mm	920x380x1920	920x580x1920
Prix	€	519,00	585,00

ARMOIRE DE SÉCURITÉ ANTI-FEU AVEC UNE RÉSISTANCE DE 90 MINUTES.

Conçue pour :

- Le stockage interne de produits inflammables

Avantages :

- Munie de 3 étagères réglables et pieds ajustables
- Plateau inférieur avec grille encastrable
- Fermeture automatique par dispositif hydraulique
- Thermolock à +/- 45°C (automatique)

Caractéristiques :

- Selon la norme Européenne EN 14470-1
- Exécution et installation selon les consignes de la directive PGS-15
- Corps de l'armoire en acier Zincor de haute qualité



BVK2

N° de cde		724576527	724576528
N° orig.		BVK1	BVK2
Nombre de portes		1	2
Poids	kg	230,00	375,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x600x2035	1200x600x2035
Prix	€	2.415,00	2.959,00

ARMOIRE DE SÉCURITÉ POUR BATTERIES AU LITHIUM-ION AVEC UNE RÉSISTANCE AU FEU DE 90 MINUTES.

Convient pour :

- Le stockage des batteries au lithium-ion

Avantages :

- Comprend un bloc d'alimentation pour charger les batteries dans l'armoire
- Système d'extinction par aérosol sec FirePro activé automatiquement **par sonde de température**
- 4 étagères perforées renforcées et bac de récupération dans le bas de l'armoire

Caractéristiques :

- Détection de température à 79 °C
- Symbole d'avertissement
- Pas de connexion à un système d'alarme externe
- Capacité par étagère 80 kg
- Dimensions 1135 x 615 x 1880 mm
- Rangée multiprises non incluses!



N° de cde		724576556
N° orig.		BVK2LI
Convient pour		Batterie Lithium-ion
Détection de l'incendie		Oui
Système d'extinction		Oui
Détecteur de fumées		Non
Alarme sonore et visuelle		Non
Poids	kg	483,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1135x615x1880
Prix	€	5.260,00

VESTIAIRE MÉTALLIQUE AVEC 2 OU 3 PORTES.

Caractéristiques :

- Construction métallique très robuste en 1 pièce
- 2 compartiments
- Renforcements sur chaque porte
- Sans pieds, pour une hygiène optimale
- Poinçonnages de ventilation
- Avec tablette et 2 crochets pour vêtements
- 1 serrure par porte
- Porte-étiquettes
- Laque martelée

Option: serrures passe-partout



DEKLK2

DEKLK3

ARMOIRE VESTIAIRE À 6 COMPARTIMENTS.

Caractéristiques :

- Construction robuste en acier soudé en une seule pièce
- Sans pattes, pour une hygiène optimale
- Avec renforts de portes
- Trous d'aération dans le haut et dans le bas
- Serrure à cylindre pour cadenas (non inclus)
- Porte-étiquette
- Peinture martelée



DEKLK32



DEKLK35



DEKLK32

DEKLK35

INFO

N° de cde	856001312	856001313
N° orig.	DEKLK2	DEKLK3
Serrure	clé	clé
Poids	kg 50,00	kg 50,00
Dimensions (L x l x h)	mm 600x500x1800	mm 900x500x1800
Prix	€ 258,00	€ 354,00

N° de cde	856001590	856001594
N° orig.	DEKLK32	DEKLK35
Nombre de compartiments	6	15
Poids	kg 60,00	kg 71,00
Dimensions (L x l x h)	mm 890x500x1800	mm 890x500x1800
Prix	€ 456,00	€ 478,00

BANC EN ACIER ET HÊTRE.

Caractéristiques :

- Construction en acier
- Le dessus est constitué de 4 lattes en hêtre vernis
- 900 x 390 x 420 mm



N° de cde	856001612	856001613
N° orig.	BK900W	BK1500W
Poids	kg 12,00	kg 20,00
Dimensions (L x l x h)	mm 900x390x420	mm 1500x390x420
Prix	€ 99,50	€ 116,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



CHOISISSEZ VOTRE TAPIS DE TRAVAIL PARFAITEMENT ADAPTÉ À VOTRE ATELIER

EN ROULEAU	AU MÈTRE	DIMENSIONS (MM)	ANTIFATIGUE	ACIDES	SOLUTIONS ALCALINES	ANTIDÉRAPANT	RÉSISTANCE AU FEU	RÉSISTANCE AUX UV	RÉSISTANCE À L'USURE
	RR3VZ1400 751988135 T	10.000 x 1.400 x 3		X	X	X		X	X
	RR3VZ1400-1M 751988156 T	1.000 x 1.400 x 3		X	X	X		X	X
	RR5VZ1400 751988136 T	10.000 x 1.400 x 5		X	X	X		X	X
	RR5VZ1400-1M 751988157 T	1.000 x 1.400 x 5		X	X	X		X	X
	FRSRM1200 751988120 T	1.0000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRFR1200-1M 751988150 T	1.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRBB1200 751988134 T	10.000 x 1.200 x 6		X	X	X		X	X
	RRBB1200-1M 751988155 T	1.000 x 1.200 x 6		X	X	X		X	X
	RRRZ1400 751988133 T	10.000 x 1.400x3		X	X	X		X	X
	RRRZ1400-1M 751988154 T	1.000 x 1.400 x 3		X	X	X		X	X
	RRTZ1200 751988132 T	10.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRTZ1200-1M 751988153 T	1.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRNZ1200 751988130 T	10.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRNZ1200-1M 751988151 T	1.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRNG1200 751988131 T	10.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRNG1200-1M 751988152 T	1.000 x 1.200 x 3		X	X	X		X	X
	RRRM1000 751988137 T	9.240 x 1.000 x 13	X	X	X	X		X	X
	RRM1000-1M 751988158	1.000 x 1.000 x 13	X	X	X	X		X	X
	PVCRB910 751988138 T	22.800 x 910 x 4,7	X	X	X	X		X	X
	PVCRB910-1M 751988159	1.000 x 910 x 4,7	X	X	X	X		X	X
	PVCRP1500 751988139 T	10.000 x 1.500 x 3				X	X	X	X

CAOUTCHOUC NOIR PLAT.

Applications :

- Revêtement de tiroirs, planches et étagères dans des camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche protectrice et amortissante pour établis, coffres à outils, étagères, camionnettes, plate-formes de chargement, coffres de voitures
- Revêtement étanche et facile à nettoyer dans des remorques, niches, transports d'animaux
- À découper pour confectionner des joints, des manchettes, des bandes de rideaux, des tapis roulants, des couches de protection, etc.

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés élastiques
- Haute résistance aux déchirures et à la traction
- Antidérapant et insonorisant
- Résistance modérée aux intempéries (UV)
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, combinant les avantages des deux matériaux
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles
- Ne convient pas aux huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25°C tot 70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)

N° de cde	751988156	751988135	751988157	751988136
N° orig.	RR3VZ1400-1M	RR3VZ1400	RR5VZ1400-1M	RR5VZ1400
Type	Tapis 1 m	Rouleau 10 m	Tapis 1 m	Rouleau 10 m
Largeur	mm 1400	1400	1400	1400
Épaisseur	mm 3	3	5	5
Poids	kg 5,40	54,00	8,00	80,00
Prix	€ 29,50	203,00	48,50	349,00

TAPIS EN CAOUTCHOUC FINEMENT NERVURÉ, NOIR.

Applications :

- Couche antidérapante pour coffres à outils, établis, étagères, camionnettes, plate-formes de chargement, coffres de voitures
- Couche étanche et facile à nettoyer dans les remorques, niches, transports d'animaux
- Revêtement de tiroirs, étagères dans les camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche antidérapante et insonorisante dans les bâtiments, ateliers, ascenseurs, hall d'entrée, etc.

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés élastiques
- Antidérapant et insonorisant
- Grande résistance à la déchirure et à la traction
- Résistance modérée aux intempéries (UV)
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, qui combine leurs meilleures propriétés
- Convient pour l'eau chaude, les acides et bases faibles
- Ne convient pas pour les huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25 à +70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)

N° de cde	751988150	751988120
N° orig.	RRFR1200-1M	FRSRM1200
Type	Tapis 1 m	Rouleau 10 m
Largeur	mm 1200	1200
Épaisseur	mm 3	3
Poids	kg 5,40	54,00
Prix	€ 18,50	127,00

CAOUTCHOUC TYPE STRIES LARGES NOIR.

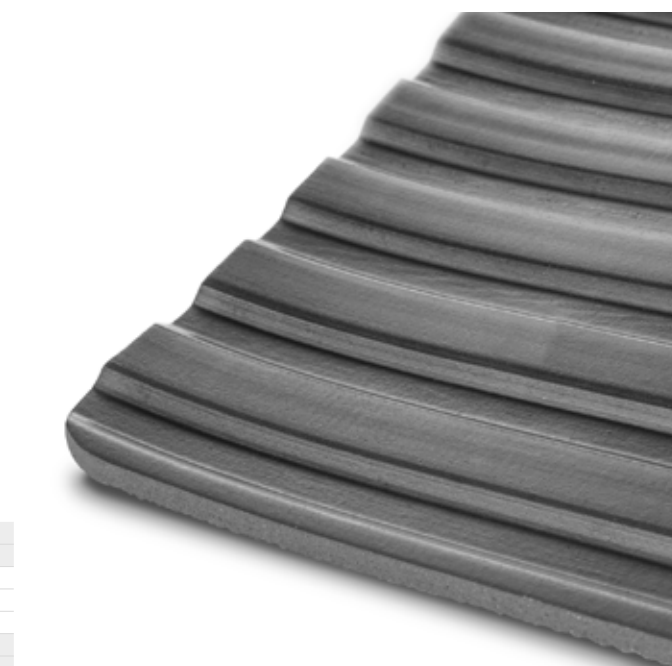
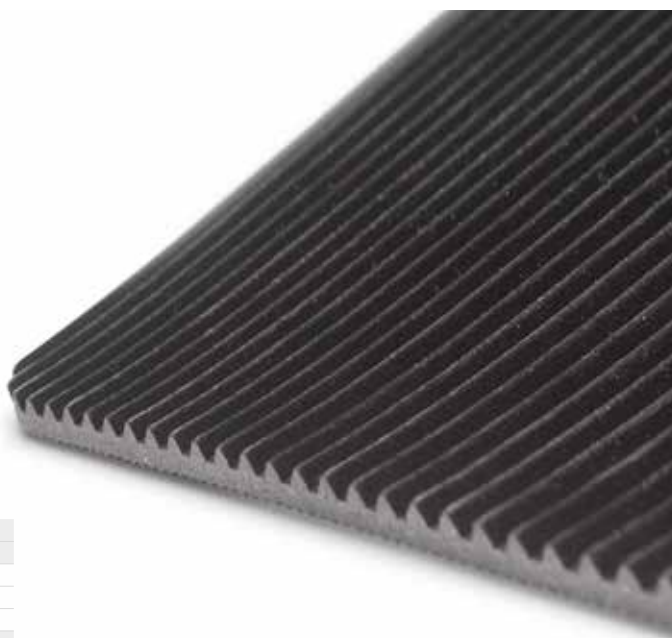
Applications :

- Stries larges et solides pour le nettoyage facile de paille, de terre, etc.
- Revêtement étanche de remorques, niches, transports d'animaux, chenils, etc.
- Sols de camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche antidérapante pour coffres à outils, établis, étagères, camionnettes, coffres de voitures

Caractéristiques :

- Stries larges, nettoyage facile
- Tapis épais de 6 mm : inusable
- Bonnes propriétés élastiques
- haute résistance aux déchirures et à la traction
- Antidérapant et insonorisant
- Résiste modérément aux UV
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, combinant les meilleures propriétés
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles
- Ne convient pas pour les huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25 à +70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)

N° de cde	751988155	751988134
N° orig.	RRBB1200-1M	RRBB1200
Type	Tapis 1 m	Rouleau 10 m
Largeur	mm 1200	1200
Épaisseur	mm 6	6
Poids	kg 10,80	108,00
Prix	€ 41,50	306,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CAOUTCHOUC TYPE GRAIN DE RIZ NOIR.

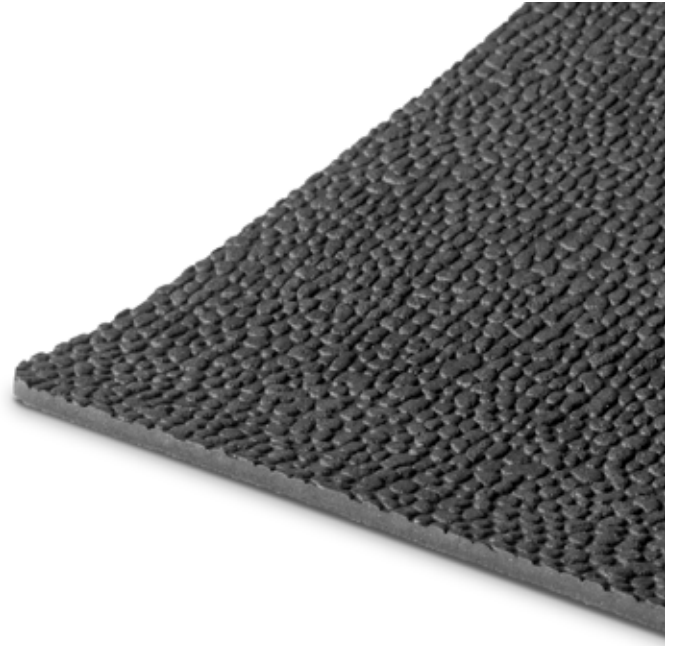
Applications :

- Revêtement de sols pour vestiaires, salles de fitness, cantines, couloirs, salles d'attente, magasins, garages, etc.
- Revêtement de sol étanche et antidérapant dans des bâtiments, ateliers, ascenseurs, halls d'entrée, etc.
- Couche insonorisante pour planchers
- Nettoyage facile de remorques, niches, transports d'animaux
- Sols de camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche antidérapante pour coffres à outils, établis, étagères, camionnettes, coffres de voitures

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés élastiques
- Haute résistance aux déchirures et à la traction
- Antidérapant et insonorisant
- Résiste modérément aux intempéries (UV)
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, combinant les meilleures propriétés
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles
- Ne convient pas pour les huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25 à +70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)

N° de cde		751988133	751988154
N° orig.		RRRZ1400	RRRZ1200-1M
Type		Rouleau 10 m	Tapis 1 m
Largeur	mm	1200	1200
Épaisseur	mm	3	3
Poids	kg	63,00	6,30
Prix	€	284,00	34,50



CAOUTCHOUC TYPE PASTILLES.

Applications :

- Revêtement de sol pour vestiaires, salles de fitness, cantines, couloirs, salles d'attente, magasins, garages, etc.
- Revêtement de sol étanche et antidérapant dans des bâtiments, ateliers, ascenseurs, halls d'entrée, etc.
- Couche insonorisante pour planchers
- Nettoyage facile de remorques, niches, transports d'animaux
- Sols de camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche antidérapante pour coffres à outils, établis, étagères, camionnettes, coffres de voitures

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés élastiques
- Haute résistance aux déchirures et à la traction
- Antidérapant et insonorisant
- Résiste modérément aux intempéries (UV)
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, combinant les avantages des deux matériaux
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles
- Ne convient pas pour les huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25 à +70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)
- Diamètre des pastilles : 22 mm

N° de cde	751988151	751988130	751988152	751988131
N° orig.	RRNZ1200-1M	RRNZ1200	RRNG1200-1M	RRNG1200
Coloris	Noir	Noir	Gris	Gris
Type	Tapis 1 m	Rouleau 10 m	Tapis 1 m	Rouleau 10 m
Largeur	mm	1200	1200	1200
Épaisseur	mm	3	3	3
Poids	kg	5,40	54,00	54,00
Prix	€	31,50	200,00	43,50



CAOUTCHOUC EFFET TÔLE GAUFRÉE NOIR.

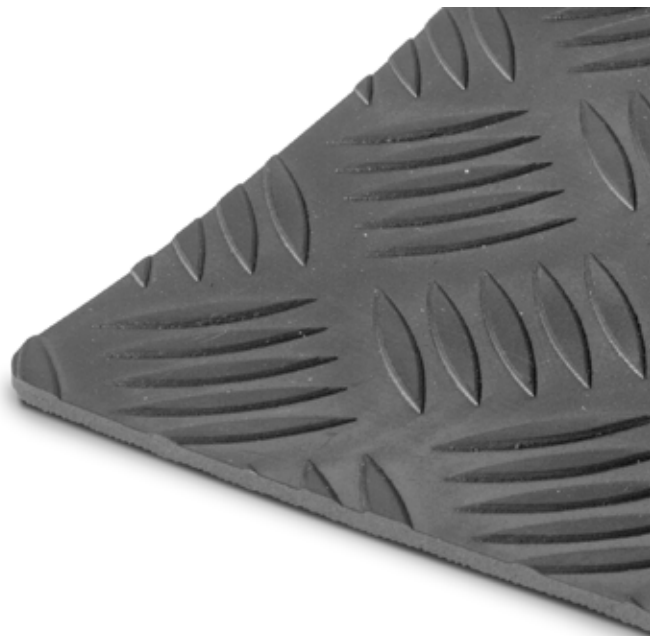
Applications :

- Revêtement de sols pour vestiaires, salles de fitness, cantines, couloirs, salles d'attente, magasins, garages, etc.
- Revêtement étanche et antidérapant de sols dans des bâtiments, ateliers, ascenseurs, halls d'entrée, etc.
- Couche insonorisante pour planchers
- Nettoyage facile de remorques, niches, transports d'animaux
- Sols de camionnettes, motorhomes, caravanes, coffres
- Couche antidérapante pour coffres à outils, établis, étagères, camionnettes, coffres de voitures

Caractéristiques :

- Bonnes propriétés élastiques
- Haute résistance aux déchirures et à la traction
- Antidérapant et insonorisant
- Résiste modérément aux intempéries (UV)
- Qualité = NR/SBR : un mélange optimal entre caoutchouc naturel et SBR, combinant leurs meilleures propriétés
- Convient pour l'eau chaude, les acides et les bases faibles
- Ne convient pas pour les huiles minérales, carburants et solvants
- Plage de température : -25 à +70 °C
- Bonne adhérence de la face inférieure sur le bois, le métal, le plastique (avec colle de contact caoutchouc)

N° de cde		751988153	751988132
N° orig.		RRTZ1200-1M	RRTZ1200
Type		Tapis 1 m	Rouleau 10 m
Largeur	mm	1200	1200
Épaisseur	mm	3	3
Poids	kg	5,40	54,00
Prix	€	30,50	198,00



TAPIS EPDM.

Idéal pour l'aménagement et la construction. Paillason à l'entrée des bâtiments et des bureaux, ainsi que sur les chantiers, dans les entreprises agricoles, lors de travaux de terrassement et de jardinage, etc.

SBR est un caoutchouc synthétique avec une grande stabilité par rapport à l'ozone et aux UV, qui le rend très résistant à la lumière, aux intempéries et au vieillissement en utilisation extérieure.

Autres caractéristiques :

- Excellente résistance au vieillissement, à la lumière du soleil, à la chaleur et au froid
- Bonne élasticité
- Résistant aux produits chimiques
- Adhère modérément avec une colle de contact
- Plage de température : -40 à +130 °C
- Résiste bien à la vapeur, à l'eau très chaude, aux alcalis et acides, aux solvants polaires et les liquides de frein à base de glycol
- Ne convient pas aux huiles et graisses minérales



N° de cde	751988158	751988137
N° orig.	RRRM1000-1M	RRRM1000
Type	Tapis 1 m	Rouleau 9,24 m
Largeur	mm 1000	1000
Épaisseur	mm 13	13
Poids	kg 15,00	150,00
Prix	€ 102,00	785,00

TAPIS EN PVC EFFET TÔLE GAUFRÉE NOIRE À BORDS JAUNES.

Applications :

- Tapis très robuste pour ateliers et usines
- Couche confort et antidérapante pour permettre de rester longtemps debout en toute sécurité
- Revêtement de sol résistant au feu pour les environnements de travail avec des fours, des appareils de soudage, etc.
- Tapis étanche et facile à nettoyer

Caractéristiques :

- Design rugueux antidérapant
- Dureté : 83° shore A
- Haute résistance à la déchirure : 35 N/mm²
- Auto-extinguible catégorie A
- Classe de feu Bfl-S1, testé selon EN 13501-1
- Résistant aux acides et bases dilués



N° de cde	751988159	751988138
N° orig.	PVCRB910-1M	PVCRB910
Type	Tapis 1 m	Rouleau 22,8 m
Largeur	mm 910	910
Épaisseur	mm 4,7	4,7
Poids	kg 8,77	200,00
Prix	€ 52,50	935,00

TAPIS EN PVC PERFORÉ, GRIS.

Applications :

- Particulièrement antidérapant, idéal pour le revêtement d'étagères, de coffres, etc.
- Protection permanente ou temporaire de carrosseries, de meubles, de verre et autres surfaces délicates contre les griffes, etc.
- Tapis très souple et léger, facile à enrouler et dérouler
- Complètement inodore, convient pour bureaux, habitations, magasins, etc.
- Couleur gris neutre qui convient pour l'intérieur

Caractéristiques :

- Indéchirable
- Fortement antidérapant
- Insonorisant
- Très souple et léger



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/mobilier-d'atelier

N° de cde	751988139
N° orig.	PVCRP1500
Type	Rouleau 10 m
Largeur	mm 1500
Épaisseur	mm 3
Poids	kg 5,40
Prix	€ 194,00

MOBILIER INDUSTRIEL ET D'ATELIER

Pour l'utilisateur le plus exigeant



Composez votre propre atelier avec le mobilier Heco. Heco propose une large gamme de produits avec plus de 2000 références comme des armoires à tiroirs, des établis, des armoires de rangement et des panneaux muraux, afin de fournir la solution sur mesure idéale pour le client. Nous nous efforçons d'avoir toujours le maximum de produits en stock, pour offrir le meilleur service possible. La possibilité existe également de fabriquer des produits selon les souhaits et les exigences du client : couleur, dimensions, prototypes, ...



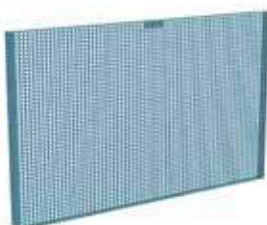
TOUTES LES COULEURS DISPONIBLES

www.vynckier.biz

Choisissez votre couleur unique



Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

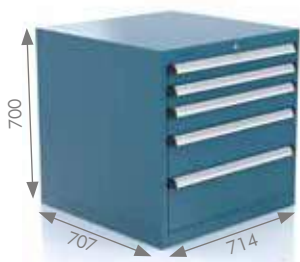
03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

HE 115

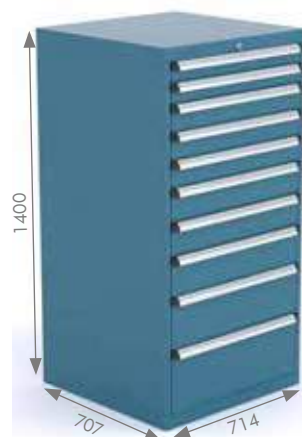
p. 586



HE 115 1



HE 115 2



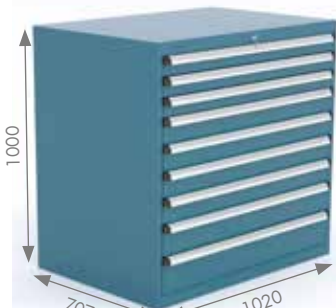
HE 115 4

HE 119

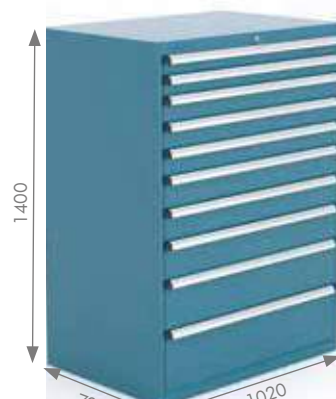
p. 589



HE 119 1



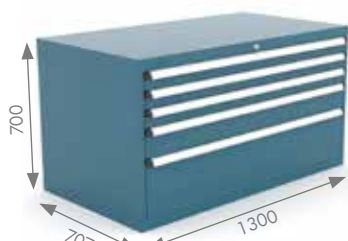
HE 119 2



HE 119 4

HE 143

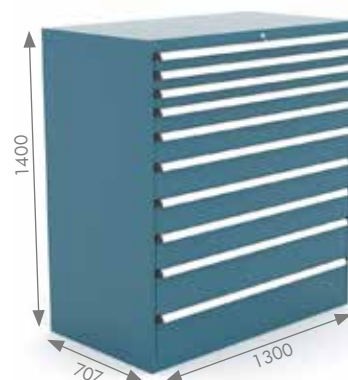
p. 592



HE 143 1



HE 143 2



HE 143 4

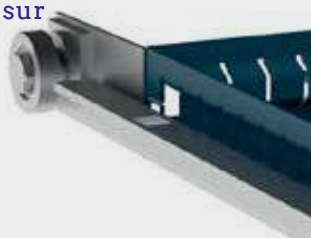
INFO

DIFFÉRENTES CAPACITÉS DE TIROIRS

Tiroirs avec glissières sur roulements à billes

Extensibles à 90%

Capacité par tiroir



Tiroirs avec glissières télescopiques

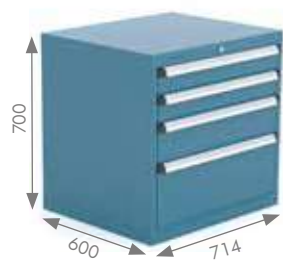
Extensibles à 100%

Capacité par tiroir



HE 122

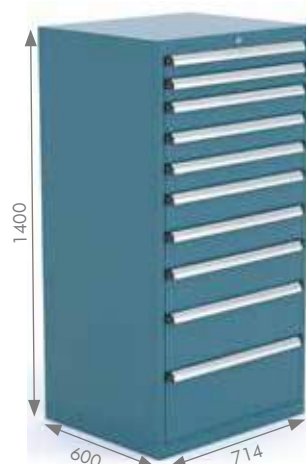
p. 595



HE 122 1



HE 122 2



HE 122 4

HE 123

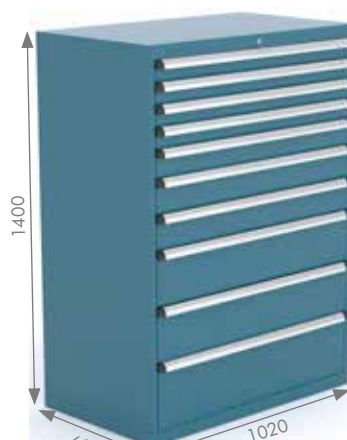
p. 598



HE 123 1



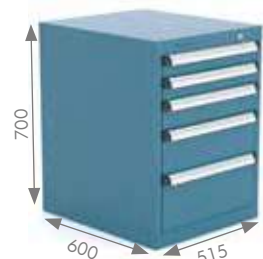
HE 123 2



HE 123 4

HE 135

p. 601



HE 135 1



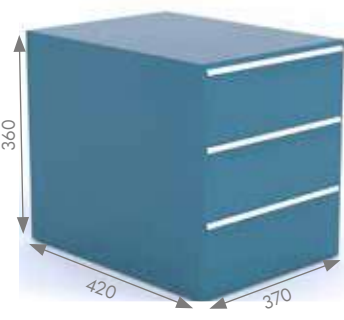
HE 135 2



HE 135 4

HE 106

p. 604



HE 106 4

INFO



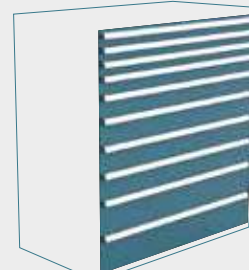
Protection d'ouverture de tiroir pour éviter le basculement de l'armoire



Verrouillage central avec serrure à cylindre



Tôle d'acier 10/10



Tiroir 10/10 à 15/10

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

HE 115 1



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000331	90	100	81,50	749,00
761000322	100	50	70,50	759,00
761000340	100	100	85,50	845,00
761000356	100	200	100,00	875,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000332	90	100	89,00	845,00
761000323	100	50	77,00	859,00
761000341	100	100	96,00	969,00
761000357	100	200	113,00	1.009,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000333	90	100	92,00	845,00
761000324	100	50	76,00	865,00
761000342	100	100	96,00	975,00
761000358	100	200	114,00	1.009,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000334	90	100	87,00	835,00
761000325	100	50	74,00	859,00
761000359	100	200	112,00	999,00



N° de cde	761000343
Ouverture %	100
Capacité tiroirs kg	100
Poids kg	95,00
Prix €	959,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000335	90	100	89,50	839,00
761000326	100	50	75,00	859,00
761000360	100	200	112,50	1.005,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000336	90	100	96,00	929,00
761000327	100	50	80,00	995,00
761000352	100	100	104,50	1.095,00
761000361	100	200	125,50	1.139,00



N° de cde	761000344
Ouverture %	100
Capacité tiroirs kg	100
Poids kg	103,50
Prix €	1.085,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000337	90	100	96,00	935,00
761000328	100	50	79,00	959,00
761000353	100	100	105,50	1.095,00
761000362	100	200	125,50	1.139,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000338	90	100	105,00	1.025,00
761000329	100	50	84,00	1.059,00
761000354	100	100	117,00	1.185,00
761000363	100	200	138,00	1.245,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000339	90	100	102,00	1.149,00
761000330	100	50	90,00	1.225,00
761000355	100	100	130,00	1.409,00
761000364	100	200	162,00	1.479,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/mobilier-atelier

HE 115 2



C100
C200
C200
C200
C200

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000389	90	100	111,50	1.035,00
761000380	100	50	94,00	1.049,00
761000407	100	200	143,00	1.209,00



C75
C100
C125
C150
C200
C250

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000398	100	100	128,50	1.285,00



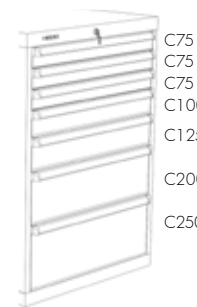
C75
C100
C125
C150
C200
C250

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000390	90	100	119,00	1.125,00
761000381	100	50	98,00	1.149,00
761000408	100	200	155,00	1.339,00



C150
C150
C150
C150
C150
C150

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000391	90	100	124,50	1.129,00
761000382	100	50	100,00	1.155,00
761000399	100	100	130,00	1.289,00
761000409	100	200	172,00	1.345,00



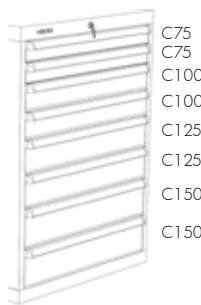
C75
C75
C75
C100
C125
C200
C250

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000392	90	100	124,50	1.175,00
761000383	100	50	101,50	1.219,00
761000400	100	100	137,50	1.405,00
761000410	100	200	167,00	1.459,00



C50
C50
C75
C100
C100
C125
C200
C200

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000401	100	100	148,00	1.509,00



C75
C75
C100
C100
C125
C125
C150
C150

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000393	90	100	135,00	1.275,00
761000384	100	50	107,00	1.375,00
761000411	100	200	181,00	1.589,00



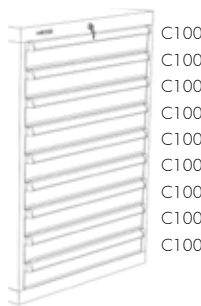
C50
C50
C75
C75
C100
C100
C125
C125
C200

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000402	100	100	157,50	1.625,00



C75
C75
C75
C100
C100
C100
C125
C150

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000394	90	100	141,50	1.359,00
761000385	100	50	111,00	1.409,00
761000403	100	100	158,50	1.635,00
761000412	100	200	193,00	1.709,00



C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000395	90	100	143,50	1.365,00
761000386	100	50	112,00	1.405,00
761000404	100	100	161,50	1.639,00
761000413	100	200	193,00	1.715,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C100
C100
C100

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000396	90	100	152,50	1.515,00
761000387	100	50	118,00	1.599,00
761000414	100	200	217,00	1.949,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75

N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000397	90	100	157,00	1.585,00
761000388	100	50	121,00	1.699,00
761000406	100	100	181,00	1.959,00
761000415	100	200	229,00	2.069,00

01 MACHINES

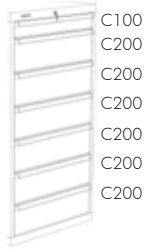
02 AUTO

03 WORKSHOP

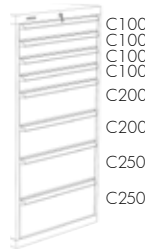
04 EQUIPMENT

05 TOOLS

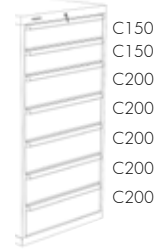
HE 115 4



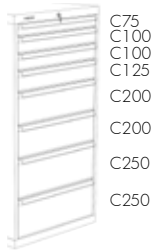
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000432	90	100	144,50	1.315,00
761000423	100	50	120,00	1.335,00
761000450	100	200	189,00	1.589,00



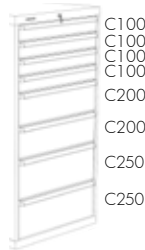
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000441	100	100	166,00	1.639,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000433	90	100	146,00	1.315,00
761000424	100	50	120,50	1.335,00
761000451	100	200	185,50	1.589,00



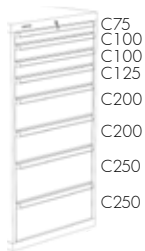
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000442	100	100	165,00	1.639,00



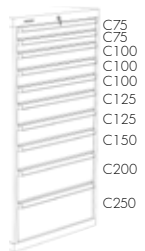
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000434	90	100	152,00	1.399,00
761000425	100	50	124,00	1.419,00
761000452	100	200	201,00	1.705,00



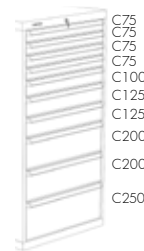
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000443	100	100	184,00	1.859,00



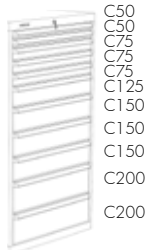
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000435	90	100	151,00	1.399,00
761000426	100	50	123,50	1.425,00
761000453	100	200	200,00	1.705,00



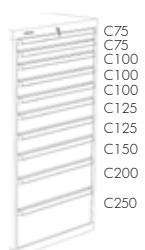
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000444	100	100	185,00	1.869,00



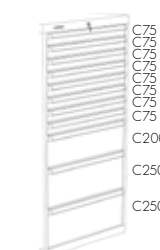
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000436	90	100	164,00	1.565,00
761000427	100	50	131,50	1.619,00
761000454	100	200	225,50	1.949,00



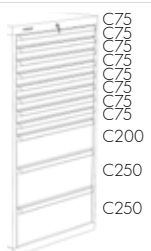
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000445	100	100	192,50	1.969,00



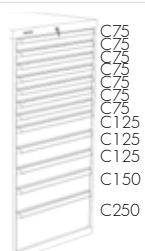
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000437	90	100	167,00	1.569,00
761000428	100	50	132,50	1.619,00
761000455	100	200	226,00	1.955,00



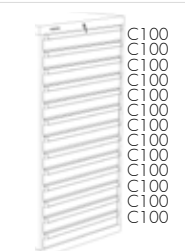
N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000446	100	100	189,50	1.969,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000438	90	100	169,00	1.629,00
761000429	100	50	134,50	1.705,00
761000456	100	200	236,50	2.069,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000439	90	100	178,00	1.725,00
761000430	100	50	139,50	1.805,00
761000448	100	100	195,00	2.099,00
761000457	100	200	250,50	2.209,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000440	90	100	192,00	1.819,00
761000431	100	50	147,00	1.899,00
761000449	100	100	218,50	2.229,00
761000458	100	200	264,00	2.349,00

HE 119 1



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000563	90	100	107,50	945,00
761000572	100	100	115,50	1.045,00
761000585	100	200	131,00	1.125,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000564	90	100	120,00	1.055,00
761000573	100	100	129,00	1.165,00
761000586	100	200	150,00	1.275,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000565	90	100	118,00	1.059,00
761000574	100	100	130,00	1.175,00
761000587	100	200	152,00	1.279,00



N° de cde	761000566	761000588
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 117,50	149,50
Prix	€ 1.049,00	1.269,00



N° de cde	761000575
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 129,50
Prix	€ 1.159,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000567	90	100	119,50	1.059,00
761000589	100	200	150,50	1.275,00



N° de cde	761000576
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 144,00
Prix	€ 1.315,00



N° de cde	761000568	761000590
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 129,00	169,50
Prix	€ 1.179,00	1.445,00



N° de cde	761000581
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 143,50
Prix	€ 1.315,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000569	90	100	130,50	1.185,00
761000582	100	100	144,00	1.325,00
761000591	100	200	169,50	1.449,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000570	90	100	144,00	1.249,00
761000583	100	100	159,00	1.469,00
761000592	100	200	189,00	1.625,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000571	90	100	158,00	1.449,00
761000584	100	100	186,00	1.735,00
761000593	100	200	226,00	1.939,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

HE 119 2



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000604	90	100	149,00	1.269,00
761000622	100	200	186,00	1.569,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000605	90	100	159,00	1.389,00
761000613	100	100	173,50	1.585,00
761000623	100	200	205,00	1.735,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000606	90	100	158,00	1.395,00
761000614	100	100	176,00	1.595,00
761000624	100	200	209,00	1.739,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000607	90	100	169,00	1.485,00
761000615	100	100	190,00	1.729,00
761000625	100	200	225,00	1.899,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000616	100	100	203,00	1.869,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000608	90	100	181,00	1.605,00
761000626	100	200	246,00	2.089,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000617	100	100	218,00	2.019,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000609	90	100	192,50	1.699,00
761000618	100	100	219,00	2.025,00
761000627	100	200	264,50	2.259,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000610	90	100	197,00	1.765,00
761000619	100	100	219,50	2.029,00
761000628	100	200	264,50	2.265,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000611	90	100	211,00	1.969,00
761000629	100	200	301,50	2.599,00

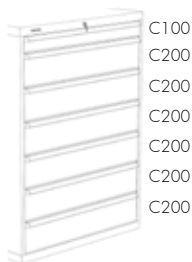


N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000620	100	100	260,00	2.455,00



N° de cde	Ouverture %	Capacité tiroirs kg	Poids kg	Prix €
761000612	90	100	218,00	1.999,00
761000621	100	100	260,00	2.449,00
761000630	100	200	320,00	2.765,00

HE 119 3



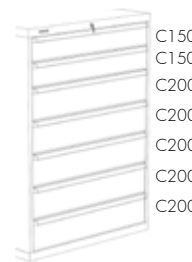
C100
C200
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000636	761000654
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 193,00	245,50
Prix	€ 1.619,00	2.029,00



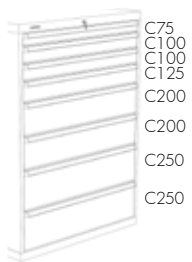
C100
C100
C100
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000645
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 230,00
Prix	€ 1.989,00



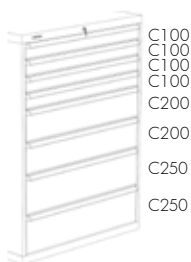
C150
C150
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000637	761000655
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 192,00	246,50
Prix	€ 1.619,00	2.029,00



C75
C100
C100
C125
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000646
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 230,00
Prix	€ 1.989,00



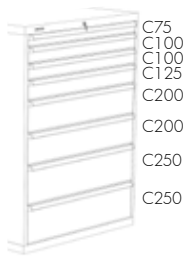
C100
C100
C100
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000638	761000656
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 205,00	265,00
Prix	€ 1.725,00	2.205,00



C50
C50
C75
C100
C125
C150
C150
C200
C200
C200

N° de cde	761000647
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 251,50
Prix	€ 2.289,00



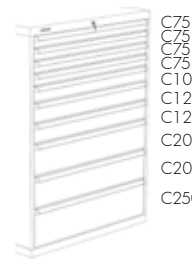
C75
C100
C100
C125
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000639	761000657
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 203,50	265,00
Prix	€ 1.729,00	2.205,00



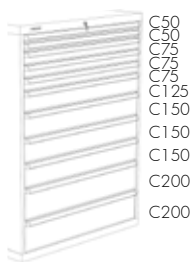
C75
C75
C100
C100
C100
C125
C125
C150
C200
C200
C250

N° de cde	761000648
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 254,00
Prix	€ 2.299,00



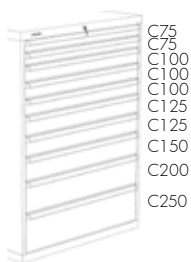
C75
C75
C75
C75
C100
C125
C125
C200
C200
C250

N° de cde	761000640	761000658
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 223,50	303,50
Prix	€ 1.939,00	2.559,00



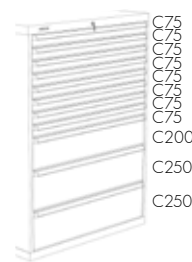
C50
C50
C75
C75
C75
C125
C150
C150
C150
C200
C200

N° de cde	761000649
Ouverture	% 100
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 266,00
Prix	€ 2.439,00



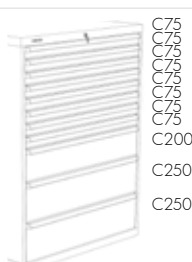
C75
C100
C100
C100
C125
C125
C150
C200
C200
C250

N° de cde	761000641	761000659
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 225,50	304,50
Prix	€ 1.945,00	2.565,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C200
C250
C250

N° de cde	761000650
Capacité tiroirs	kg 100
Ouverture	% 100
Poids	kg 272,00
Prix	€ 2.429,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C200
C250
C250

N° de cde	761000642	761000660
Ouverture	% 90	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 231,00	321,50
Prix	€ 2.035,00	2.719,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C125
C125
C125
C150
C250

N° de cde	Ouverture	Capacité tiroirs	Poids	Prix
	%	kg	kg	€
761000643	90	100	243,00	2.159,00
761000652	100	100	282,50	2.599,00
761000661	100	200	342,50	2.915,00



C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	Ouverture	Capacité tiroirs	Poids	Prix
	%	kg	kg	€
761000644	90	100	265,00	2.269,00
761000653	100	100	297,50	2.759,00
761000662	100	200	362,50	3.099,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



HE 143 1



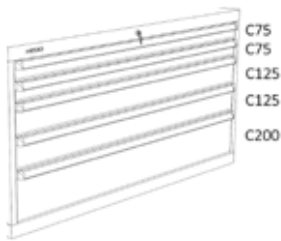
N° de cde	761028067	761028068
N° orig.	HE143121	HE143131
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 150,00	170,00
Prix	€ 1.055,00	1.149,00



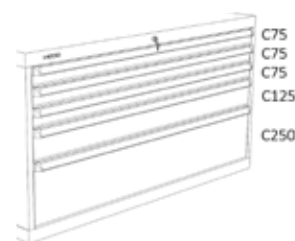
N° de cde	761028069	761028070
N° orig.	HE143122	HE143132
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 168,00	195,00
Prix	€ 1.155,00	1.279,00



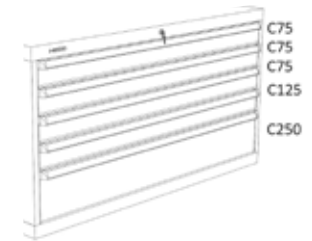
N° de cde	761028071	761028072
N° orig.	HE143123	HE143133
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 169,00	198,00
Prix	€ 1.169,00	1.295,00



N° de cde	761028073	761028074
N° orig.	HE143124	HE143134
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 168,00	195,00
Prix	€ 1.299,00	1.295,00



N° de cde	761028075	761028076
N° orig.	HE143125	HE143135
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 187,00	196,00
Prix	€ 1.295,00	1.275,00



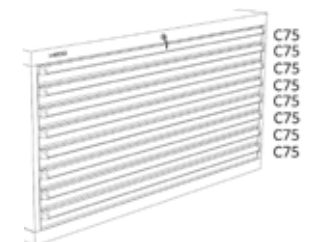
N° de cde	761028077	761028078
N° orig.	HE143126	HE143136
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 187,00	221,00
Prix	€ 1.295,00	1.289,00



N° de cde	761028079	761028080
N° orig.	HE143127	HE143137
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 187,00	221,00
Prix	€ 1.299,00	1.435,00



N° de cde	761028081	761028082
N° orig.	HE143128	HE143138
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 207,00	246,00
Prix	€ 1.429,00	1.445,00



N° de cde	761028083	761028084
N° orig.	HE143129	HE143139
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 242,00	294,00
Prix	€ 1.669,00	1.605,00

HE 143 2



N° de cde	761028085	761028086
N° orig.	HE143221	HE143231
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 226,00	243,00
Prix	€ 1.559,00	1.565,00



N° de cde	761028087	761028088
N° orig.	HE143222	HE143232
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 229,00	266,00
Prix	€ 1.569,00	1.729,00



N° de cde	761028089	761028090
N° orig.	HE143223	HE143233
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 247,00	272,00
Prix	€ 1.679,00	1.735,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



N° de cde	761028091	761028092
N° orig.	HE143224	HE143234
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 264,00	293,00
Prix	€ 1.685,00	2.065,00



N° de cde	761028093	761028094
N° orig.	HE143225	HE143235
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 284,00	320,00
Prix	€ 1.699,00	2.055,00



N° de cde	761028095	761028096
N° orig.	HE143226	HE143236
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 285,00	345,00
Prix	€ 1.939,00	2.209,00



N° de cde	761028097	761028098
N° orig.	HE143227	HE143237
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 285,00	321,00
Prix	€ 1.945,00	2.215,00



N° de cde	761028099	761028100
N° orig.	HE143228	HE143238
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 338,00	393,00
Prix	€ 2.059,00	2.519,00



N° de cde	761028101	761028102
N° orig.	HE143229	HE143239
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 338,00	416,00
Prix	€ 2.059,00	2.669,00

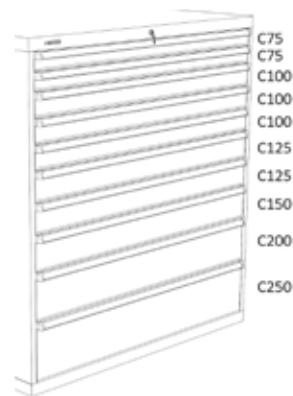
HE 143 4



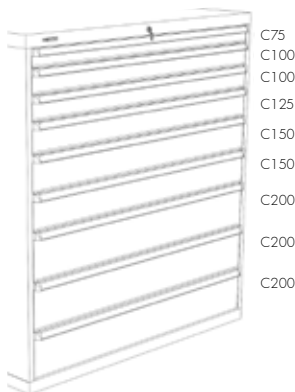
N° de cde	761028103	761028104
N° orig.	HE143421	HE143431
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 299,00	320,00
Prix	€ 1.999,00	2.059,00



N° de cde	761028105	761028106
N° orig.	HE143422	HE143432
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 299,00	322,00
Prix	€ 1.999,00	2.069,00



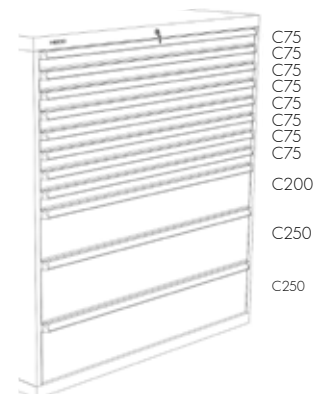
N° de cde	761028109	761028110
N° orig.	HE143424	HE143434
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 330,00	345,00
Prix	€ 2.079,00	2.239,00



N° de cde	761028107	761028108
N° orig.	HE143423	HE143433
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 327,00	345,00
Prix	€ 2.135,00	2.239,00



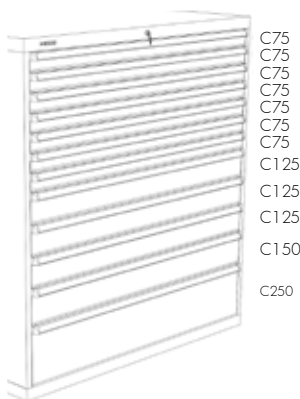
N° de cde	761028111	761028112
N° orig.	HE143425	HE143435
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 346,00	395,00
Prix	€ 2.265,00	2.565,00



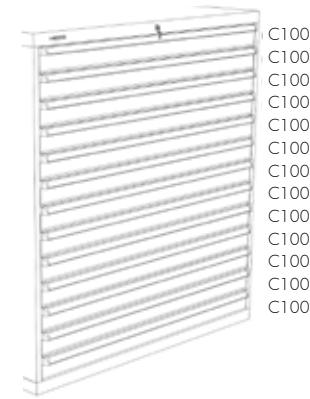
N° de cde	761028113	761028114
N° orig.	HE143426	HE143436
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 354,00	397,00
Prix	€ 2.379,00	2.579,00



N° de cde	761028115	761028116
N° orig.	HE143427	HE143437
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 365,00	419,00
Prix	€ 1.459,00	2.715,00



N° de cde	761028117	761028118
N° orig.	HE143428	HE143438
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 367,00	446,00
Prix	€ 2.535,00	2.899,00



N° de cde	761028119	761028120
N° orig.	HE143429	HE143439
Ouverture	% 100	100
Capacité tiroirs	kg 100	200
Poids	kg 387,00	472,00
Prix	€ 2.649,00	3.075,00

HE 122 1



N° de cde	761001950	Ⓜ
N° orig.	HE122111BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	54,50
Prix	€	679,00



N° de cde	761001951	Ⓜ
N° orig.	HE122112BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	61,00
Prix	€	755,00



N° de cde	761001952	Ⓜ
N° orig.	HE122113BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	61,00
Prix	€	765,00



N° de cde	761001953	Ⓜ
N° orig.	HE122114BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	61,00
Prix	€	755,00



N° de cde	761001954	Ⓜ
N° orig.	HE122115BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	61,00
Prix	€	759,00



N° de cde	761001955	Ⓜ
N° orig.	HE122116BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	67,00
Prix	€	835,00



N° de cde	761001956	Ⓜ
N° orig.	HE122117BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	67,00
Prix	€	835,00



N° de cde	761001957	Ⓜ
N° orig.	HE122118BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	73,00
Prix	€	915,00



N° de cde	761001958	Ⓜ
N° orig.	HE122119BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	85,00
Prix	€	1.069,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**HE 122 2**C100
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000745
N° orig.	HE122211BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 84,50
Prix	€ 929,00

C75
C100
C125
C150
C200
C250

N° de cde	761000746
N° orig.	HE122212BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 91,00
Prix	€ 1.009,00

C150
C150
C150
C150
C150
C150

N° de cde	761000747
N° orig.	HE122213BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 91,00
Prix	€ 1.059,00

C75
C75
C75
C100
C125
C200
C250

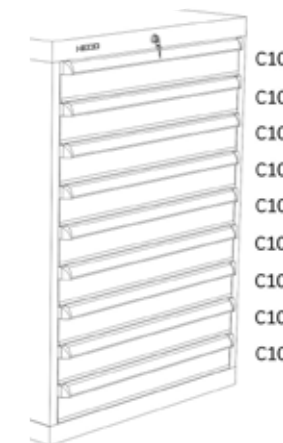
N° de cde	761000748
N° orig.	HE122214BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 97,00
Prix	€ 1.125,00

C75
C75
C100
C100
C125
C125
C150
C150

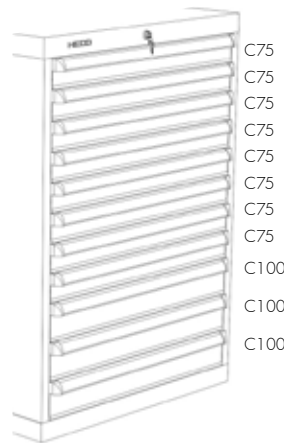
N° de cde	761000749
N° orig.	HE122215BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 103,00
Prix	€ 1.169,00

C75
C75
C75
C100
C100
C100
C100
C125
C150

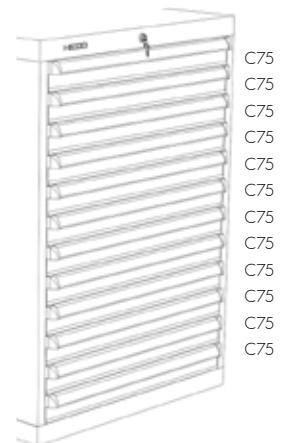
N° de cde	761000750
N° orig.	HE122216BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 109,00
Prix	€ 1.209,00

C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	761000751
N° orig.	HE122217BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 109,00
Prix	€ 1.255,00

C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C100
C100

N° de cde	761000752
N° orig.	HE122218BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 121,00
Prix	€ 1.365,00

C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75

N° de cde	761000753
N° orig.	HE122219BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 127,00
Prix	€ 1.429,00

HE 122 4



C100
C200
C200
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000757
N° orig.	HE122411BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 114,00
Prix	€ 1.169,00



C150
C150
C200
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000758
N° orig.	HE122412BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 114,00
Prix	€ 1.169,00



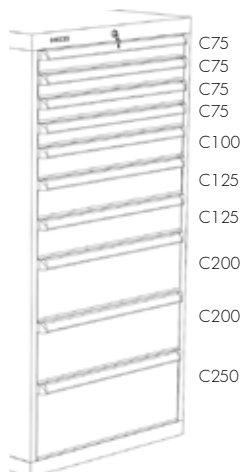
C100
C100
C100
C100
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000759
N° orig.	HE122413BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 120,00
Prix	€ 1.245,00



C75
C100
C100
C125
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000760
N° orig.	HE122414BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 121,00
Prix	€ 1.245,00



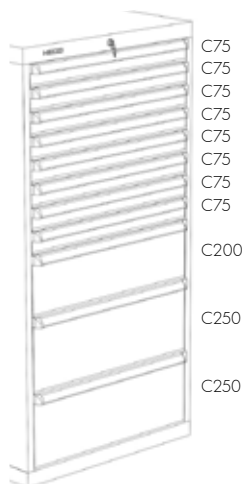
C75
C75
C75
C75
C100
C125
C125
C200
C200
C250

N° de cde	761000761
N° orig.	HE122415BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 132,00
Prix	€ 1.405,00



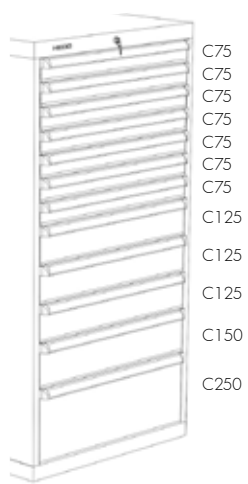
C75
C100
C100
C100
C125
C125
C150
C200
C200
C250

N° de cde	761000762
N° orig.	HE122416BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 126,00
Prix	€ 1.405,00



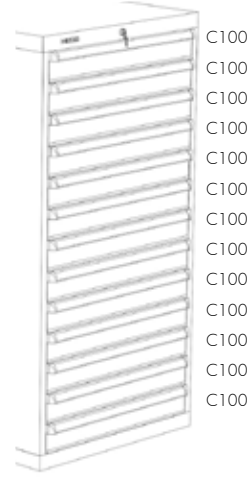
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C200
C250
C250

N° de cde	761000763
N° orig.	HE122417BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 138,00
Prix	€ 1.469,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C125
C125
C125
C150
C250

N° de cde	761000764
N° orig.	HE122418BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 118,50
Prix	€ 1.555,00



C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	761000765
N° orig.	HE122419BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 150,00
Prix	€ 1.685,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



HE 123 1



N° de cde	761001964	Ⓜ
N° orig.	HE123111	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	87,00
Prix	€	839,00



N° de cde	761001965	Ⓜ
N° orig.	HE123112	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	95,00
Prix	€	935,00



N° de cde	761001966	Ⓜ
N° orig.	HE123113	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	94,00
Prix	€	945,00



N° de cde	761001967	Ⓜ
N° orig.	HE123114	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	95,00
Prix	€	945,00



N° de cde	761001968	Ⓜ
N° orig.	HE123115	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	95,00
Prix	€	935,00



N° de cde	761001969	Ⓜ
N° orig.	HE123116	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	102,00
Prix	€	1.045,00



N° de cde	761001970	Ⓜ
N° orig.	HE123117	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	103,00
Prix	€	1.039,00



N° de cde	761001971	Ⓜ
N° orig.	HE123118	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	111,00
Prix	€	1.125,00



N° de cde	761001972	Ⓜ
N° orig.	HE123119	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	124,00
Prix	€	1.329,00

HE 123 2



C100
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000784
N° orig.	HE123211
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 105,50
Prix	€ 1.159,00



C75
C100
C125
C150
C200
C250

N° de cde	761000785
N° orig.	HE123212
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 113,00
Prix	€ 1.269,00



C150
C150
C150
C150
C150
C150

N° de cde	761000786
N° orig.	HE123213
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 112,00
Prix	€ 1.229,00



C75
C75
C75
C100
C125
C200
C250

N° de cde	761000787
N° orig.	HE123214
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 120,50
Prix	€ 1.325,00



C75
C75
C100
C125
C125
C150
C150

N° de cde	761000788
N° orig.	HE123215
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 128,00
Prix	€ 1.415,00



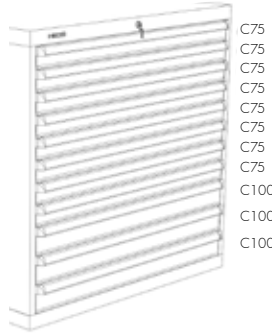
C75
C75
C75
C100
C100
C100
C125
C150

N° de cde	761000789
N° orig.	HE123216
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 136,00
Prix	€ 1.509,00



C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	761000790
N° orig.	HE123217
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 137,50
Prix	€ 1.485,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C100
C100
C100

N° de cde	761000791
N° orig.	HE123218
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 150,50
Prix	€ 1.709,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75

N° de cde	761000792
N° orig.	HE123219
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 157,00
Prix	€ 1.819,00

01 MACHINES

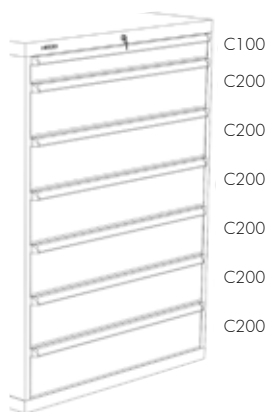
02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

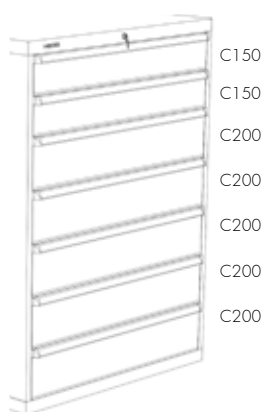
05 TOOLS

HE 123 4



C100
C200
C200
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000796	
N° orig.	HE123411	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	142,50
Prix	€	1.585,00



C150
C150
C200
C200
C200
C200
C200
C200

N° de cde	761000797	
N° orig.	HE123412	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	142,00
Prix	€	1.529,00



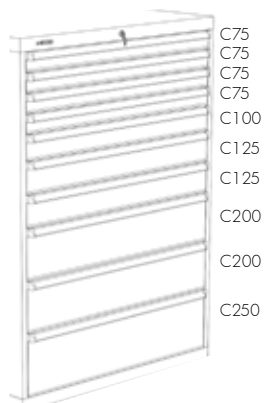
C100
C100
C100
C100
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000798	
N° orig.	HE123413	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	151,00
Prix	€	1.615,00



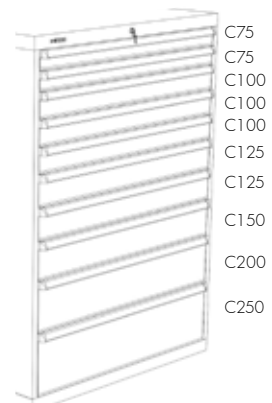
C75
C100
C100
C125
C200
C200
C250
C250

N° de cde	761000799	
N° orig.	HE123414	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	150,50
Prix	€	1.625,00



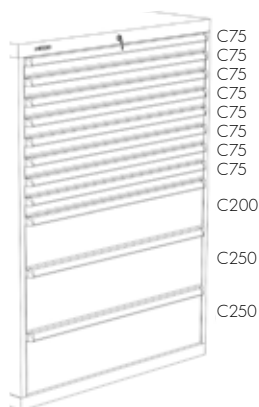
C75
C75
C75
C75
C100
C125
C125
C200
C200
C250

N° de cde	761000800	
N° orig.	HE123415	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	165,00
Prix	€	1.819,00



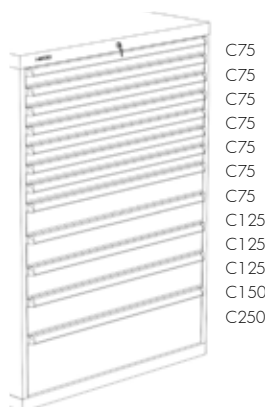
C75
C75
C100
C100
C125
C125
C150
C200
C200
C250

N° de cde	761000801	
N° orig.	HE123416	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	155,00
Prix	€	1.809,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C200
C250
C250

N° de cde	761000802	
N° orig.	HE123417	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	172,00
Prix	€	1.919,00



C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C75
C125
C125
C150
C250

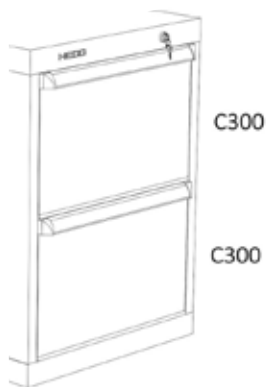
N° de cde	761000803	
N° orig.	HE123418	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	179,50
Prix	€	2.019,00



C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100
C100

N° de cde	761000804	
N° orig.	HE123419	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	177,50
Prix	€	2.145,00

HE 135 1



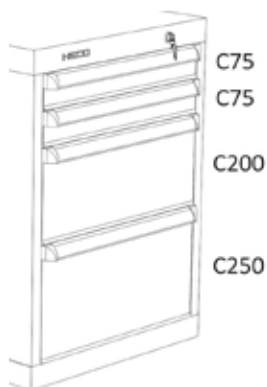
N° de cde	761000944
N° orig.	HE135111BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 44,00
Prix	€ 496,00



N° de cde	761000945
N° orig.	HE135112BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 54,50
Prix	€ 649,00



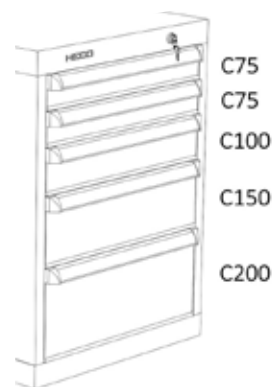
N° de cde	761000946
N° orig.	HE135113BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 55,00
Prix	€ 655,00



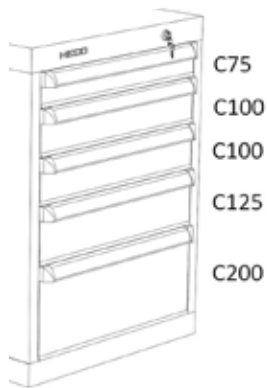
N° de cde	761000947
N° orig.	HE135114BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 54,00
Prix	€ 649,00



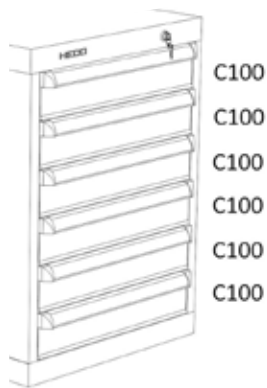
N° de cde	761000948
N° orig.	HE135115BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 54,50
Prix	€ 649,00



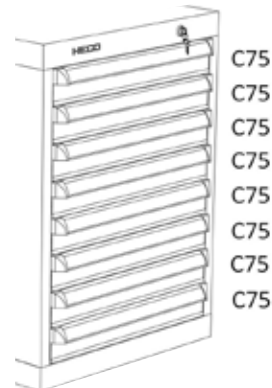
N° de cde	761000949
N° orig.	HE135116BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 59,50
Prix	€ 729,00



N° de cde	761000950
N° orig.	HE135117BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 59,50
Prix	€ 759,00



N° de cde	761000951
N° orig.	HE135118BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 65,00
Prix	€ 835,00



N° de cde	761000952
N° orig.	HE135119BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 75,00
Prix	€ 955,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

HE 135 2



N° de cde	761000964	Ⓢ
N° orig.	HE135211BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	71,00
Prix	€	849,00



N° de cde	761000965	Ⓢ
N° orig.	HE135212BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	77,00
Prix	€	925,00



N° de cde	761000966	Ⓢ
N° orig.	HE135213BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	78,00
Prix	€	935,00



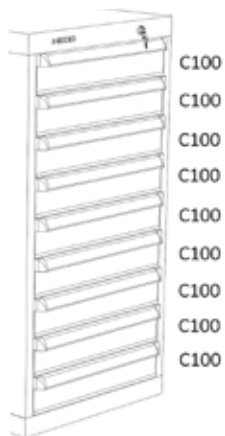
N° de cde	761000967	Ⓢ
N° orig.	HE135214BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	82,00
Prix	€	999,00



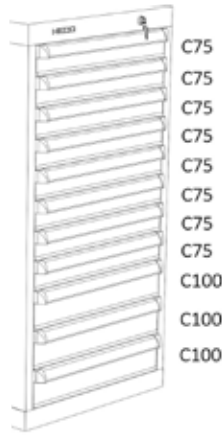
N° de cde	761000968	Ⓢ
N° orig.	HE135215BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	88,00
Prix	€	1.085,00



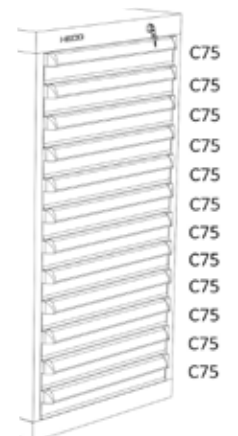
N° de cde	761000969	Ⓢ
N° orig.	HE135216BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	93,00
Prix	€	1.155,00



N° de cde	761000970	Ⓢ
N° orig.	HE135217BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	93,00
Prix	€	1.149,00



N° de cde	761000971	Ⓢ
N° orig.	HE135218BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	103,00
Prix	€	1.269,00



N° de cde	761000972	Ⓢ
N° orig.	HE135219BL	
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	108,00
Prix	€	1.345,00

HE 135 4



N° de cde	761001976
N° orig.	HE135411BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 98,00
Prix	€ 1.119,00



N° de cde	761001977
N° orig.	HE135412BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 98,00
Prix	€ 1.125,00



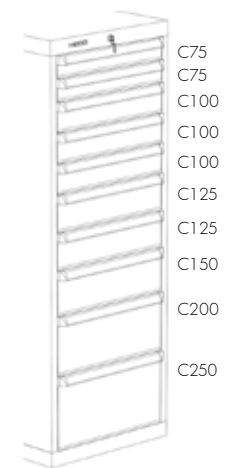
N° de cde	761001978
N° orig.	HE135413BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 104,00
Prix	€ 1.205,00



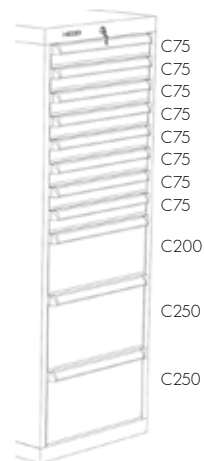
N° de cde	761001979
N° orig.	HE135414BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 104,00
Prix	€ 1.159,00



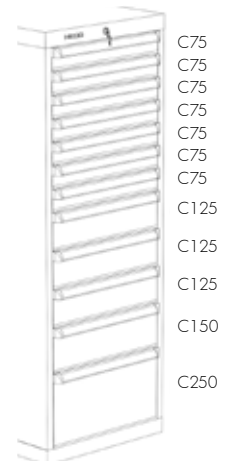
N° de cde	761001980
N° orig.	HE135415BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 114,00
Prix	€ 1.315,00



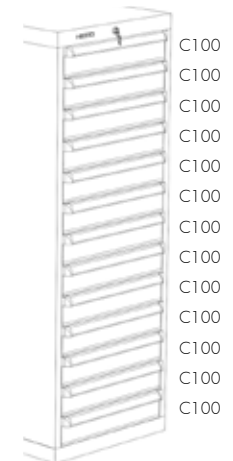
N° de cde	761001981
N° orig.	HE135416BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 114,50
Prix	€ 1.315,00



N° de cde	761001982
N° orig.	HE135417BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 120,00
Prix	€ 1.385,00



N° de cde	761001983
N° orig.	HE135418BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 125,00
Prix	€ 1.455,00



N° de cde	761001984
N° orig.	HE135419BL
Ouverture	% 90
Capacité tiroirs	kg 100
Poids	kg 131,00
Prix	€ 1.585,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

HE 106

ARMOIRE À TIROIRS, LOURDES ET STABLES, AVEC BASE DE DIMENSIONS 515 X 600MM POUR UN USAGE INDUSTRIEL INTENSIF. CONSTRUCTION EN ACIER 10/10 RECOUVERT DE LAQUE MARTELÉE.

Hauteur: 825mm

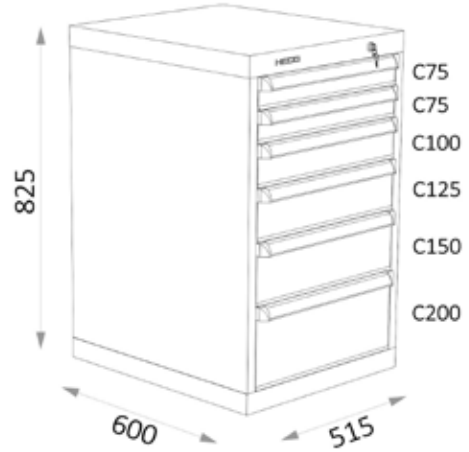
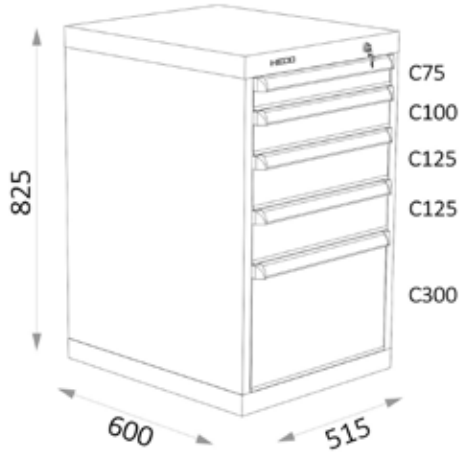
Capacité des tiroirs: 100kg, 90% rétractables - Fermeture automatique

Caractéristiques:

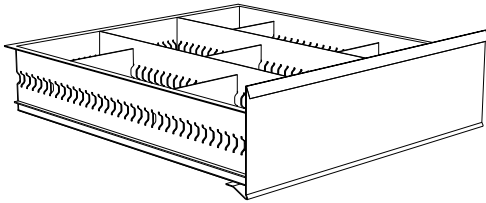
- Verrouillage central avec serrure à cylindre (+2 clés)
- Glissières à billes de qualité
- Protection d'ouverture de tiroir pour éviter le basculement de l'armoire
- Finition en peinture époxy bleue légèrement martelée

Option: Compartiments et séparations de tiroirs en plastique ou métal.

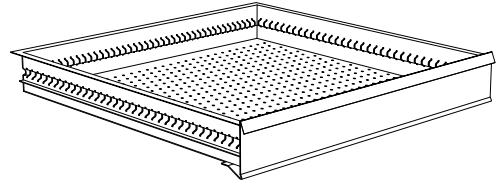
Autres couleurs, clés supplémentaires et passe-partout disponibles sur demande.



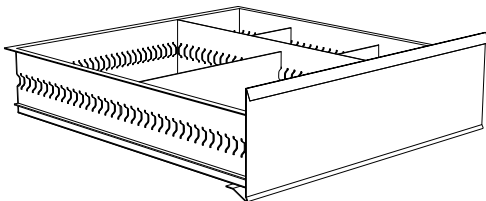
N° de cde		761001988	761001989
N° orig.		HE13621BL	HE13622BL
Ouverture	%	90	90
Capacité tiroirs	kg	100	100
Poids	kg	62,00	67,00
Prix	€	785,00	859,00



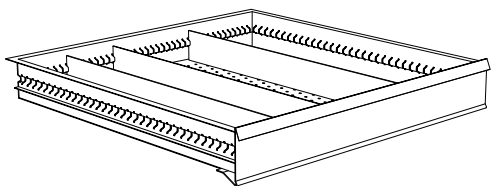
N° de cde		761000070
N° orig.		HE10644BL
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	18,40
Prix	€	306,00



N° de cde		761000069
N° orig.		HE10643BL
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	17,70
Prix	€	273,00



N° de cde		761000068
N° orig.		HE10642BL
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	20,56
Prix	€	282,00



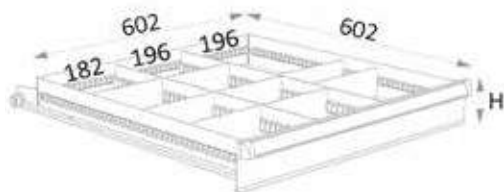
N° de cde		761000067
N° orig.		HE10641BL
Ouverture	%	90
Capacité tiroirs	kg	100
Poids	kg	19,84
Prix	€	331,00

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



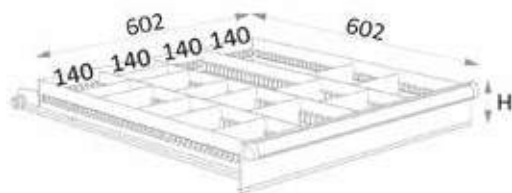
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000303	HE115050D5BL	50	20,50
761000313	HE115075D5BL	75	22,50
761000320	HE115100D5BL	100	33,50
761000350	HE115125D5BL	125	33,50
761000369	HE115150D5BL	150	33,50
761000378	HE115200D5BL	200	44,50
761000420	HE115250D5BL	250	55,50

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



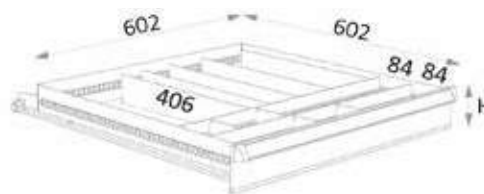
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000299	HE115050D1BL	50	44,50
761000309	HE115075D1BL	75	33,50
761000316	HE115100D1BL	100	44,50
761000346	HE115125D1BL	125	55,50
761000365	HE115150D1BL	150	55,50
761000374	HE115200D1BL	200	67,50
761000416	HE115250D1BL	250	78,50

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



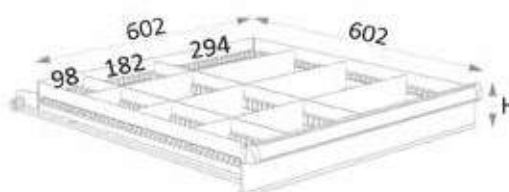
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000301	HE115050D3BL	50	67,50
761000311	HE115075D3BL	75	55,50
761000318	HE115100D3BL	100	67,50
761000348	HE115125D3BL	125	67,50
761000367	HE115150D3BL	150	90,50
761000376	HE115200D3BL	200	125,00
761000418	HE115250D3BL	250	125,00

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



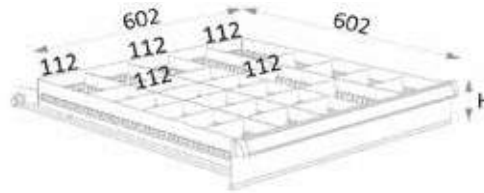
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000304	HE115050D6BL	50	44,50
761000314	HE115075D6BL	75	44,50
761000321	HE115100D6BL	100	55,50
761000351	HE115125D6BL	125	55,50
761000370	HE115150D6BL	150	67,50
761000379	HE115200D6BL	200	78,50
761000421	HE115250D6BL	250	90,50

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



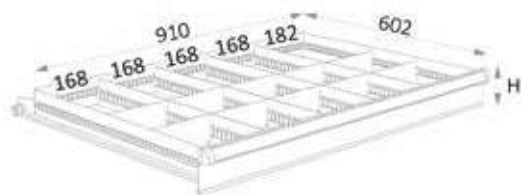
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000300	HE115050D2BL	50	44,50
761000310	HE115075D2BL	75	44,50
761000317	HE115100D2BL	100	44,50
761000347	HE115125D2BL	125	55,50
761000366	HE115150D2BL	150	55,50
761000375	HE115200D2BL	200	67,50
761000417	HE115250D2BL	250	90,50

SÉPARATIONS DE TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE115.



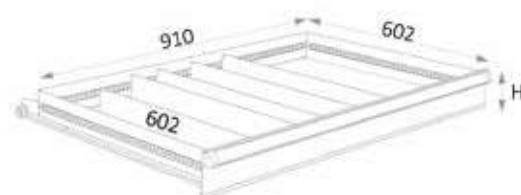
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000302	HE115050D4BL	50	102,00
761000312	HE115075D4BL	75	67,50
761000319	HE115100D4BL	100	78,50
761000349	HE115125D4BL	125	90,50
761000368	HE115150D4BL	150	102,00
761000377	HE115200D4BL	200	125,00
761000419	HE115250D4BL	250	170,00

SÉPARATIONS POUR TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE119.



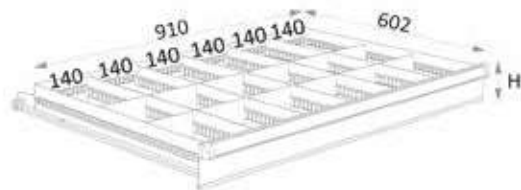
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000550	HE119050D3BL	50	67,50
761000554	HE119075D3BL	75	55,50
761000559	HE119100D3BL	100	67,50
761000577	HE119125D3BL	125	67,50
761000594	HE119150D3BL	150	78,50
761000600	HE119200D3BL	200	102,00
761000631	HE119250D3BL	250	125,00

SÉPARATIONS POUR TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE119.



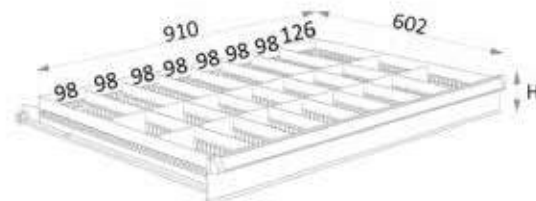
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000552	HE119050D5BL	50	22,50
761000556	HE119075D5BL	75	33,50
761000561	HE119100D5BL	100	33,50
761000579	HE119125D5BL	125	33,50
761000596	HE119150D5BL	150	44,50
761000602	HE119200D5BL	200	55,50
761000633	HE119250D5BL	250	67,50

SÉPARATIONS POUR TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE119.



N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000551	HE119050D4BL	50	67,50
761000555	HE119075D4BL	75	67,50
761000560	HE119100D4BL	100	67,50
761000578	HE119125D4BL	125	78,50
761000595	HE119150D4BL	150	90,50
761000601	HE119200D4BL	200	114,00
761000632	HE119250D4BL	250	147,00

SÉPARATIONS POUR TIROIRS EN ACIER POUR LA SÉRIE HE119.



N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000553	HE119050D6BL	50	102,00
761000557	HE119075D6BL	75	78,50
761000562	HE119100D6BL	100	90,50
761000580	HE119125D6BL	125	114,00
761000597	HE119150D6BL	150	114,00
761000603	HE119200D6BL	200	147,00
761000634	HE119250D6BL	250	181,00

INFO

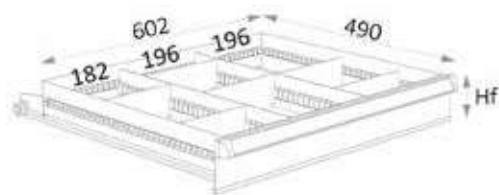
Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/mobilier-atelier

SÉPARATION TIROIR DE 602MM POUR SÉRIE HE122.

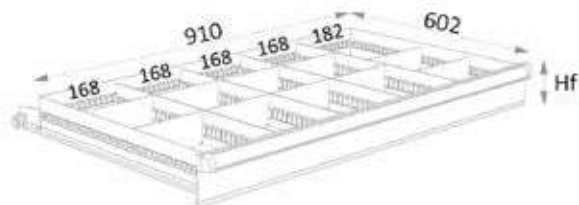
Caractéristiques:

- Largeur de 714 mm, profondeur de 600 mm
- Séparations horizontales et verticales
- En acier laqué
- Livrable en différentes hauteurs : 75, 100, 125, 150, 200 et 250 mm



N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000734	HE122075D1BL	75	33,50
761000736	HE122100D1BL	100	44,50
761000738	HE122125D1BL	125	44,50
761000740	HE122150D1BL	150	44,50
761000743	HE122200D1BL	200	55,50
761000754	HE122250D1BL	250	67,50

SÉPARATIONS POUR TIROIRS DE 910MM POUR LA SÉRIE HE123.

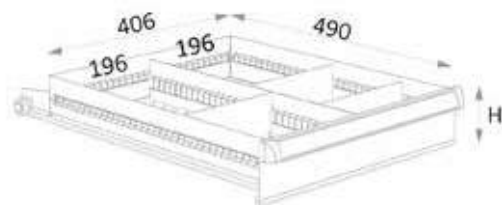


N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000773	HE123075D1BL	75	55,50
761000775	HE123100D1BL	100	67,50
761000777	HE123125D1BL	125	67,50
761000779	HE123150D1BL	150	67,50
761000782	HE123200D1BL	200	102,00
761000793	HE123250D1BL	250	125,00

SÉPARATIONS POUR TIROIRS DE 406 MM POUR LA SÉRIE HE135.

Caractéristiques:

- Largeur 515 mm et profondeur 600 mm
- Séparations longitudinales et transversales
- En acier laqué
- Disponibles en différentes hauteurs : 75, 100, 125, 150, 200 et 250 mm

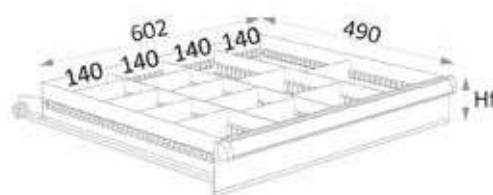


N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000936	HE135075D1BL	75	13,50
761000941	HE135100D1BL	100	16,50
761000953	HE135125D1BL	125	19,50
761000956	HE135150D1BL	150	19,50
761000961	HE135200D1BL	200	22,50
761000973	HE135250D1BL	250	33,50

SÉPARATION TIROIR DE 602MM POUR SÉRIE HE122.

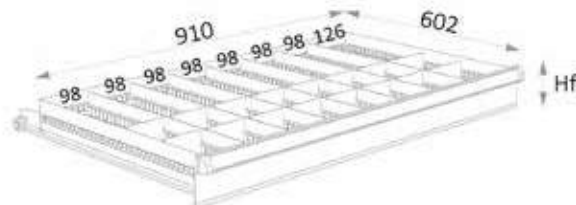
Caractéristiques:

- Largeur de 714 mm, profondeur de 600 mm
- Séparations horizontales et verticales
- En acier laqué
- Livrable en différentes hauteurs : 75, 100, 125, 150, 200 et 250 mm



N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
761000735	HE122075D2BL	75	2,57	44,50
761000737	HE122100D2BL	100	3,07	55,50
761000739	HE122125D2BL	125	3,89	67,50
761000741	HE122150D2BL	150	4,70	67,50
761000744	HE122200D2BL	200	6,61	78,50
761000755	HE122250D2BL	250	8,01	90,50

SÉPARATIONS POUR TIROIRS DE 910MM POUR LA SÉRIE HE123.

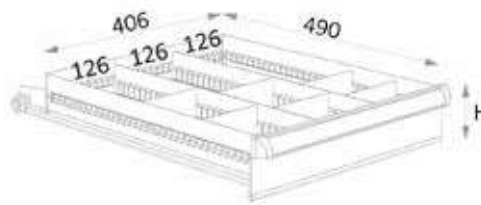


N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000774	HE123075D2BL	75	78,50
761000776	HE123100D2BL	100	90,50
761000778	HE123125D2BL	125	102,00
761000780	HE123150D2BL	150	102,00
761000783	HE123200D2BL	200	147,00
761000794	HE123250D2BL	250	181,00

SÉPARATIONS POUR TIROIRS DE 406 MM POUR LA SÉRIE HE135.

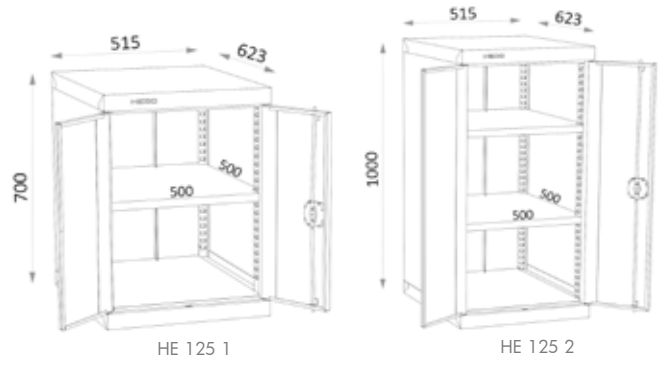
Caractéristiques:

- Largeur 515 mm et profondeur 600 mm
- Séparations longitudinales et transversales
- En acier laqué
- Disponibles en différentes hauteurs : 75, 100, 125, 150, 200 et 250 mm



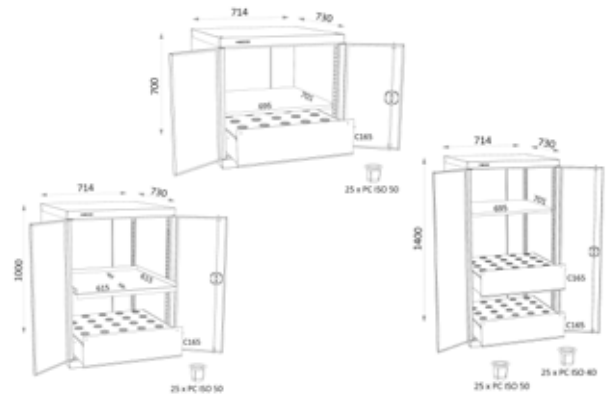
N° de cde	N° orig.	Hauteur mm	Prix €
761000937	HE135075D2BL	75	22,50
761000942	HE135100D2BL	100	33,50
761000954	HE135125D2BL	125	33,50
761000957	HE135150D2BL	150	33,50
761000962	HE135200D2BL	200	44,50
761000974	HE135250D2BL	250	67,50

HE 125



www.vynckier.biz

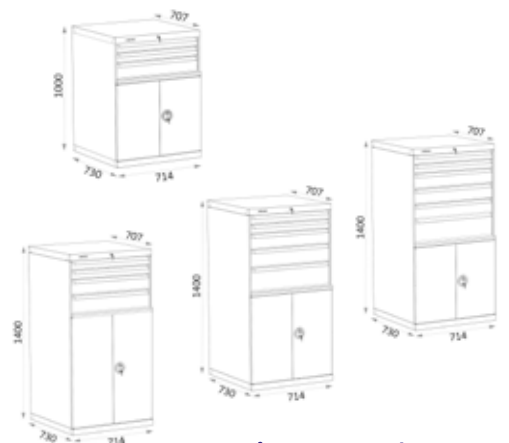
HE 126



www.vynckier.biz

HE 127

▶ ARMOIRES COMBINÉES AVEC PORTES ET TIROIRS



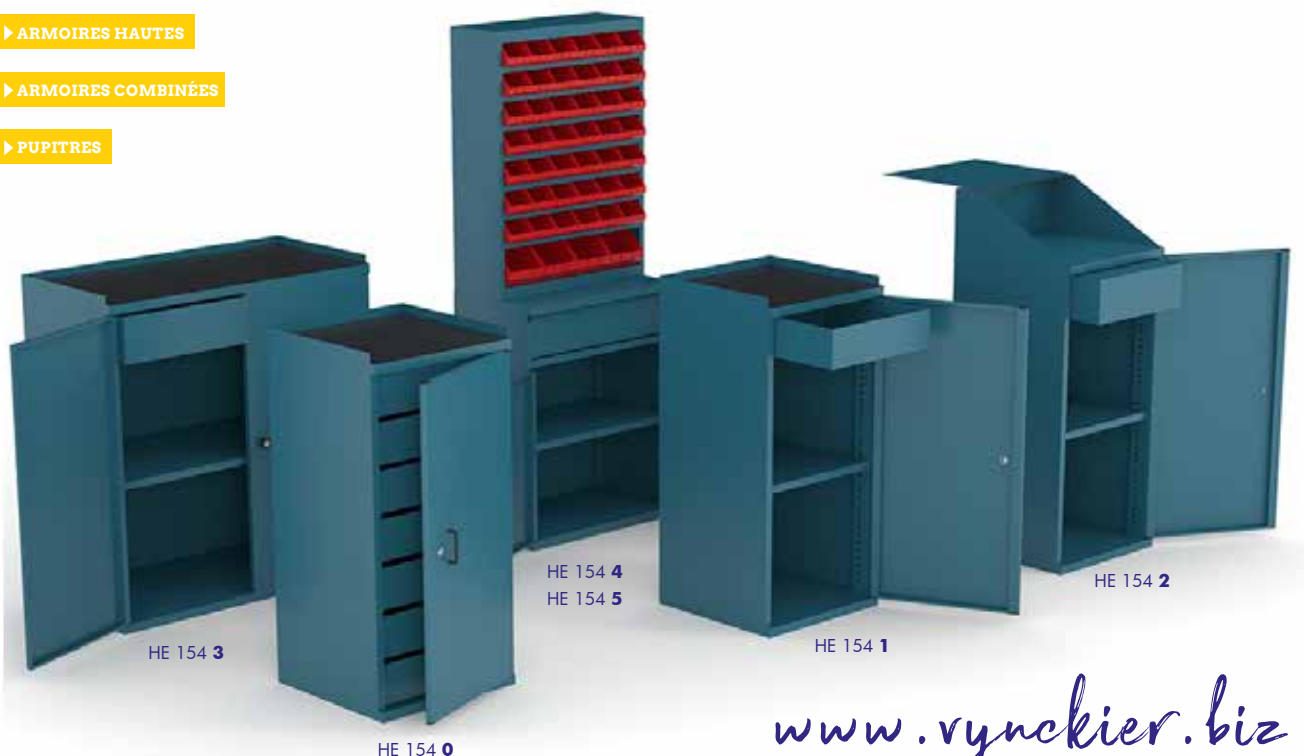
www.vynckier.biz

HE 154

▶ ARMOIRES HAUTES

▶ ARMOIRES COMBINÉES

▶ PUPITRES

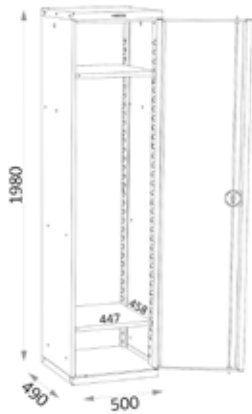


www.vynckier.biz

01 MACHINES

02 AUTO

HE 157



HE 157 1



HE 157 2



HE 157 3



HE 157 4



HE 157 5



HE 157 7



HE 157 9

www.vynckier.biz

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



HE 155 - HE 156

► CASIERS

► VESTIAIRES

QUELQUES COMBINAISONS POSSIBLES



HE 155 11



www.vynckier.biz

HE 160 TI - HE 160

► ARMOIRES À LINGE



HE 160 101 TI



HE 160 8 TI



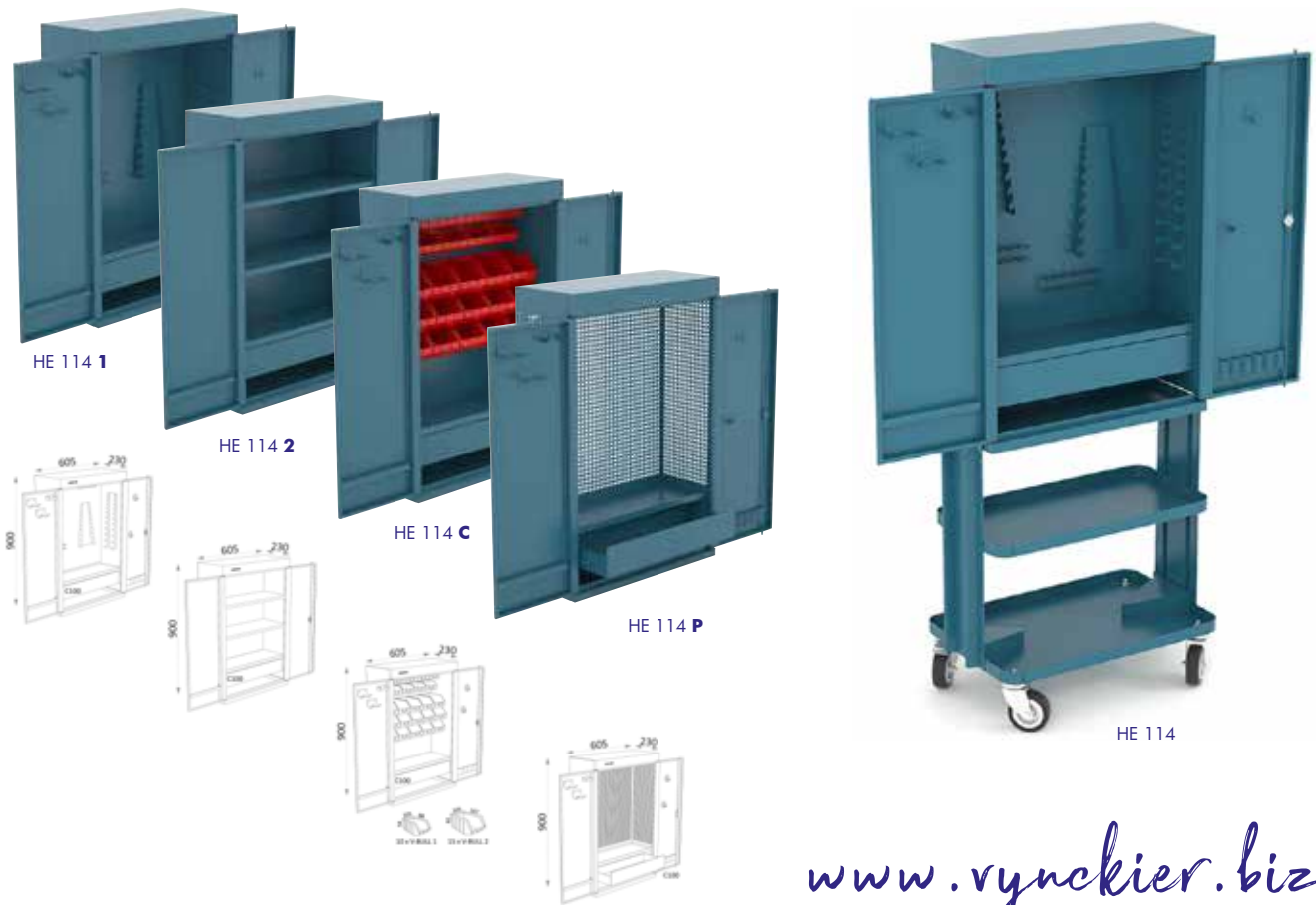
HE 160 0



HE 160 1

www.vynckier.biz

HE 114



www.vynckier.biz

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

HE 103

▶ ARMOIRES AVEC POSTE DE TRAVAIL



www.vynckier.biz

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



HE 159



HE 159



HE 159 B

ARMOIRES À OUTILS AVEC 2 PORTES ET SERRURE. BASE 1000 X 490 MM, HAUTEUR 1980 MM. EXÉCUTION TRÈS STABLE ET LOURDE PRÉVUE POUR UN USAGE INTENSIF ET INDUSTRIEL.

Choix entre plusieurs **aménagements intérieurs**:

- Étagères réglables en hauteur par 25mm, capacité 200kg
- Tiroirs amovibles, capacité 50kg
- Avec arrières et côtés en panneaux perforés, adapté pour l'accrochage d'outils
- Avec bacs de rangement de différentes tailles

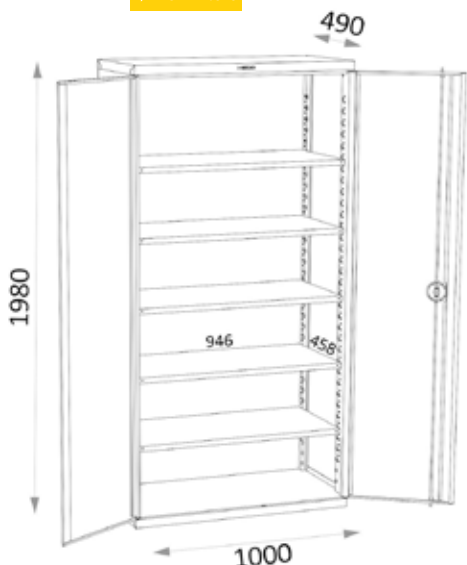
Construction en acier 10/10mm recouvert de laque martelée.

AUTRES COULEURS, CLÉS SUPPLÉMENTAIRES ET PASSE-PARTOUT DISPONIBLES SUR DEMANDE.



INFO

▶ VOIR P.613



HE 159

▶ VOIR P.615



HE 159 B

INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
[www.vynckier.biz/
mobilier-atelier](http://www.vynckier.biz/mobilier-atelier)



N° de cde	N° orig.	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		kg	mm	€
761001395	HE1591BL	104,00	1000x490x1980	1.159,00
761001405	HE1592BL	87,50	1000x490x1980	689,00
761001406	HE1593BL	95,00	1000x490x1980	879,00
761001408	HE1594BL	81,00	1000x490x1980	745,00
761001409	HE15951BL	91,00	1000x490x1980	1.105,00
761001411	HE15961BL	91,50	1000x490x1980	1.025,00
761001412	HE1597BL	90,50	1000x490x1980	905,00
761001413	HE1598BL	116,50	1000x490x1980	1.149,00
761001414	HE1599BL	120,00	1000x490x1980	1.299,00
761001396	HE15910BL	95,50	1000x490x1980	949,00
761001397	HE15911BL	106,00	1000x490x1980	915,00
761001398	HE15912BL	118,00	1000x490x1980	1.205,00
761001399	HE15913BL	112,00	1000x490x1980	1.105,00
761001400	HE15914BL	122,50	1000x490x1980	1.265,00
761001401	HE15915BL	144,50	1000x490x1980	1.415,00
761001402	HE15916BL	110,00	1000x490x1980	945,00
761001403	HE15917BL	110,00	1000x490x1980	945,00
761001404	HE15918BL	110,00	1000x490x1980	975,00



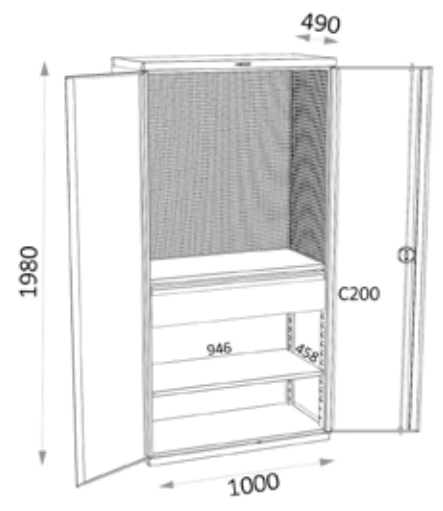
HE 159



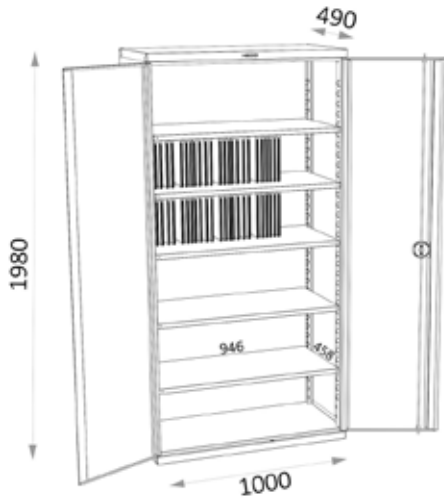
HE 159 1



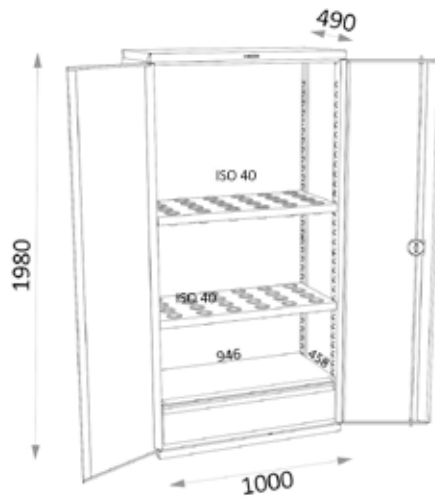
HE 159 2



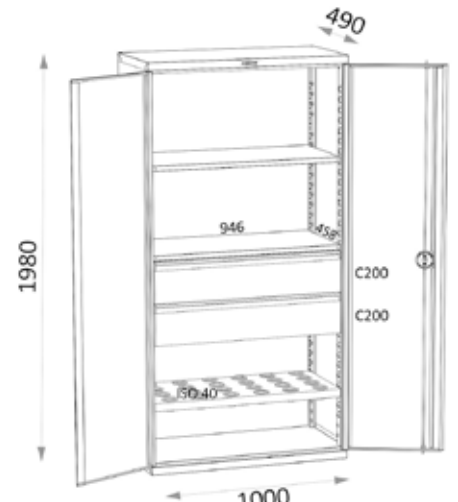
HE 159 3



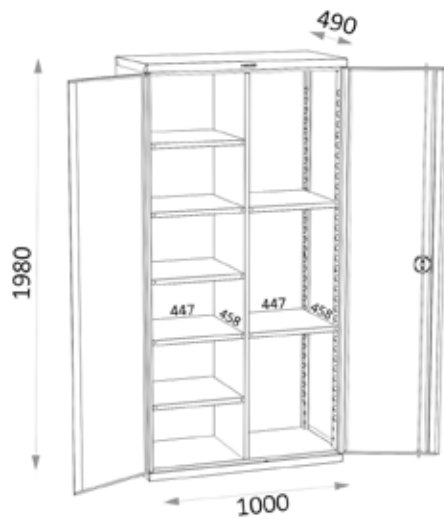
HE 159 4



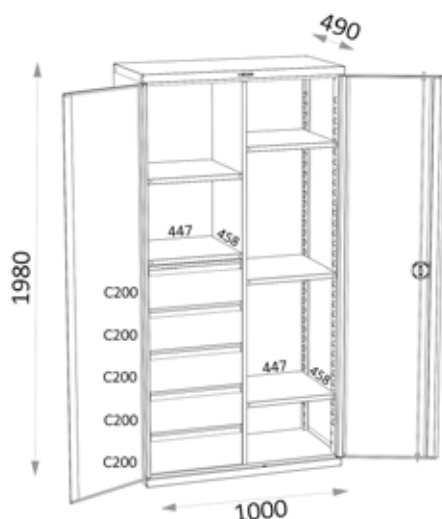
HE 159 51



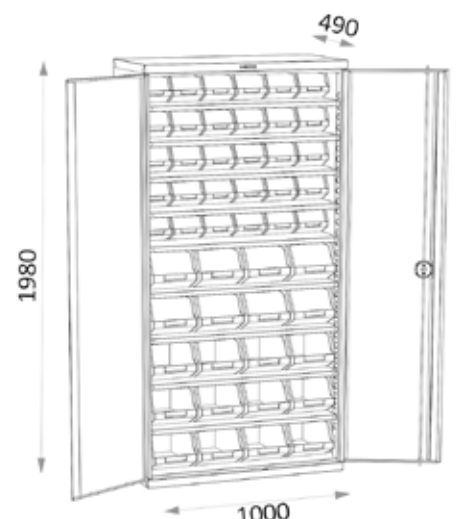
HE 159 61



HE 159 4



HE 159 51



HE 159 61

01 MACHINES

02 AUTO

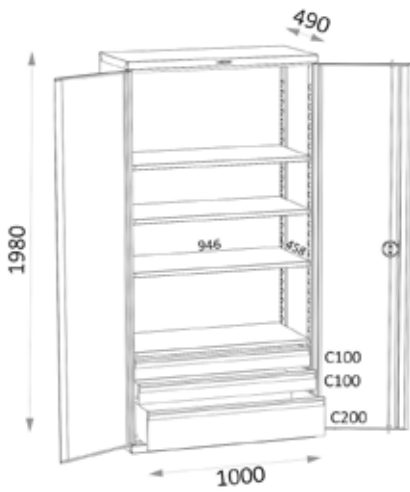
03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

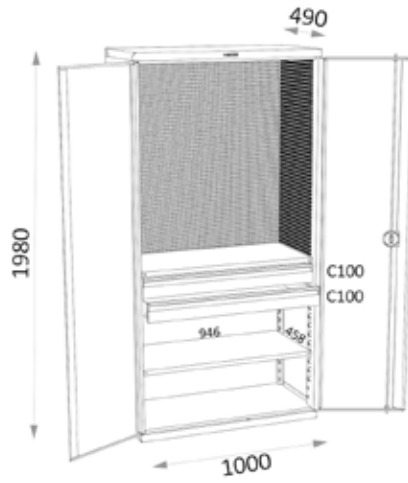
05 TOOLS



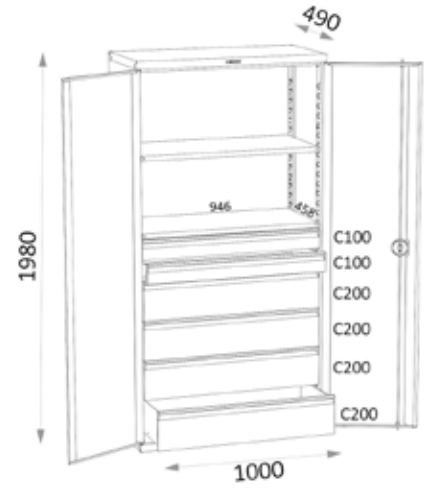
HE 159



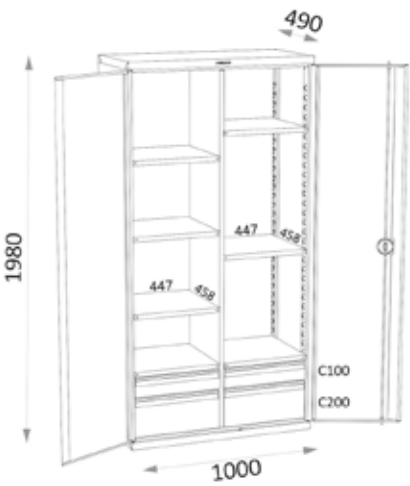
HE 159 10



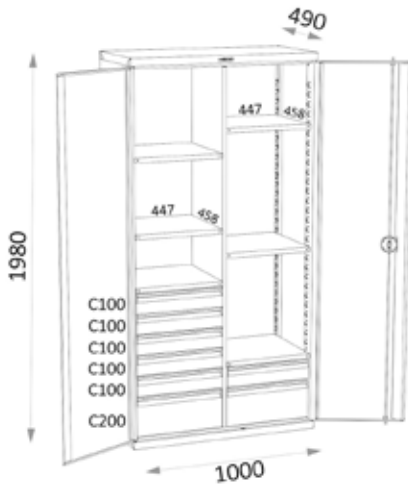
HE 159 11



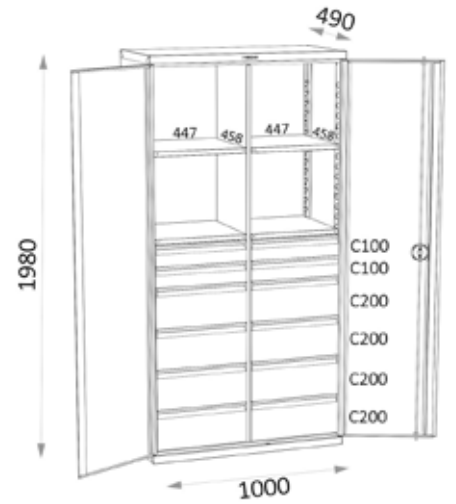
HE 159 12



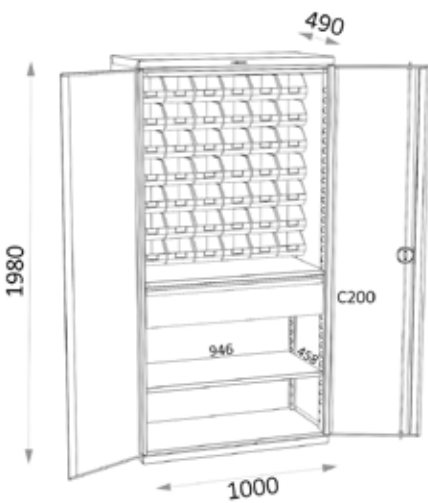
HE 159 13



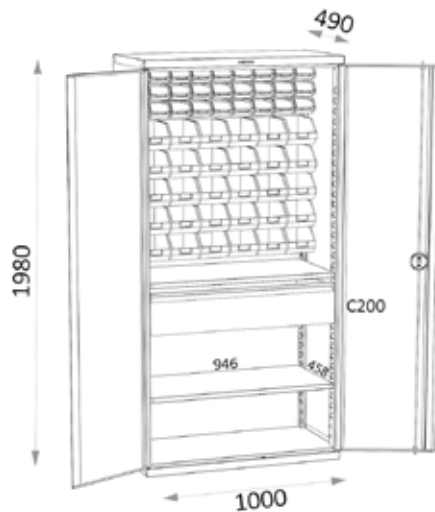
HE 159 14



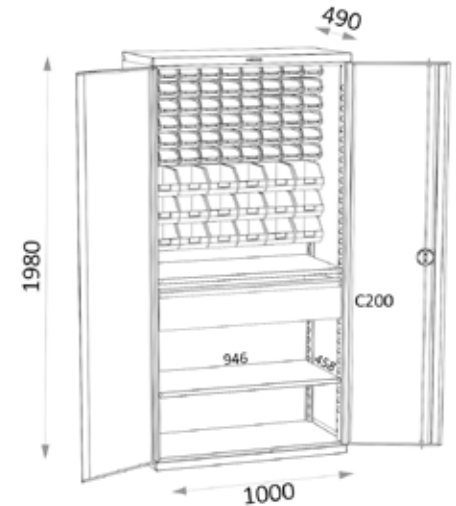
HE 159 15



HE 159 16



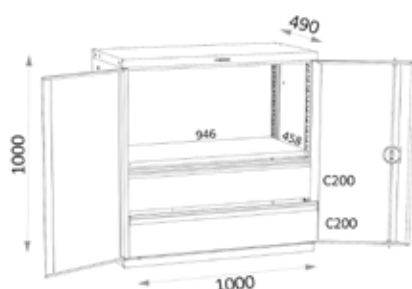
HE 159 17



HE 159 18

**HE 159 B**

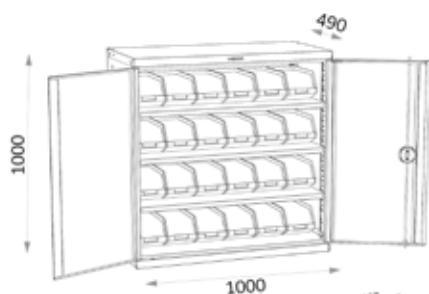
HE 159 B1



HE 159 B2



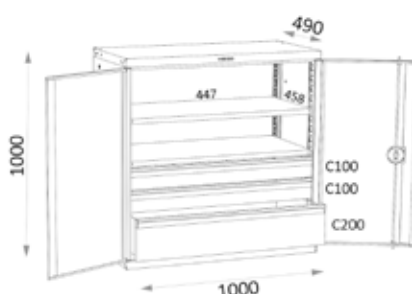
HE 159 B3



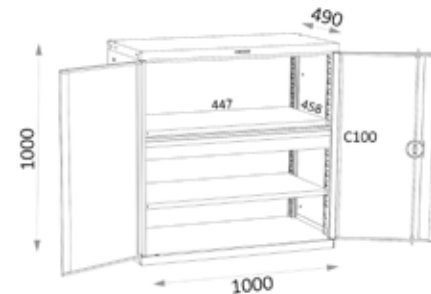
HE 159 B4



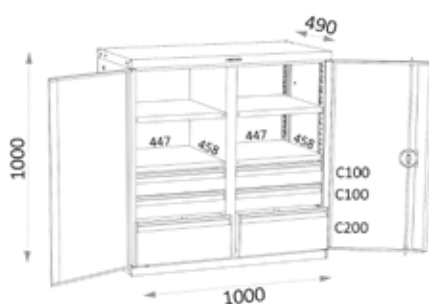
24 x 157 CP



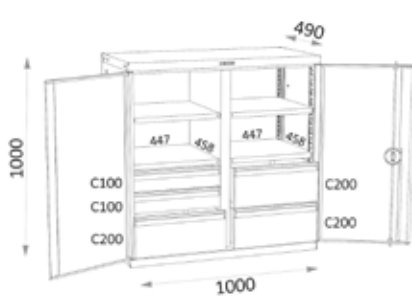
HE 159 B5



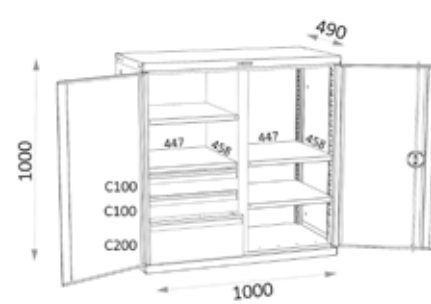
HE 159 B6



HE 159 B7



HE 159 B8



HE 159 B9

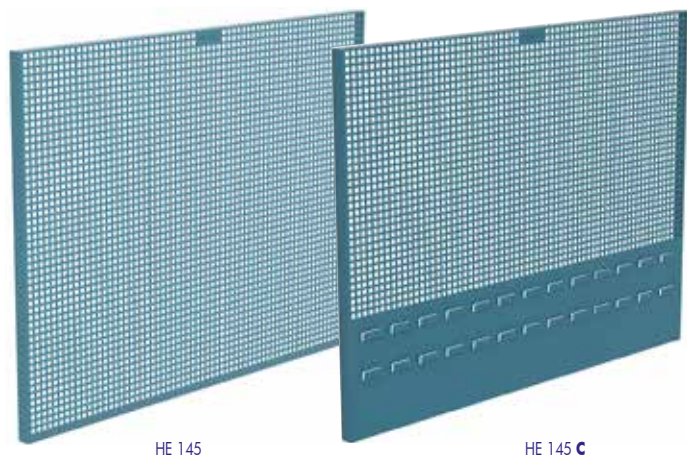
N° de cde	N° orig.	Description	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
761001416	HE159B1BL	avec 2 étagères	41,50	1000x490x1000	505,00
761001417	HE159B2BL	avec 2 tiroirs	55,50	1000x490x1000	725,00
761001418	HE159B3BL	avec 1 tiroir	51,50	1000x490x1000	645,00
761001419	HE159B4BL	avec 24 bacs	53,50	1000x490x1000	759,00
761001420	HE159B5BL	avec 3 tiroirs	63,00	1000x490x1000	845,00
761001421	HE159B6BL	avec 1 tiroir	48,00	1000x490x1000	625,00
761001422	HE159B7BL	avec 6 tiroirs	73,00	1000x490x1000	1.005,00
761001423	HE159B8BL	avec 5 tiroirs	71,50	1000x490x1000	965,00
761001424	HE159B9BL	avec 3 tiroirs	60,50	1000x490x1000	779,00

**PANNEAU MURAL PERFORÉ.****Caractéristiques:**

- Construction en plaque d'acier
- Laque martelée de couleur bleue
- Profondeur et hauteur 25/800 mm
- Livrable en largeurs 1000, 1300, 1500, 1800 et 2000 mm

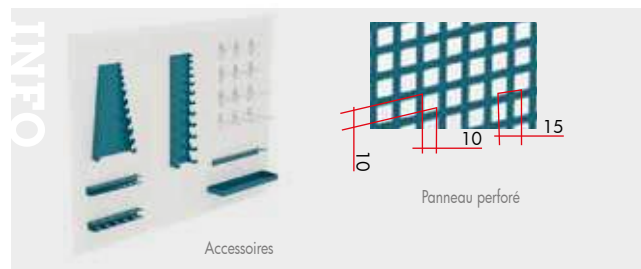
Livré sans crochets ni supports d'outils.

Autre couleurs disponibles sur demande.

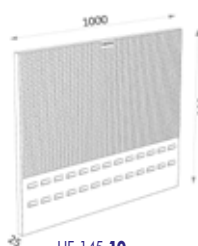


HE 145

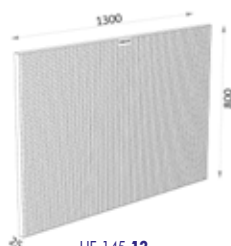
HE 145 C



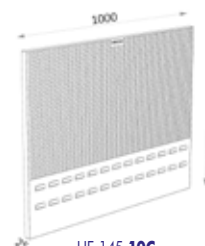
Accessoires

HE 145**HE 145 C**

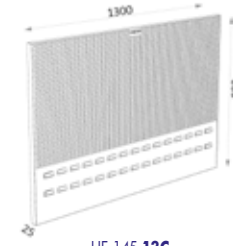
HE 145 10



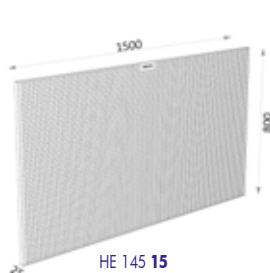
HE 145 13



HE 145 10C



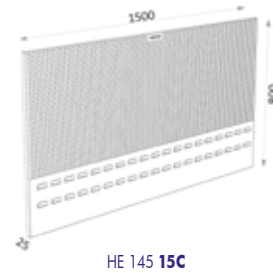
HE 145 13C



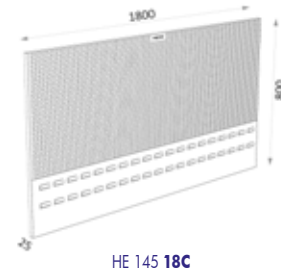
HE 145 15



HE 145 18



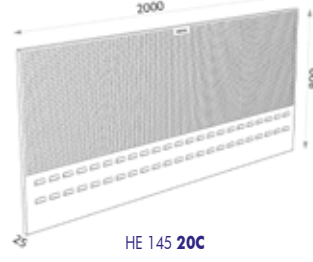
HE 145 15C



HE 145 18C



HE 145 20



HE 145 20C

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
761001106	HE14510BL	1000x800x25	99,50
761001109	HE14513BL	1300x800x25	114,00
761001111	HE14515BL	1500x800x25	134,00
761001113	HE14518BL	1800x800x25	158,00
761001115	HE14520BL	2000x800x25	180,00
761001995	HE14510CBL	1000x800x25	90,50
761001996	HE14513CBL	1300x800x25	102,00
761001997	HE14515CBL	1500x800x25	125,00
761001998	HE14518CBL	1800x800x25	136,00
761001999	HE14520CBL	2000x800x25	160,00

Accessoires

► VOIR P621





HE 110 C

HE 110 4

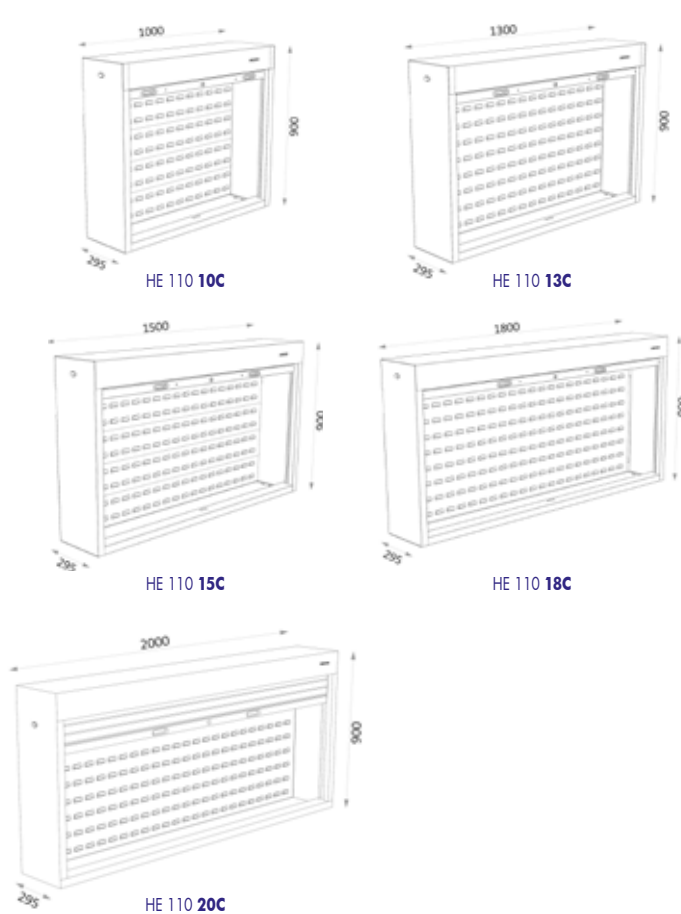
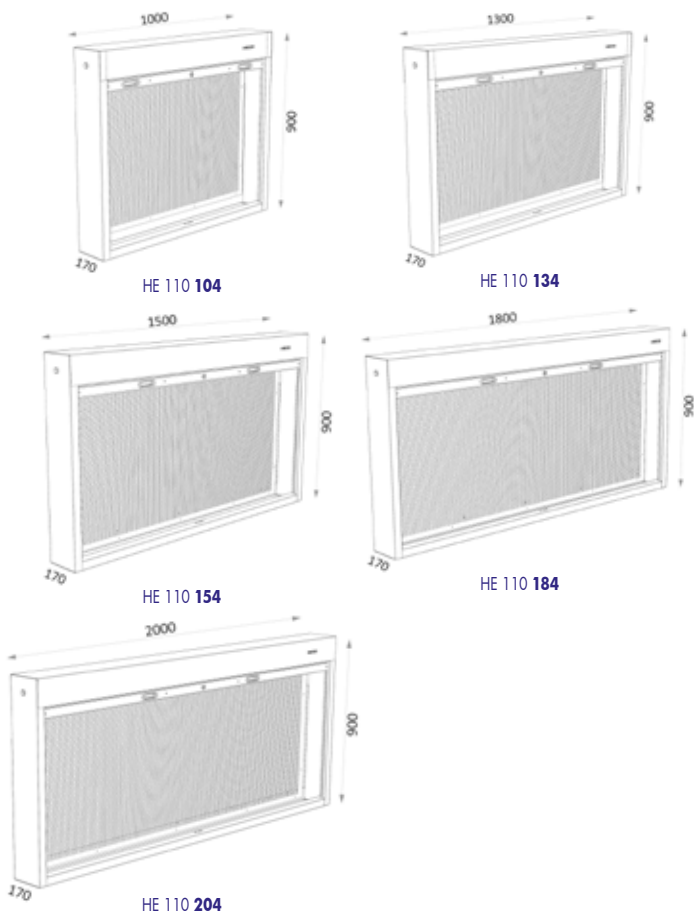
ARMOIRE MURALE AVEC PANNEAU PERFORÉ ET VOLET ROULANT VERROUILLABLE EN TÔLE D'ACIER.**Disponible en 2 versions:**

- Panneau perforé
- Panneau permettant l'acrochage de bacs en plastique

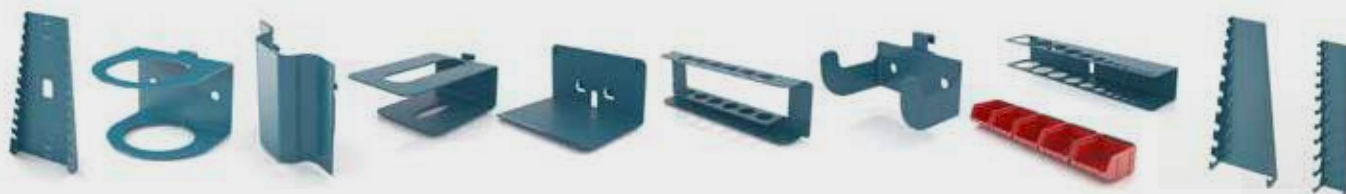
Caractéristiques:

- Construction solide en plaque d'acier avec laque martelée de couleur bleue
- Volet roulant métallique avec mécanisme de retenue
- Livrable en largeurs 1000, 1300, 1500, 1800 et 2000mm
- Livré sans crochets ni supports d'outils
- Verrouillable

Autres couleurs disponibles sur demande.

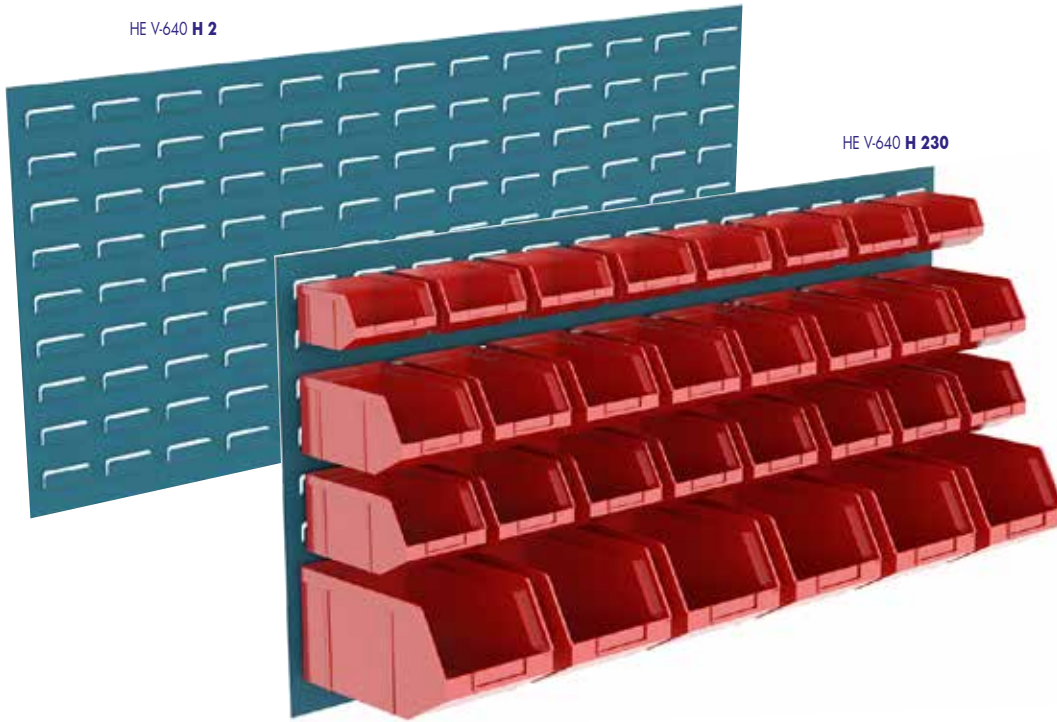
HE 110 4 AVEC PANNEAU PERFORÉ**HE 110 C AVEC SUPPORT POUR BACS**

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
761000116	HE110104BL	1000x900x170	336,00
761000118	HE110134BL	1300x900x170	382,00
761000120	HE110154BL	1500x900x170	389,00
761000122	HE110184BL	1800x900x170	434,00
761000124	HE110204BL	2000x900x170	460,00
761001841	HE11010CBL	1000x270x900	332,00
761001844	HE11013CBL	1300x270x900	379,00
761001847	HE11015CBL	1500x270x900	389,00
761001850	HE11018CBL	1800x270x900	436,00
761001853	HE11020CBL	2000x270x900	448,00



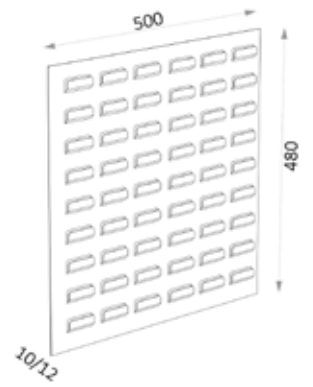


HE V-640 H 2

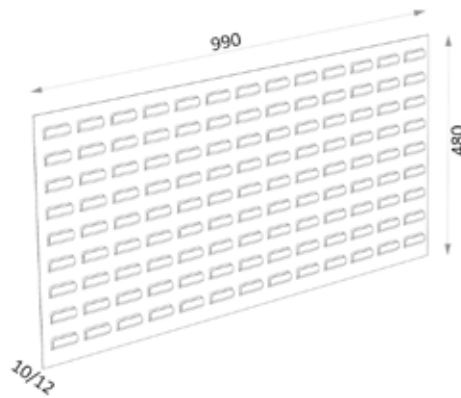


HE V-640 H 230

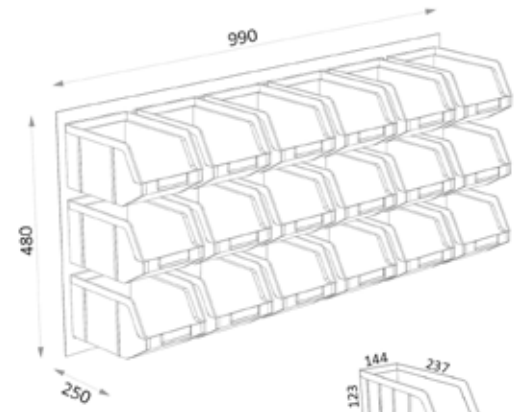
HE V-640 H 1



HE V-640 H 2



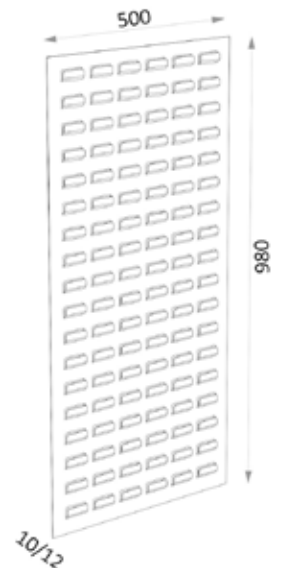
HE V-640 H 218



18 x V-BULL 3

HE V-BULL 1
CAP: 0,4 LHE V-BULL 2
CAP: 1,2 LHE V-BULL 3
CAP: 3,5 L

HE V-640 H 3

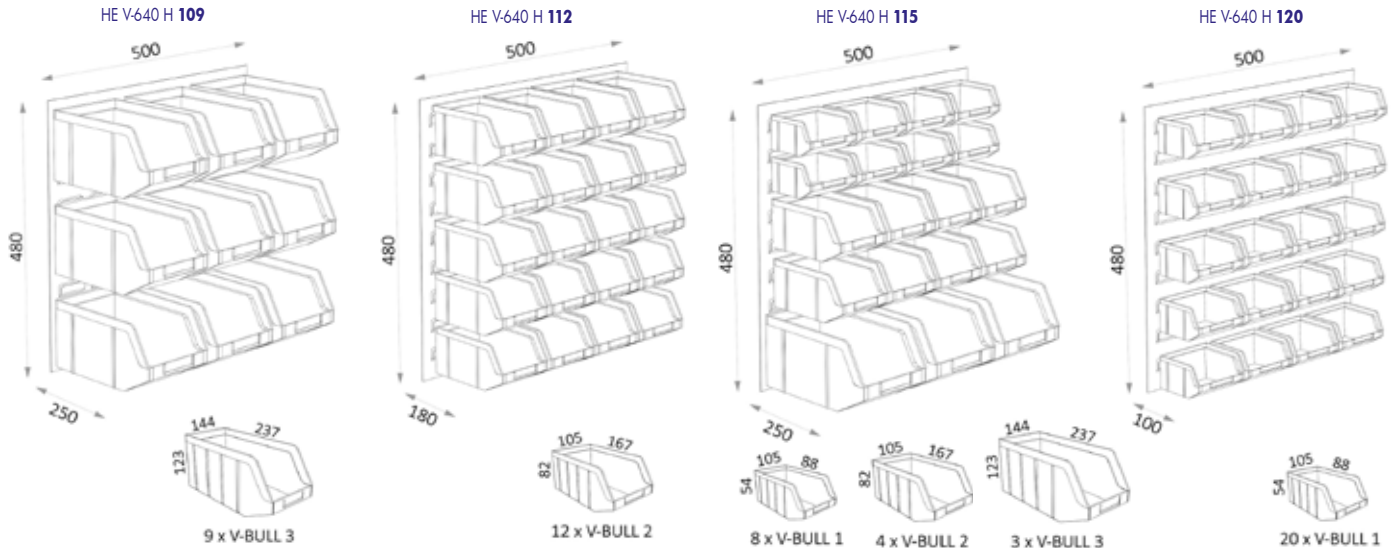
**PANNEAUX MURAUX MÉTALLIQUES AVEC ENCOCHES POUR BACS EN PLASTIQUE V-BULL 1, 2 ET 3.**

Disponible en 3 dimensions avec différentes combinaisons de tailles de bacs.

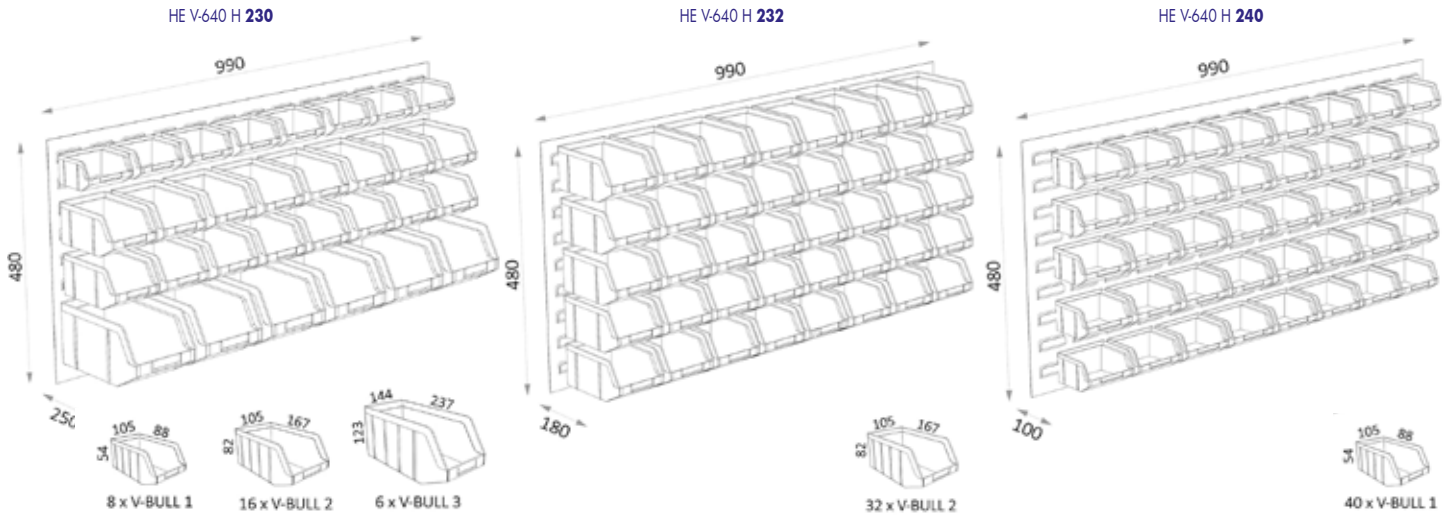
N° de cde	N° orig.	Nombre de bacs	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
761001808	HEV-640H1BL	-	500x12x480	33,50
761001809	HEV-640H109BL	9 x V-BULL3	500x250x480	67,50
761001810	HEV-640H112BL	12 x V-BULL2	500x180x480	55,50
761001811	HEV-640H115BL	8 x V-BULL1 - 4 x V-BULL2 - 3 x V-BULL3	500x250x480	55,50
761001812	HEV-640H120BL	20 x V-BULL1	500x100x480	44,50
761001813	HEV-640H2BL	-	990x12x480	44,50
761001814	HEV-640H218BL	18 x V-BULL3	990x250x480	102,00
761001815	HEV-640H230BL	8 x V-BULL1 - 16 x V-BULL2 - 6 x V-BULL3	990x250x480	102,00
761001816	HEV-640H232BL	32 x V-BULL2	990x180x480	90,50
761001817	HEV-640H240BL	40 x V-BULL1	990x100x480	67,50
761001818	HEV-640H3BL	-	500x12x980	44,50
761001819	HEV-640H318BL	18 x V-BULL3	500x250x980	114,00
761001820	HEV-640H324BL	24 x V-BULL2	500x180x980	78,50
761001821	HEV-640H327BL	12 x V-BULL1 - 12 x V-BULL2 - 3 x V-BULL3	500x250x980	78,50
761001822	HEV-640H340BL	40 x V-BULL1	500x100x980	67,50



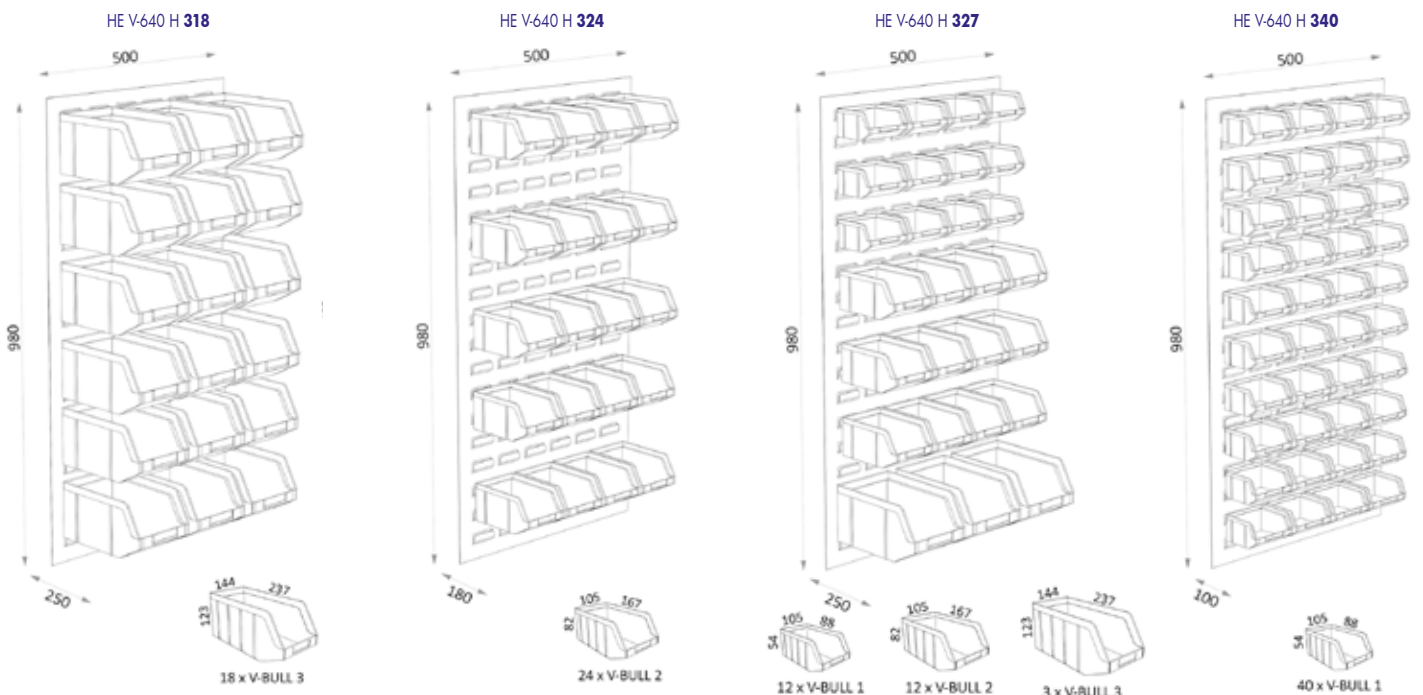
HE V-640 H 1



HE V-640 H 2



HE V-640 H 3





HE 145 10 R



HE V-CONT 50 H1



HE V-BULL 1
CAP: 0,4 L



HE V-BULL 2
CAP: 1,2 L



HE V-BULL 3
CAP: 3,5 L

PANNEAU AVEC ROUES EN CAOUTCHOUC.

HE 145 10 R



HE V-CONT 50H



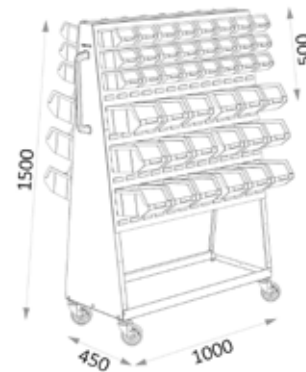
HE V-CONT 50H 1



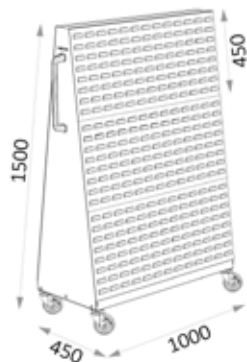
HE V-CONT 50H 2



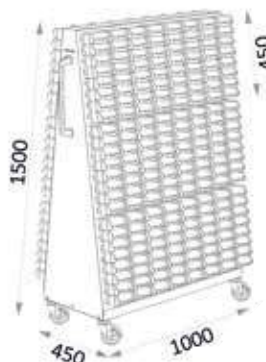
HE V-CONT 50H 3



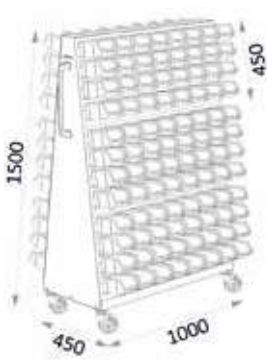
HE V-CONT 45H



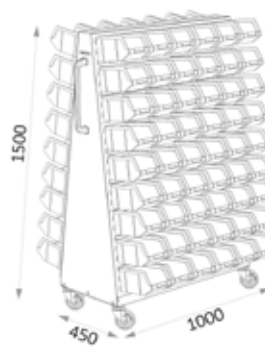
HE V-CONT 45H 1



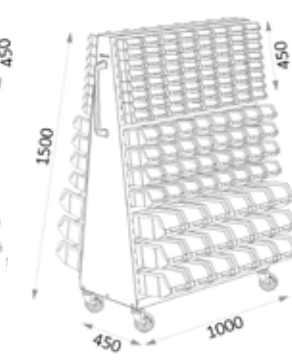
HE V-CONT 45H 2



HE V-CONT 45H 3



HE V-CONT 45H 4



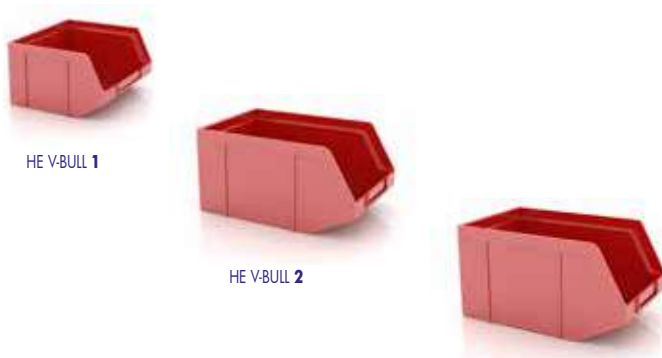
N° de cde	N° orig.	Nombre de bacs	Prix €
761001108	HE14510RBL	-	417,00
761001824	HEV-CONT50HBL	-	375,00
761001825	HEV-CONT50H1BL	16 x V-BULL1 - 32 x V-BULL2 - 36 x V-BULL3	549,00
761001826	HEV-CONT50H2BL	32 x V-BULL1 - 16 x V-BULL2 - 36 x V-BULL3	519,00
761001827	HEV-CONT50H3BL	48 x V-BULL2 - 36 x V-BULL3	545,00
761003507	HEV-CONT45HBL	-	453,00
761003508	HEV-CONT45H1BL	384 x V-BULL1	669,00
761003509	HEV-CONT45H2BL	192 x V-BULL2	689,00
761003510	HEV-CONT45H3BL	108 x V-BULL3	745,00
761003511	HEV-CONT45H4BL	128 x V-BULL1 - 64 x V-BULL2 - 36 x V-BULL3	729,00

CROCHETS 45° POUR PANNEAUX MURAUX.



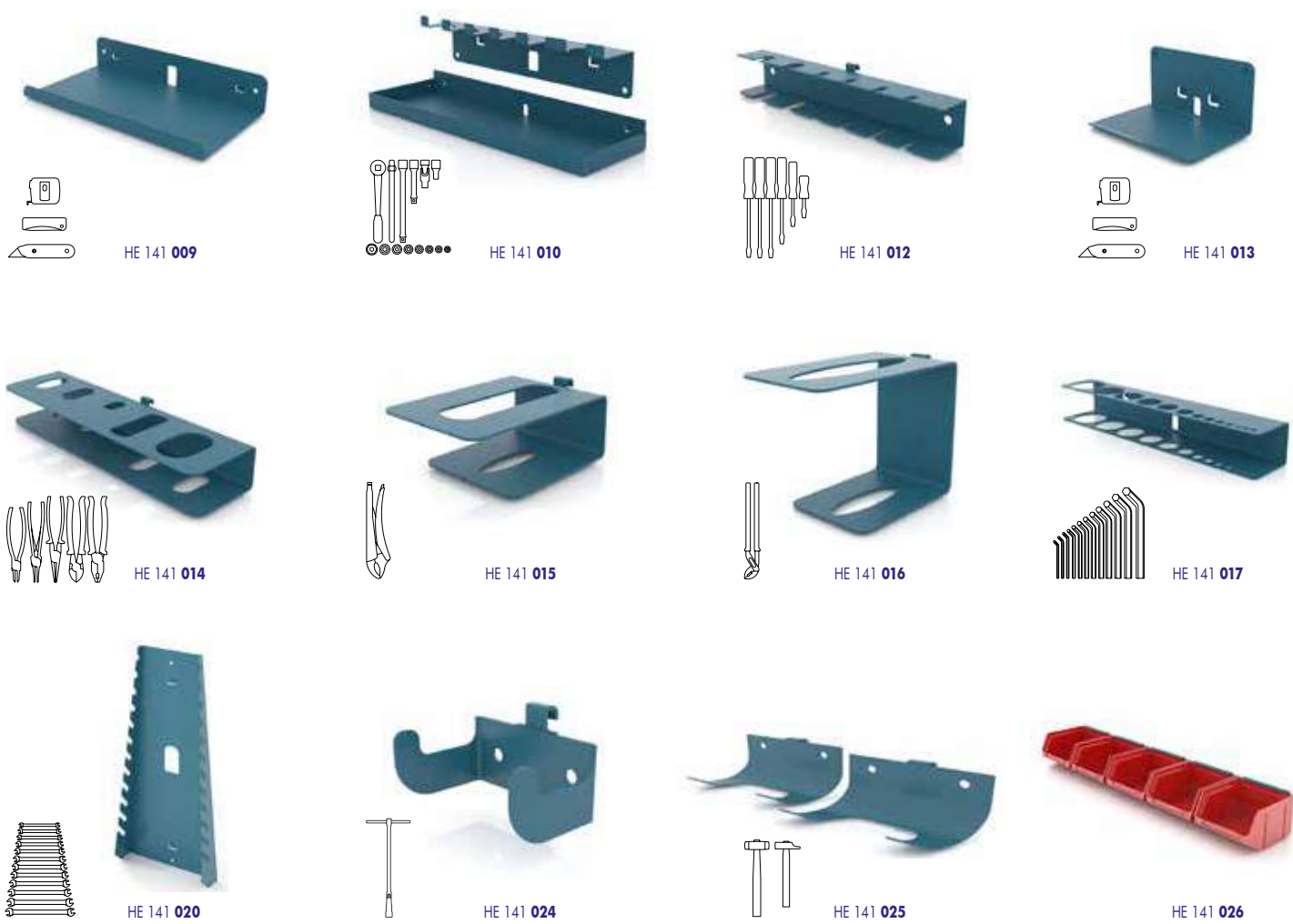
N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Description	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
761001065	HE141001	20	45°	5	9,16
761001066	HE141002	40	45°	5	9,16
761001067	HE141003	65	45°	5	10,50
761001068	HE141004	90	45°	5	11,50
761001069	HE141005	20	90°	5	9,48
761001070	HE141006	40	90°	5	9,89
761001071	HE141007	65	90°	5	11,50
761001072	HE141008	90	90°	5	11,50

CASIERS DE RANGEMENT.



N° de cde	N° orig.	Volume	Dimensions (L x l x h) mm	Quant. de cde min.	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
761003495	HEV-BULL1	0,40	105x88x54	10	1	1,86
761003496	HEV-BULL2	1,20	105x167x82	10	1	3,10
761003497	HEV-BULL3	3,50	144x237x123	10	1	5,77

ACCESSOIRES POUR PANNEAUX PERFORÉS.



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Prix €
761001073	HE141009BL	1	8,85
761001074	HE141010BL	1	12,50
761001076	HE141012BL	1	5,36
761001077	HE141013BL	1	4,12
761001078	HE141014BL	1	5,67
761001079	HE141015BL	1	4,43
761001080	HE141016BL	1	4,63
761001081	HE141017BL	1	5,04
761001084	HE141020BL	1	17,50
761001088	HE141024BL	1	7,22
761001089	HE141025BL	2	4,63
761001090	HE141026BL	5	19,50

HE 112

ÉTABLIS INDUSTRIELS D'UNE CAPACITÉ D'UNE TONNE.

Plan de travail - différentes possibilités:

- Métal
- MDF
- Châtaigner
- Métal ou MDF avec caoutchouc lisse collé à haute pression
- Métal ou MDF avec caoutchouc pastillé collé à haute pression

Caractéristiques :

- Construction en tôle de 2 mm
- Plan de travail supporte jusqu'à 1000 kg (charge répartie)
- Plan de travail d'épaisseur de 50 mm
- Livré non monté
- Fabriqué en Europe

Options :

- Réglable en hauteur - voir HE112PG
- Sur roues - voir HE112R



Plan de travail en métal



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000195	HE11210BL	1.000	750	880	48,00	348,00
761000207	HE11213BL	1.300	750	880	58,00	403,00
761000219	HE11215BL	1.500	750	880	66,00	445,00
761000233	HE11218BL	1.800	750	880	76,00	479,00
761000245	HE11220BL	2.000	750	880	83,00	545,00

Plan de travail MDF



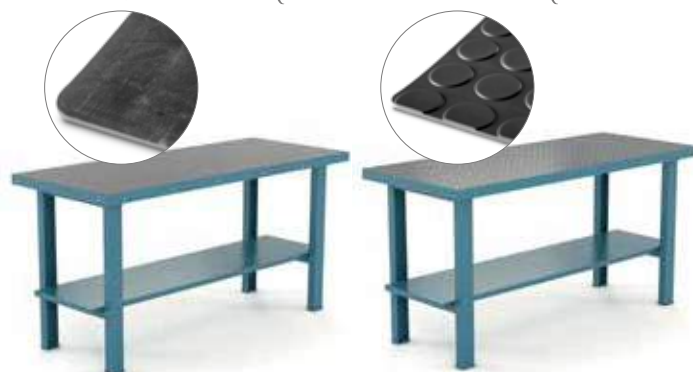
N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000197	HE11210DBL	1.000	750	880	56,00	373,00
761000209	HE11213DBL	1.300	750	880	64,00	434,00
761000222	HE11215DBL	1.500	750	880	71,00	492,00
761000235	HE11218DBL	1.800	750	880	82,00	555,00
761000247	HE11220DBL	2.000	750	880	92,00	599,00

Plan de travail en bois



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000201	HE11210MBL	1.000	750	880	51,00	505,00
761000213	HE11213MBL	1.300	750	880	60,00	599,00
761000227	HE11215MBL	1.500	750	880	68,00	629,00
761000239	HE11218MBL	1.800	750	880	77,00	759,00
761000251	HE11220MBL	2.000	750	880	83,00	849,00

Plan de travail en caoutchouc



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761040020	HE11210BL-GOM	1.000	750	880	48,00	496,00
761040021	HE11210BL-GOMREL	1.000	750	880	48,00	525,00
761040026	HE11213BL-GOM	1.300	750	880	58,00	515,00
761040027	HE11213BL-GOMREL	1.300	750	880	58,00	629,00
761040032	HE11215BL-GOM	1.500	750	880	66,00	320,00
761040033	HE11215BL-GOMREL	1.500	750	880	66,00	709,00
761040038	HE11218BL-GOM	1.800	750	880	76,00	655,00
761040039	HE11218BL-GOMREL	1.800	750	880	76,00	815,00
761040044	HE11220BL-GOM	2.000	750	880	83,00	406,00
761040045	HE11220BL-GOMREL	2.000	750	880	83,00	895,00

HE 112 PG

ÉTABLIS INDUSTRIELS RÉGLABLES EN HAUTEUR D'UNE CAPACITÉ D'UNE TONNE.

Hauteur de travail: 860 - 1110 mm

Plan de travail - différentes possibilités:

- Métal
- MDF
- Châtaigner
- Métal ou MDF avec caoutchouc lisse collé à haute pression
- Métal ou MDF avec caoutchouc pastillé collé à haute pression

Caractéristiques :

- Pieds réglables par 25 mm
- Construction en tôle de 2 mm
- Plan de travail supporte jusqu'à 1000 kg (charge répartie)
- Plan de travail d'épaisseur de 50 mm
- Fabriqué en Europe



Plan de travail en métal



Plan de travail MDF



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur minimale/ maximale mm	Poids kg	Prix €
761000205	HE11210PGBL	1.000	750	860-1110	48,00	431,00
761000217	HE11213PGBL	1.300	750	860-1110	58,00	478,00
761000231	HE11215PGBL	1.500	750	860-1110	66,00	539,00
761000243	HE11218PGBL	1.800	750	860-1110	76,00	569,00
761000255	HE11220PGBL	2.000	750	860-1110	83,00	615,00

N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur minimale/ maximale mm	Poids kg	Prix €
761000199	HE11210DPGBL	1.000	750	860-1110	56,00	473,00
761000211	HE11213DPGBL	1.300	750	860-1110	64,00	529,00
761000225	HE11215DPGBL	1.500	750	860-1110	71,00	599,00
761000237	HE11218DPGBL	1.800	750	860-1110	82,00	645,00
761000249	HE11220DPGBL	2.000	750	860-1110	92,00	665,00

Plan de travail en bois



Plan de travail en caoutchouc



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur minimale/ maximale mm	Poids kg	Prix €
761000203	HE11210MPGBL	1.000	750	860-1110	56,00	605,00
761000215	HE11213MPGBL	1.300	750	860-1110	60,00	695,00
761000229	HE11215MPGBL	1.500	750	860-1110	68,00	795,00
761000241	HE11218MPGBL	1.800	750	860-1110	77,00	839,00
761000253	HE11220MPGBL	2.000	750	860-1110	83,00	905,00

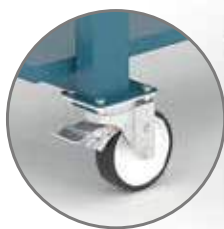
N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur minimale/ maximale mm	Poids kg	Prix €
761040022	HE11210PGBL-GOM	1.000	750	860-1110	48,00	529,00
761040023	HE11210PGBL-GOMREL	1.000	750	860-1110	48,00	619,00
761040028	HE11213PGBL-GOM	1.300	750	860-1110	48,00	605,00
761040029	HE11213PGBL-GOMREL	1.300	750	860-1110	58,00	719,00
761040034	HE11215PGBL-GOM	1.500	750	860-1110	48,00	679,00
761040035	HE11215PGBL-GOMREL	1.500	750	860-1110	66,00	815,00
761040040	HE11218PGBL-GOM	1.800	750	860-1110	48,00	745,00
761040041	HE11218PGBL-GOMREL	1.800	750	860-1110	76,00	899,00
761040046	HE11220PGBL-GOM	2.000	750	860-1110	83,00	899,00
761040047	HE11220PGBL-GOMREL	2.000	750	860-1110	83,00	975,00

HE 112 R

ÉTABLIS ROBUSTES EN ACIER, LIVRABLE AVEC 5 TYPES DE PLATEAUX SUPÉRIEUR.

Caractéristiques :

- 4 roues pivotantes en nylon recouvert de PU, diam. 150 mm, dont 2 avec frein
- Plateau supérieur disponible en:
- Tôle d'acier 20/10 renforcé de 4 barres en dessous
- MDF 50 mm de haute densité, lacque PU double couche
- Chataigner 50 mm massif; lacque PU double couche
- Caoutchouc lisse, collé sur plateau acier avec haute pression
- Caoutchouc ondulé, collé sur plateau acier avec haute pression
- Livré non monté
- Pieds munis d'une base arrondie en caoutchouc pour protéger le sol
- Largeurs de 1000, 1300, 1500, 1800 et 2000 mm
- Pieds munis d'un bord en caoutchouc pour protéger le sol
- Charge maximale répartie uniformément : 700 kg



Plan de travail en métal



Plan de travail MDF



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000206	HE11210RBL	1.000	750	880	60,00	665,00
761000218	HE11213RBL	1.300	750	880	70,00	685,00
761000232	HE11215RBL	1.500	750	880	78,00	745,00
761000244	HE11218RBL	1.800	750	880	88,00	775,00
761000256	HE11220RBL	2.000	750	880	95,00	815,00

N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000200	HE11210DRBL	1.000	750	880	67,00	679,00
761000212	HE11213DRBL	1.300	750	880	76,00	729,00
761000226	HE11215DRBL	1.500	750	880	83,00	815,00
761000238	HE11218DRBL	1.800	750	880	94,00	825,00
761000250	HE11220DRBL	2.000	750	880	104,00	869,00

Plan de travail en bois



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000204	HE11210MRBL	1.000	750	880	63,00	825,00
761000216	HE11213MRBL	1.300	750	880	72,00	899,00
761000230	HE11215MRBL	1.500	750	880	80,00	965,00
761000242	HE11218MRBL	1.800	750	880	89,00	1.039,00
761000254	HE11220MRBL	2.000	750	880	95,00	1.109,00

Plan de travail en caoutchouc



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761040024	HE11210RBL-GOM	1.000	750	880	60,00	745,00
761040025	HE11210RBL-GOMREL	1.000	750	880	60,00	835,00
761040030	HE11213RBL-GOM	1.300	750	880	70,00	809,00
761040031	HE11213RBL-GOMREL	1.300	750	880	70,00	925,00
761040036	HE11215RBL-GOM	1.500	750	880	78,00	879,00
761040037	HE11215RBL-GOMREL	1.500	750	880	78,00	1.015,00
761040042	HE11218RBL-GOM	1.800	750	880	88,00	945,00
761040043	HE11218RBL-GOMREL	1.800	750	880	88,00	1.095,00
761040048	HE11220RBL-GOM	2.000	750	880	95,00	999,00
761040049	HE11220RBL-GOMREL	2.000	750	880	95,00	1.175,00

HE 150



www.vynckier.biz

HE 111



www.vynckier.biz

HE 118



www.vynckier.biz

HE 153



www.vynckier.biz

HE 136 1

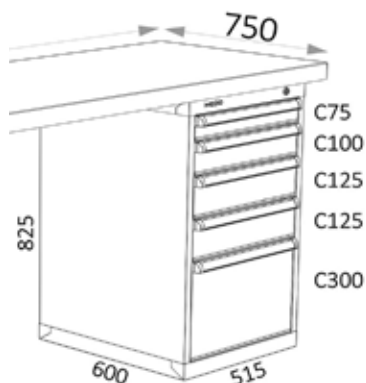
ÉTABLIS INDUSTRIELS D'UNE CAPACITÉ D'UNE TONNE.

Avantages:

- Choix du plan de travail entre acier, MDF ou châtaigner
- Supporte jusqu'à 1 tonne (charge répartie)
- Les tiroirs supportent jusqu'à 100 kg, ouverture à 90%

Caractéristiques :

- Construction en tôle de 2 mm d'épaisseur
- Plateau supérieur d'une épaisseur de 50 mm
- Bloc tiroirs avec verrouillage central, livré avec 2 clés
- Fabriqué en Europe



Plan de travail en métal



Plan de travail MDF



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761000998	HE13615C1BL	1.500	750	880	102,00	1.155,00
761001004	HE13618C1BL	1.800	750	880	111,00	1.225,00
761001019	HE13620C1BL	2.000	750	880	117,00	1.249,00

N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761001000	HE13615D1BL	1.500	750	880	110,00	1.179,00
761001009	HE13618D1BL	1.800	750	880	121,00	1.209,00
761001024	HE13620D1BL	2.000	750	880	129,00	1.235,00

Plan de travail en bois



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Largeur mm	Hauteur de travail mm	Poids kg	Prix €
761001002	HE13615M1BL	1.500	750	880	105,00	1.375,00
761001014	HE13618M1BL	1.800	750	880	111,00	1.435,00
761001028	HE13620M1BL	2.000	750	880	115,00	1.479,00

HE 136 C



www.vynckier.biz

HE 136 21

ÉTABLIS INDUSTRIELS DE CAPACITÉ D'1 TONNE.

Avantages:

- Choix du plan de travail entre acier, MDF ou châtaignier
- Supporte jusqu'à 1000 kg (charge répartie)
- Armoire avec étagère amovible
- Les tiroirs supportent jusqu'à 100 kg, ouverture à 90%

Caractéristiques :

- Construction en tôle de 2 mm d'épaisseur
- Plateau supérieur d'une épaisseur de 50 mm
- Armoire verrouillable
- Dimensions des tiroirs 406x490 mm
- Bloc tiroirs avec verrouillage central, livré avec 2 clés
- Fabriqué en Europe



Plan de travail en métal



N° de cde	761001007	761001021
N° orig.	HE13618C21BL	HE13620C21BL
Longueur plan de travail	mm 1.800	2.000
Largeur	mm 750	750
Hauteur de travail	mm 880	880
Poids	kg 135,00	141,00
Prix	€ 1.415,00	1.439,00

Plan de travail MDF



N° de cde	761001012	761001026
N° orig.	HE13618D21BL	HE13620D21BL
Longueur plan de travail	mm 1.800	2.000
Largeur	mm 750	750
Hauteur de travail	mm 880	880
Poids	kg 145,00	153,00
Prix	€ 1.445,00	1.529,00

Plan de travail en bois



N° de cde	761001017	761001030
N° orig.	HE13618M21BL	HE13620M21BL
Longueur plan de travail	mm 1.800	2.000
Largeur	mm 750	750
Hauteur de travail	mm 880	880
Poids	kg 135,00	139,00
Prix	€ 1.669,00	1.715,00

HE 136 C2



HE 112 CPM

ÉTABLI ÉLECTRIQUE À HAUTEUR DE TRAVAIL ERGONOMIQUE RÉGLABLE AVEC PLAN DE TRAVAIL EN MÉTAL.

► NEW

Établi en métal, de construction robuste pouvant soutenir jusqu'à 600 kg.

La hauteur de travail est réglable par un bouton – système électrique – sur une distance de 300 mm.

- 3 hauteurs sont disponibles:
- 580 – 880 mm (série B)
 - 750 – 1050 mm (série S)
 - 880 – 1180 mm (série A)

Caractéristiques :

- Structure en métal
- Hauteur réglable en continu sur 300 mm
- Moteur alimenté sur secteur 230 V
- Fabriqué en Europe

Options :

- Roues
- Bloc tiroir à fixer à la structure en métal (ne monte pas avec le plan de travail)



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Hauteur minimale/maximale mm	Prix €
761050030	HE11210CPM30B	1.000	580 - 880	3.529,00
761050035	HE11213CPM30B	1.300	580 - 880	3.579,00
761050041	HE11215CPM30B	1.500	580 - 880	3.669,00
761050047	HE11218CPM30B	1.800	580 - 880	3.799,00
761050052	HE11220CPM30B	2.000	580 - 880	3.899,00
761050088	HE11210CPM30S	1.000	750 - 1050	3.545,00
761050005	HE11213CPM30S	1.300	750 - 1050	3.595,00
761050011	HE11215CPM30S	1.500	750 - 1050	3.685,00
761050017	HE11218CPM30S	1.800	750 - 1050	3.815,00
761050022	HE11220CPM30S	2.000	750 - 1050	3.919,00
761050060	HE11210CPM30A	1.000	880 - 1180	3.555,00
761050065	HE11213CPM30A	1.300	880 - 1180	3.609,00
761050071	HE11215CPM30A	1.500	880 - 1180	3.699,00
761050077	HE11218CPM30A	1.800	880 - 1180	3.829,00
761050082	HE11220CPM30A	2.000	880 - 1180	3.935,00

HE 112 DPM

ÉTABLI ÉLECTRIQUE À HAUTEUR DE TRAVAIL ERGONOMIQUE RÉGLABLE AVEC PLAN DE TRAVAIL EN MDF.

► NEW

Établi en métal, de construction robuste pouvant soutenir jusqu'à 600 kg.

La hauteur de travail est réglable par un bouton – système électrique – sur une distance de 300 mm.

- 3 hauteurs sont disponibles:
- 580 – 880 mm (série B)
 - 750 – 1050 mm (série S)
 - 880 – 1180 mm (série A)

Le plan de travail en MDF permet d'absorber les coups tout en n'étant pas trop bruyant. Le plan de travail peut-être recouvert d'un tapis en caoutchouc pour une meilleur absorption.

Caractéristiques :

- Structure en métal
- Hauteur réglable en continu sur 300 mm
- Moteur alimenté sur secteur 230 V
- Fabriqué en Europe

Options :

- Roues
- Bloc tiroir à fixer à la structure en métal (ne monte pas avec le plan de travail)
- Tapis en caoutchouc lisse
- Tapis en caoutchouc à pastilles diamètre 14 mm
- Tapis en caoutchouc à pastilles diamètre 24 mm
- Tapis en caoutchouc lisse nitrile huile et graisse – anti produits corrosifs



N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Hauteur minimale/maximale mm	Prix €
761050032	HE11210DPM30B	1.000	580 - 880	3.529,00
761050038	HE11213DPM30B	1.300	580 - 880	3.579,00
761050044	HE11215DPM30B	1.500	580 - 880	3.669,00
761050050	HE11218DPM30B	1.800	580 - 880	3.799,00
761050055	HE11220DPM30B	2.000	580 - 880	3.899,00
761050002	HE11210DPM30S	1.000	750 - 1.050	3.545,00
761050008	HE11213DPM30S	1.300	750 - 1.050	3.595,00
761050014	HE11215DPM30S	1.500	750 - 1.050	3.685,00
761050020	HE11218DPM30S	1.800	750 - 1.050	3.815,00
761050025	HE11220DPM30S	2.000	750 - 1.050	3.919,00
761050062	HE11210DPM30A	1.000	880 - 1.180	3.555,00
761050068	HE11213DPM30A	1.300	880 - 1.180	3.609,00
761050074	HE11215DPM30A	1.500	880 - 1.180	3.699,00
761050080	HE11218DPM30A	1.800	880 - 1.180	3.829,00
761050085	HE11220DPM30A	2.000	880 - 1.180	3.935,00

HE 112 MPM

ÉTABLI ÉLECTRIQUE À HAUTEUR DE TRAVAIL ERGONOMIQUE RÉGLABLE AVEC PLAN DE TRAVAIL EN CHÂTAIGNER.

Établi en métal, de construction robuste pouvant soutenir jusqu'à 600 kg.

La hauteur de travail est réglable par un bouton – système électrique – sur une distance de 300 mm.

3 hauteurs sont disponibles:

- 580 – 880 mm
- 750 – 1050 mm
- 880 – 1180 mm

Caractéristiques :

- Structure en métal
- Hauteur réglable en continu sur 300 mm
- Plan de travail en châtaigner
- Moteur alimenté sur secteur 230 V
- Fabriqué en Europe

Options :

- Roues
- Bloc tiroir à fixer à la structure en métal (ne monte pas avec le plan de travail)



► NEW

N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Hauteur minimale/maximale mm	Prix €
761050031	HE11210MPM30B	1.000	580 - 880	3.665,00
761050037	HE11213MPM30B	1.300	580 - 880	3.759,00
761050042	HE11215MPM30B	1.500	580 - 880	3.865,00
761050048	HE11218MPM30B	1.800	580 - 880	4.035,00
761050054	HE11220MPM30B	2.000	580 - 880	4.159,00
761050001	HE11210MPM30S	1.000	750 - 1050	3.675,00
761050007	HE11213MPM30S	1.300	750 - 1050	3.775,00
761050012	HE11215MPM30S	1.500	750 - 1050	3.879,00
761050018	HE11218MPM30S	1.800	750 - 1050	4.049,00
761050024	HE11220MPM30S	2.000	750 - 1050	4.179,00
761050061	HE11210MPM30A	1.000	880 - 1180	3.689,00
761050067	HE11213MPM30A	1.300	880 - 1180	3.789,00
761050072	HE11215MPM30A	1.500	880 - 1180	3.895,00
761050078	HE11218MPM30A	1.800	880 - 1180	4.069,00
761050084	HE11220MPM30A	2.000	880 - 1180	4.195,00

HE 112 KPM

ÉTABLI ÉLECTRIQUE À HAUTEUR DE TRAVAIL ERGONOMIQUE RÉGLABLE AVEC PLAN DE TRAVAIL COMPACT.

Établi en métal, de construction robuste pouvant soutenir jusqu'à 600 kg.

La hauteur de travail est réglable par un bouton – système électrique – sur une distance de 300 mm.

3 hauteurs sont disponibles:

- 540 – 840 mm
- 710 – 1010 mm
- 840 – 1140 mm

Caractéristiques :

- Structure en métal
- Hauteur réglable en continu sur 300 mm
- Plan de travail compact - épaisseur 12 mm
- Moteur alimenté sur secteur 230 V
- Fabriqué en Europe

Options :

- Roues
- Bloc tiroir à fixer à la structure en métal (ne monte pas avec le plan de travail)



► NEW

N° de cde	N° orig.	Longueur plan de travail mm	Hauteur minimale/maximale mm	Prix €
761050034	HE11210KPM30B	1.000	540 - 840	3.509,00
761050040	HE11213KPM30B	1.300	540 - 840	3.579,00
761050045	HE11215KPM30B	1.500	540 - 840	3.679,00
761050051	HE11218KPM30B	1.800	540 - 840	3.795,00
761050057	HE11220KPM30B	2.000	540 - 840	3.879,00
761050004	HE11210KPM30S	1.000	710 - 1010	3.519,00
761050010	HE11213KPM30S	1.300	710 - 1010	3.595,00
761050015	HE11215KPM30S	1.500	710 - 1010	3.695,00
761050021	HE11218KPM30S	1.800	710 - 1010	3.809,00
761050027	HE11220KPM30S	2.000	710 - 1010	3.895,00
761050064	HE11210KPM30A	1.000	840 - 1140	3.535,00
761050070	HE11213KPM30A	1.300	840 - 1140	3.609,00
761050075	HE11215KPM30A	1.500	840 - 1140	3.709,00
761050081	HE11218KPM30A	1.800	840 - 1140	3.825,00
761050087	HE11220KPM30A	2.000	840 - 1140	3.909,00

BAC DE RÉTENTION SANS GRILLE, EN ACIER GALVANISÉ, POUR PETITS BIDONS.



N° de cde		724576108	724576110	724576111	724576113
N° orig.		LBS20Z	LBS40Z	LBS60Z	LBS80Z
Capacité de collecte	l	20	40	60	80
Poids	kg	5,10	9,10	12,50	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x400x80	1050x500x80	1275x600x80	1850x600x80
Prix	€	100,00	114,00	126,00	141,00

BAC DE RÉTENTION AVEC GRILLE, EN ACIER GALVANISÉ, POUR PETITS BIDONS.



N° de cde		724576112	724576114	724576115	724576116
N° orig.		LBS20R	LBS40R	LBS60R	LBS80R
Capacité de collecte	l	20	40	60	80
Poids	kg	8,40	15,30	23,00	28,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x400x80	1050x500x80	1275x600x80	1850x600x80
Prix	€	211,00	247,00	246,00	327,00

BAC DE RÉTENTION AVEC GRILLE, EN POLYÉTHYLÈNE, POUR PETITS BIDONS.



N° de cde		910000102	910000104	910000106	910000108	724576585
N° orig.		LB20M	LB30M	LB40M	LB60M	LB70M
Poids	kg	3,50	4,50	7,00	10,00	9,50
Dimensions (L x l x h)	mm	595x395x170	805x405x170	800x605x170	1000x605x200	804x608x315
Prix	€	82,50	93,50	111,00	140,00	184,00

**PETIT BAC DE RÉTENTION FABRIQUÉ EN POLYÉTHYLÈNE FOURNI AVEC CAILLEBOTIS AMOVIBLE.****Caractéristiques :**

- Capacité de rétention de 104 litres
- Roto-moulage (pièce d'un seul bloc)
- Polyéthylène pur (non recyclé, non associé à d'autres matières)
- Capacité conforme aux normes de l'environnement wallonnes, flamandes (Vlarem) et néerlandaises (CPR)



N° de cde	910000110	
N° orig.	LB100M	
Poids	kg	14,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1195x795x185
Prix	€	209,00

CHARIOT À ROULETTES AVEC FREIN POUR LE TRANSPORT DES PETITS BIDONS, BATTERIES, ETC

N° de cde	724576525	
N° orig.	VKBB	
Poids	kg	18,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x700x1000
Prix	€	442,00

CHARIOT BASCULEUR DE FÛT 200 LITRES.**Caractéristiques:**

- Combinaison élévateur, chariot, bac de rétention et unité de distribution, permettant à une seule personne d'exécuter les opérations de levage et de basculement d'un fût de 200 litres
- 2 roues fixes et 1 roue pivotante avec frein
- 2 sangles de fixation pour bien attacher le fût



N° de cde	724576526	
N° orig.	VK1	
Poids	kg	42,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x740x640
Prix	€	625,00

SURFÛT PROTECTEUR ET ABSORBANT À PLACER SUR LES FÛTS EN CAS DE FUITE LORS DU POMPAGE.**Caractéristiques :**

- Convient pour tous les liquides
- Double épaisseur de fibre de polypropylène
- Calandré avec voile de renfort 1 face
- Diamètre de 34 cm ou 56 cm, avec 2 ouvertures pour les bondes ¾



NEW

N° de cde	724576588	724576590
N° orig.	VM34	VM56
Composition	25 surfûts	25 surfûts
Poids	kg 0,80	2,10
Dimensions (L x l x h)	mm 340x340x100	560x560x200
Prix	€ 28,50	50,50

BAC DE RÉTENTION POUR BIDONS DE 25 LITRES.**Caractéristiques :**

- En polyéthylène bleu (PE)
- Excellente résistance à la corrosion
- Avec caillebotis amovible en PE muni de 6 ouvertures pour un nettoyage facile du bac
- Capacité conforme aux normes de l'environnement wallonnes, flamandes (Vlarem) et néerlandaises (CPR)



N° de cde	724576521	
N° orig.	OVBI00	
Capacité	l	4x25
Grille	Oui	
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	920x720x175
Prix	€	216,00

CHARIOT À ROULETTES POUR 1 BIDON DE 200 LITRES.**Caractéristiques:**

- En polyéthylène
- 4 roues pivotantes dont 2 avec système de blocage



N° de cde	724576524	
N° orig.	VK2	
Poids	kg	15,50
Dimensions (L x l x h)	mm	725x725x990
Prix	€	452,00

ENTONNOIR POUR BAC DE RÉTENTION DE 200 LITRE.

Une façon économique et pratique de remplir vos fûts ou ibc.



N° de cde	724576522	
N° orig.	VT2	
Dimensions (L x l x h)	mm	610x230x0
Prix	€	100,00

INFO

Pourquoi choisir les bacs de rétention MW Tools?

Surfez sur www.vynckier.biz/protection-environnement

Bacs de rétention MW TOOLS

La qualité fait la différence

Avec les bacs de rétention MW TOOLS, vous pouvez profiter une fois de plus de votre atelier, et travailler dans un environnement sûr. Ces bacs conçus pour résister en polyéthylène léger et dense laissent à disposition les réservoirs et les canalisations et sont conçus parfaitement pour les fûts, unités et produits chimiques.

Notre garantie comprend des bacs de différents formats, fabriqués dans des matières de 200 à 1100 litres pour des usages communs. Jusqu'à 8 fûts et 1 ou 2 canalisations.



**BAC DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE FÛTS CONTENANT DES PRODUITS DANGEREUX.****Caractéristiques :**

- Tôle d'acier galvanisé
- Grille amovible pour faciliter le nettoyage du bac
- Muni de pieds pour transport avec transpalette

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), françaises, et néerlandaises (PGS15).



OPBS12



OPBS2



OPBS4

N° de cde		724576100	724576101	724576102
N° orig.		OPBS12	OPBS2	OPBS4
Capacité		1 fût	2 fûts	4 fûts
Capacité de collecte	l	220	220	440
Poids	kg	31,00	35,00	56,00
Dimensions (L x l x h)	mm	815x815x495	1220x815x345	1220x1220x430
Prix	€	261,00	281,00	382,00

BAC DE RÉTENTION DE 440 LITRES POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. LE BAC PEUT ACCUEILLIR 2 OU 4 FÛTS COUCHÉS DE 120 OU 220 LITRES.**Caractéristiques :**

- En acier galvanisé à chaud
- Demi-caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Pieds en U, hauteur 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.

► NEW

OPBHS2

► NEW

OPBHS4

N° de cde		724576567	724576571
N° orig.		OPBHS2	OPBHS4
Capacité		2 fûts	4 fûts
Capacité de collecte	l	440	440
Poids	kg	95,00	120,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1220x1350x1200	1220x1350x1913
Prix	€	949,00	995,00

BAC / ARMOIRE DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. L'ARMOIRE PEUT ACCUEILLIR 2 OU 4 FÛTS DE 220 LITRES ET PEUT SE PLACER À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR.**Caractéristiques :**

- En acier galvanisé à chaud, extérieur peint
- Caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Porte battante avec serrure
- Pieds en U, hauteur 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.

► NEW

OQS2

► NEW

OQS4

► NEW

OQS24

N° de cde		724576565	724576574	724576581
N° orig.		OQS2	OQS4	OQS24
Capacité		2 fûts	4 fûts	8 fûts / 2 IBC
Capacité de collecte	l	320	460	1080
Poids	kg	270,00	340,00	520,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1450x910x1710	1450x1310x1710	3020x1330x1760
Prix	€	2.005,00	2.109,00	3.699,00

BAC DE RÉTENTION POUR 1 À 4 FÛTS DE 200 LITRES.

Caractéristiques:

- En polyéthylène bleu (PE)
- Excellente résistance à la corrosion
- Avec grille noire amovible en PE pour un nettoyage facile du bac

Avantage OPB2 : Muni de

4 passages de fourches pour déplacement avec un transpalette des 4 cotés du bac

OPB42 : Profil bas

Produits conformes aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576502	724576020	724576572	724576505
N° orig.		OPB12	OPB2	OPB44	OPB42
Capacité		1 fût	2 fûts	4 fûts	4 fûts
Capacité de collecte	l	225	230	440	250
Poids	kg	22,00	26,00	45,00	25,00
Dimensions (L x l x h)	mm	900x700x525	1220x820x450	1222x1222x493	1280x1280x275
Prix	€	296,00	246,00	649,00	392,00

ARMOIRE POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. L'ARMOIRE PEUT CONTENIR DE 1 À 4 BARILS ET PEUT ÊTRE PLACÉE À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR.

Caractéristiques :

- Fabriquée en polyéthylène
- Résiste aux produits chimiques
- Robuste et légère
- Grille amovible
- Porte pivotante

Le bac de stockage est conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576601	724576602	724576604
N° orig.		OQP1	OQP2	OQP4
Capacité		1 fût	2 fûts	4 fûts
Capacité de collecte	l	225	230	410
Grille		Oui	Oui	Oui
Poids	kg	56,00	85,00	120,00
Dimensions (L x l x h)	mm	920x720x1835	1490x990x1690	1470x1420x2070
Prix	€	975,00	1.185,00	1.475,00

BAC DE RÉTENTION DE 220 LITRES SUR ROUES POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. LE BAC PEUT ACCUEILLIR 2 FÛTS DE 60 OU 220 LITRES.

Caractéristiques :

- En acier galvanisé à chaud
- Caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Roulettes de 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576568
N° orig.		VTKS2
Capacité de collecte	l	220
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1220x885x1100
Prix	€	529,00

BAC DE RÉTENTION DE 220 LITRES SUR ROUES POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. LE BAC PEUT ACCUEILLIR 2 FÛTS DE 60 OU 220 LITRES.

Caractéristiques :

- En acier galvanisé à chaud
- Caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Roulettes de 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576570
N° orig.		OPSS2
Poids	kg	46,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1050x700x330
Prix	€	206,00

**BAC DE RÉTENTION POUR 1 IBC DE 1000 LITRES OU 4 FÛTS DE 200 LITRES.****Caractéristiques :**

- Tôle d'acier galvanisé
- Grille amovible pour faciliter le nettoyage du bac
- Charge maximale 1000 kg/m²
- Muni de pieds pour transport avec transpalette

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), françaises, et néerlandaises (PGS15).



OVBSIBC1



OPBS8



OPBS36

N° de cde		724576105	724576107	724576582
N° orig.		OVBSIBC1	OPBS8	OPBS36
Capacité		1 IBC	2 IBC	3 IBC
Capacité de collecte	l	1000	1000	1523
Poids	kg	96,00	126,00	575,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1220x1220x905	2540x1220x460	3900x1280x410
Prix	€	665,00	729,00	1.935,00

BAC DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. LE BAC PEUT ACCUEILLIR 1 CUVE IBC OU 4 FÛTS DE 220 LITRES.**Caractéristiques :**

- En acier galvanisé à chaud
- Demi-caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Pieds en U, hauteur 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



OPBHS12



OPBHS24

N° de cde		724576578	724576580
N° orig.		OPBHS12	OPBHS24
Capacité		1 IBC	2 IBC
Capacité de collecte	l	1000	1000
Poids	kg	236,00	375,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1380x1680x1050	2864x1680x810
Prix	€	1.585,00	2.495,00

BAC / ARMOIRE DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. L'ARMOIRE PEUT ACCUEILLIR UNE CUVE IBC OU 4 FÛTS DE 220 LITRES ET PEUT SE PLACER À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR.**Caractéristiques:**

- En acier galvanisé à chaud, extérieur peint
- Caillebotis amovible en acier galvanisé à chaud permettant de nettoyer le bac facilement
- Porte battante avec serrure
- Pieds en U, hauteur 100 mm

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



OQS12



OQS24

N° de cde		724576577	724576581
N° orig.		OQS12	OQS24
Capacité		1 IBC	8 fûts / 2 IBC
Capacité de collecte	l	1000	1080
Poids	kg	345,00	520,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1453x1312x2042	3020x1330x1760
Prix	€	2.535,00	3.699,00

**BAC DE RÉTENTION POUR IBC DE 1000 LITRES AVEC GRILLE.****Caractéristiques:**

- En polyéthylène bleu (PE)
- Excellente résistance à la corrosion
- L'IBC est soutenu par 4 pieds incorporés
- Le bac de rétention est muni de 2 encoches pour le déplacement avec un transpalette
- Capacité conforme aux normes de l'environnement wallonnes, flamandes (Vlarem) et néerlandaises (CPR)



OVIBC1R



OVIBC2R

N° de cde		724576510	724576511
N° orig.		OVIBC1R	OVIBC2R
Capacité		1 IBC	2 IBC
Capacité de collecte	l	1100	1140
Grille		Oui	Oui
Poids	kg	107,00	136,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1760x1350x710	2560x1350x510
Prix	€	1.419,00	1.445,00

BAC DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX CONTENUS DANS UN IBC.

Le bac est muni d'un **bac de soutirage** intégré.

Caractéristiques :

- En polyéthylène
- Pas de caillebotis, l'IBC est soutenu par 4 pieds incorporés
- Muni de 2 encoches sur le côté pour le déplacement par transpalette

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576575
N° orig.		OVIBC1G
Capacité de collecte	l	1100
Grille		Non
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1445x2065x705
Prix	€	1.155,00

BAC DE RÉTENTION POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX CONTENUS DANS UN IBC.

Le bac est muni d'un **bac de soutirage** intégré.

Caractéristiques:

- En polyéthylène bleu (PE)
- Excellente résistance à la corrosion
- L'IBC est soutenu par 4 pieds incorporés
- Le bac de rétention est muni de 2 encoches pour le déplacement avec un transpalette

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576512
N° orig.		OVIBC1
Capacité de collecte	l	1125
Poids de charge	kg	1500
Grille		Non
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1590x1455x715
Prix	€	905,00

ARMOIRE POUR LE STOCKAGE DE PRODUITS DANGEREUX. L'ARMOIRE PEUT CONTENIR 1 OU 2 IBC ET PEUT ÊTRE PLACÉE À L'INTÉRIEUR OU À L'EXTÉRIEUR.**Caractéristiques :**

- Fabriquée en polyéthylène
- Résiste aux produits chimiques
- Robuste et léger
- Grille amovible
- Porte pivotante

L'armoire de stockage est conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



▶ NEW

N° de cde		724576605	724576607
N° orig.		OQP12	OQP24
Capacité		1 IBC	2 IBC
Capacité de collecte	l	1100	1140
Grille		Oui	Oui
Poids	kg	223,00	285,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1425x1840x2405	2625x1430x2110
Prix	€	2.715,00	3.969,00

BAC DE RÉTENTION

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Modèle bas facilitant le chargement et le déchargement
- Avec grille

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.



N° de cde		724576117	724576118
N° orig.		OPWS2	OPWS4
Capacité de collecte	l	85	125
Poids	kg	50,00	70,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1364x864x72	1364x1264x72
Prix	€	273,00	342,00

BAC DE RÉTENTION

Caractéristiques:

- En polyéthylène bleu (PE)
- Modèle bas (150mm) facilitant le chargement et déchargement
- Peut être utilisé avec une rampe en aluminium OPR
- Tous les modèles OPW peuvent être combinés ensemble afin de faire une grande plateforme
- Excellente résistance à la corrosion
- Avec grille noire amovible en PE pour un nettoyage facile du bac

Produit conforme aux normes environnementales wallonnes, flamandes (Vlarem), néerlandaises (PGS15) et françaises.

INFO

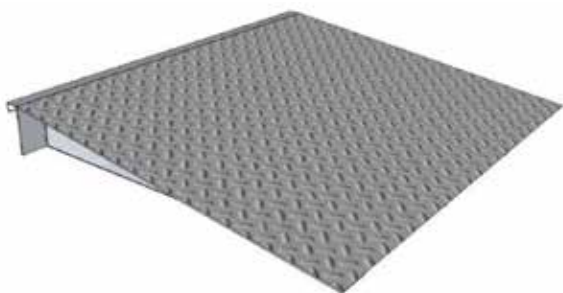
Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/protection-environnement



N° de cde		724576200	724576400	724576405
N° orig.		OPW2	OPW4	OPW4L
Capacité	l	2x60	4x200	4x200
Capacité de collecte	l	130	300	300
Poids	kg	20,00	40,00	48,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1260x860x150	1660x1260x150	2610x895x150
Prix	€	301,00	452,00	659,00

RAMPE D'ACCÈS POUR PLANCHER DE RÉTENTION EN MÉTAL.



N° de cde		724576065	724576066
N° orig.		ORPLO850	ORPL1250
Type		OPWS2	OPWS4
Poids	kg	10,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	850x700x80	1250x700x80
Prix	€	365,00	449,00

RAMPE EN POLYÉTHYLÈNE POUVANT ÊTRE UTILISÉE EN COMBINAISON AVEC LES BACS DE RÉTENTION OPW.



N° de cde		724576490
N° orig.		OPR
Poids	kg	9,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x800x165
Prix	€	171,00

CONNECTEUR POUR ASSEMBLER 2 X OPW2 OU OPW4 ENSEMBLE SUR LA LARGEUR.



N° de cde	N° orig.	Type	Prix
724576562	OPC2	OPW2	112,00
724576564	OPC4	OPW4	142,00

SURFÛT PROTECTEUR ET ABSORBANT À PLACER SUR LES FÛTS EN CAS DE FUITE LORS DU POMPAGE.

Caractéristiques :

- Convient pour tous les liquides
- Double épaisseur de fibre de polypropylène
- Calandré avec voile de renfort 1 face
- Diamètre de 34 cm ou 56 cm, avec 2 ouvertures pour les bondes ¾

NEW



N° de cde	724576588	724576590
N° orig.	VM34	VM56
Composition	25 surfûts	25 surfûts
Pour	Fût 60L	Fût 200L
Capacité d'absorption	l 0,48	1,2
Poids	kg 0,80	2,10
Dimensions (L x l x h)	mm 340x340x100	560x560x200
Prix	€ 28,50	50,50

MATÉRIEL D'ABSORPTION EN FLOCONS DE POLYPROPYLÈNE POUR HUILES ET HYDROCARBURES.

Avantage: Rejette l'eau

Convient pour:

- Nettoyage rapide des taches
- Atelier avec machines ou voitures

SLO4 - capacité d'absorption de 13,2 litres/boudin - 106 litres au total

SLO12 - capacité d'absorption de 5,3 litres/boudin - 106 litres au total

SL180 - capacité d'absorption de 79 litre



N° de cde	N° orig.	Composition	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
724576496	SLO4	8 boudins	4,00	3000x800x800	72,50
724576495	SLO12	12 boudins	8,00	1200x800x800	72,50
724576591	SLO180	1 slang	6,00	18000x800x800	76,50

KIT ANTI POLLUTION 200 LITRES POUR TOUS LIQUIDES DANS UN CONTENEUR MOBILE.

Contenu :

- 100 feuilles absorbantes en polypropylène double épaisseur 400 x 500 mm
- 3 boudins absorbants ø 80 mm, longueur 3 mètres
- 6 coussins absorbants 400 x 400 mm
- 25 feuilles d'essuyage 320 x 400 mm
- 2 paires de gant en latex
- 1 paire de lunettes
- 4 sacs de récupération 100 l
- 1 container 240 l



N° de cde	724576595
N° orig.	IKM240
Poids	kg 5,00
Dimensions (L x l x h)	mm 580x740x1070
Prix	€ 315,00

KIT D'INTERVENTION POUR TOUS LES LIQUIDES, LIVRÉ DANS UN SAC DE TRANSPORT.

Contenu :

- 30 chiffons absorbants de 300 x 300 mm
- 1 tuyau de 80 x 1200 mm
- 5 chiffons de nettoyage de 320 x 400 mm
- 1 paire de gants
- 2 sacs-poubelle de 30 l



N° de cde	724576503
N° orig.	OK05
Poids	kg 15,00
Dimensions (L x l x h)	mm 320x160x320
Prix	€ 41,50

MATÉRIEL D'ABSORPTION POUR FUITE D'HUILE ET HYDROCARBURE.

Convient pour:

- Tout type d'huiles et hydrocarbures
- Nettoyage rapide des taches
- Atelier avec voitures ou machines

Avantage: Rejette l'eau

Capacité d'absorption:

- D100 = 1,13 litre/chiffon
- D200 = 0,67 litre/chiffon



N° de cde	724576491	724576492
N° orig.	D100	D200
Composition	100 chiffons	200 chiffons
Poids	kg 6,00	7,20
Dimensions (L x l x h)	mm 400x500x1	400x500x1
Prix	€ 87,50	106,00

ROULEAU D'ABSORPTION EN FIBRES DE POLYPROPYLÈNE POUR HUILES ET HYDROCARBURES.

Avantage: Rejette l'eau

Convient pour:

- Nettoyage rapide des taches
- Atelier avec voitures ou machines

R1 - capacité d'absorption de 180 litres/rouleau

R2 - capacité d'absorption de 180 litres pour les 2 rouleaux



N° de cde	724576493	724576494
N° orig.	R1	R2
Composition	1 rouleau	2 rouleaux
Poids	kg 10,00	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm 800x400x1	400x400x1
Prix	€ 107,00	111,00

KIT ANTI POLLUTION 300 LITRES POUR TOUS LIQUIDES DANS UN CONTENEUR MOBILE.

Contenu :

- 1 rouleau double épaisseur 400 x 4000 mm
- 100 feuilles absorbantes en polypropylène double épaisseur 400 x 500 mm
- 4 boudins absorbants ø 80 mm, longueur 3 mètre
- 6 coussins absorbants 400 x 400 mm
- 30 feuilles d'essuyage 320 x 380 mm
- 2 paires de gant en latex
- 1 paire de lunettes
- 6 sacs de récupération 100 l
- 1 container 360 l



N° de cde	724576597
N° orig.	IKM360
Poids	kg 5,00
Dimensions (L x l x h)	mm 580x875x1080
Prix	€ 545,00

KIT D'INTERVENTION POUR LES HYDROCARBURES.

Contenu:

- 50 chiffons absorbants 400 x 500 mm
- 2 tuyaux 80 x 1200 mm
- 1 coussin 400 x 400 mm
- 10 chiffons de nettoyage
- 1 paire de gants
- 1 paire de lunettes de protection
- 3 sacs de recyclage 50 L
- Box avec poignée



N° de cde	724576499
N° orig.	OK10
Poids	kg 15,00
Dimensions (L x l x h)	mm 805x430x380
Prix	€ 161,00

CÔNE DE SIGNALISATION RÉFLÉCHISSANT.

Caractéristiques:

- Fabriqué en PVC
- Bande(s) réfléchissante(s)



N° de cde	745800550	745800560	758136668
N° orig.	VK200315	VK200510	VK200790
Hauteur	mm 310	515	760
Poids	kg 2,50	6,00	11,50
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	
Quant. de cde min.	10	10	
Prix/CE	€ 5,33	10,50	48,50

CÔNE DE SIGNALISATION À BASE LESTÉE.

Caractéristiques:

- Base en caoutchouc lestée de 1,4, 3 ou 4 kg
- Bande(s) réfléchissante(s)
- Ouverture supérieure d'un diamètre de 30 mm pour le petit cône, 35 mm pour les 2 grands
- Fabriqué en polypropylène
- Résistant aux UV, à l'eau, à la chaleur et au froid



N° de cde	745800330	758136848	745801651
N° orig.	VK10045	VK10700	VK10900
Hauteur	mm 450	700	900
Largeur	mm 270	360	360
Longueur	mm 270	360	360
Poids	kg 1,30	3,20	4,50
Prix	€ 19,90	40,50	52,50

BALISE D'AVERTISSEMENT PLIANTE POUR SIGNALER DIVERS DANGER.

Caractéristiques:

- Livrée avec 9 pictogrammes autocollants ISO 7010
- Munie de crochet pour y accrocher une chaîne
- Stable grâce aux attaches sur les côtés
- Transport facile grâce à la poignée
- Fabriquée en polypropylène



N° de cde	758137078
N° orig.	VM01N
Largeur	mm 340
Longueur	mm 280
Hauteur	mm 650
Prix	€ 33,50

CÔNE DE SIGNALISATION LESTÉ.

Caractéristiques :

- Hauteur 900 mm
- Base lestée en caoutchouc et antidérapante
- Fabriqué en PVC

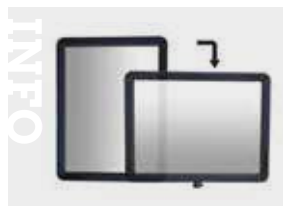
Option :

- Set de 9 autocollants d'avertissement de danger (7458000104)
- Panneau d'information A4 (745800662)



N° de cde	745800068
N° orig.	VKG900
Hauteur	mm 900
Poids	kg 4,50
Prix	€ 53,50

PANNEAU D'INFORMATION A4 À POSER SUR CÔNE.



N° de cde		745800662	📌
N° orig.		SRP1	
Dimensions (L x l x h)	mm	210x30x297	
Prix	€	43,50	

LAMPE FLASH SOLAIRE POUR CÔNE DE SIGNALISATION VK10900.

Caractéristiques :

- Fréquence 60 flashes par minute
- Visibilité jusqu'à 500 m
- Luminosité 8000 MCD
- 100 heures de travail avant recharge
- Résiste à la pluie



N° de cde		745801652	📌
N° orig.		VKFLASH	
Diamètre	mm	90	
Hauteur	mm	160	
Prix	€	35,50	

BARRE TÉLESCOPIQUE POUR CÔNES DE SIGNALISATION.

Caractéristiques :

- À fixer sur les cônes pour délimiter une zone
- Avec bandes réfléchissantes pour une meilleure visibilité
- Longueur minimale 1200 mm
- Longueur maximale 2150 mm



N° de cde		745802050	📌	745802052	📌
N° orig.		VKBAR215R		VKBAR215G	
Coloris		Rouge/Blanche		Jaune/Noire	
Longueur	mm	1200		1200	
Longueur maximale	mm	2150		2150	
Prix	€	25,40		28,50	

JEU DE 5 ANNEAUX À PLACER SUR DES CÔNES POUR LES RELIER AVEC DES CHAÎNES.



N° de cde		758137087	📌
N° orig.		CRIN5	
Prix	€	21,50	

CHAÎNE POLYPROPYLENE.



N° de cde		758136621	📌	758136635	📌
N° orig.		CBR820NP		CNJ820NP	
Coloris		Rouge - Blanc		Jaune - Noir	
Diamètre	mm	8		8	
Longueur	m	2		2	
Prix	€	7,07		6,63	

BASE VIDE POUR CÔNE DE SIGNALISATION.

Caractéristiques :

- Poids total de la base remplie d'eau 10 kg
- Poids total de la base remplie de béton 14 kg

▶ NEW



N° de cde		745802055	📌
N° orig.		VKBA14V	
Poids	kg	1,40	
Dimensions (L x l x h)	mm	550x550x60	
Prix	€	37,50	

BASE LESTÉE POUR CÔNE DE SIGNALISATION.

Caractéristiques :

- Base remplie de béton
- Poids total 14 kg

▶ NEW



N° de cde		745802057	📌
N° orig.		VKBA14LO	
Poids	kg	14,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	550x550x60	
Prix	€	48,50	



BARRIÈRES POUR CHAQUE APPLICATION

POTEAU EN ABS.

Caractéristiques:

- Diamètre 50 mm
- Hauteur 950 mm
- Base 0,35 kg pouvant être remplie avec 2,5 l d'eau
- Possibilité de fixer des chaînes dans l'anneau du dessus



N° de cde	754800103
N° orig.	APL95RVW
Coloris	rouge/blanc
Diamètre	mm 50
Hauteur	mm 950
Poids	kg 0,90
Prix	€ 30,50

POTEAU EN ABS AVEC PIED EN BÉTON.

Caractéristiques:

- Tube en ABS
- Base lestée en béton de 11 kg
- Base de 400 mm de diamètre
- Tête livrée avec un anneau à 4 crochets et un anneau fermé

Option:

- Panneau A4 (745800662)

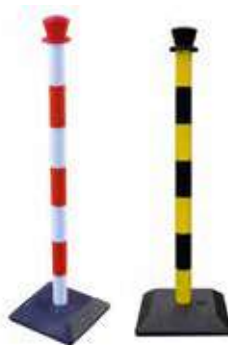


N° de cde	745800067	745800065
N° orig.	PVB100RW	PVB100ZG
Coloris	rouge/blanc	noir/jaune
Hauteur	mm 950	950
Diamètre	mm 50	50
Poids	kg 10,99	10,99
Prix	€ 60,50	62,50

POTEAU ÉCONOMIQUE EN KIT.

Caractéristiques:

- Livré en kit à assembler
- Base octogonale vide à remplir avec 3,5 litres d'eau pour plus de stabilité
- Tête munie d'un anneau à 4 trous de 10 mm de diamètre pour chaînes (en option)
- Fabriqué en plastique



N° de cde	754800102
N° orig.	SPP1RB
Hauteur	mm 850
Coloris	rouge/blanc
Prix	€ 39,50

POTEAU DE BALISAGE LESTÉ EN PVC.

Caractéristiques:

- Tube en PVC avec bandes réfléchissantes
- Base lestée de 4,5 kg
- Tête munie d'un anneau à 4 crochets



N° de cde	758136781	745800110
N° orig.	APK95WR	APK95ZG
Coloris	blanc/rouge	noir/jaune
Diamètre	mm 50	50
Hauteur	mm 950	950
Poids	kg 4,70	4,70
Prix	€ 39,50	39,50

POTEAU AVEC RUBAN EXTRACTIBLE.

Caractéristiques:

- Pied lourd, permettant de ne pas devoir fixer le poteau dans le sol
- Système de rétractation avec frein pour éviter les accidents
- Différents rubans peuvent être fixés au poteau
- Longueur du ruban 2 ou 4 mètres

Options:

- Panneau d'information A4 (745801751)
- Panneau d'information A3 (745801749)
- Fixation murale (745802005)

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/signalisation-et-securite



PEP25RR



PEP25ZA



PEP45RR



PEP45ZA

N° de cde	745801225	745801223	745801230	745801228
N° orig.	PEP25RR	PEP25ZA	PEP45RR	PEP45ZA
Diamètre	50 mm	50 mm	78 mm	78 mm
Hauteur	980 mm	980 mm	980 mm	980 mm
Diamètre du pied	330 mm	330 mm	360 mm	360 mm
Longueur sangle	2300 mm	2300 mm	4300 mm	4300 mm
Hauteur sangle	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
Poids	10,50 kg	10,50 kg	11,00 kg	11,00 kg
Dimensions (L x l x h)	50x50x980 mm	50x50x980 mm	78x78x980 mm	78x78x980 mm
Prix	202,00 €	202,00 €	332,00 €	332,00 €

CHAÎNE EN POLYPROPYLÈNE POUR TOUS LES POTEAUX.



N° de cde	758136616	745801317	758136621	758136635	758136619	758136630	754800108	758136615
N° orig.	KET10025	CNJ601SBS	CBR820NP	CNJ820NP	CBR805SB	KVR250	KJN825	CBR101SBS
Coloris	Rouge - Blanc	Jaune - Noir	Rouge - Blanc	Jaune - Noir	Rouge - Blanc	Rouge - Blanc	Jaune - Noir	Rouge - Blanc
Diamètre	6 mm	6 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	10 mm
Longueur	25 m	25 m	2 m	2 m	5 m	25 m	25 m	25 m
Prix	52,50 €	52,50 €	7,07 €	6,63 €	17,50 €	49,50 €	58,50 €	106,00 €

PIÈCES DE CONNEXION POUR CHÂÎNES.

Caractéristiques :

- Crochet S qui permet de relier 2 chaînes
- Polypropylène
- Lot de 4 pièces



N° de cde	758136697	745801419
N° orig.	EPB804SB	EP804N
Coloris	Rouge	Noir
Diamètre	8 mm	8 mm
Prix	3,40 €	3,40 €

PIÈCES DE CONNEXION POUR CHÂÎNE.

Caractéristiques :

- Chaque pièce permet de relier 2 chaînes
- Refermable
- Polypropylène
- Set de 4 pièces



N° de cde	N° orig.	Coloris	Diamètre mm	Prix €
758136752	KETHAAKV	Rouge	6	6,58
758136753	KETHAAK	Rouge	8	8,95
758136750	MRN604SB	Noir	6	6,58
745801512	MRN804Z	Noire	8	8,95

BARRIÈRE DE CLÔTURE EXTENSIBLE JUSQU'À 2 MÈTRES.

Avantages:

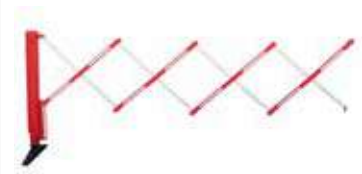
- Visibilité - munie de bandes réfléchissantes
- Stabilité - pieds larges et lestés
- Pliage facile

Caractéristiques:

- En polypropylène
- Dimensions ouverte 2000 x 390 x 1000 mm
- Dimensions pliée 370 x 390 x 1000 mm
- Extension en option



EXTENSION POUR SH200RW PERMETTANT DE DÉLIMITER DE PLUS GRANDS ESPACES.



N° de cde		758136714
N° orig.		SH200RW
Poids	kg	4,80
Prix	€	197,00

N° de cde		758136716
N° orig.		SHU200
Longueur	mm	2000
Prix	€	134,00

BARRIÈRE DE CLÔTURE EXTENSIBLE JUSQU'À 2 MÈTRES.

Avantages:

- Visibilité - munie de bandes réfléchissantes
- Stabilité - pieds larges et lestés
- Pliage facile

Caractéristiques:

- En polypropylène
- Dimensions ouverte 2000 x 390 x 1000 mm
- Dimensions pliée 370 x 390 x 1000 mm
- Extension en option



RALLONGE POUR SH200GZ, DE DÉLIMITER DE PLUS GRANDS ESPACES.



N° de cde		758136713
N° orig.		SH200GZ
Largeur	mm	390
Longueur	mm	2000
Hauteur	mm	1000
Poids	kg	4,80
Prix	€	197,00

N° de cde		758136715
N° orig.		SHV200
Longueur	mm	2000
Prix	€	134,00

BARRIÈRES D'INTERVENTION.

Convient pour :

- Clôturer et sécuriser une zone de travaux

Avantages :

- Légères et stables
- Faciles à transporter, à déplacer et à installer
- Hauteur d'1 mètre pour plus de discrétion

Caractéristiques :

- Structure en PVC de 26 mm de diamètre
- Panneaux en polyester



EXTENSION DE 570 MM POUR ÉCRAN D'INTERVENTION AFW1710.



N° de cde		758136917
N° orig.		AFW1710
Nombre de panneaux		3
Hauteur	mm	1000
Largeur	mm	3 x 570
Prix	€	157,00

N° de cde		758136918
N° orig.		AFWU570
Nombre de panneaux		1
Hauteur	mm	1000
Largeur	mm	570
Prix	€	56,50

ÉCRAN D'INTERVENTION LÉGER ET EFFICACE.

Caractéristiques :

- Base pvc et toile polyester
- Facile à transporter, à installer et à placer
- Stable une fois que les 3 côtés sont déployés
- Possibilité d'extension avec panneaux supplémentaires
- 1700 x 26 x 1800 mm



EXTENSION DE 600 MM POUR ÉCRAN D'INTERVENTION AFW1718.



N° de cde		758137030		758137035
N° orig.		AFW1718J		AFW1718G
Largeur	mm	26		26
Longueur	mm	3 x 566		3 x 566
Hauteur	mm	1800		1800
Coloris		Jaune		Gris
Prix	€	231,00		231,00

N° de cde		758137040		758137045
N° orig.		AFWU68J		AFWU68G
Coloris		Jaune		Gris
Prix	€	91,50		91,50

BARRIÈRE EXTENSIBLE JUSQU'À 2,30 MÈTRES.

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy anti U.V.
- Dimensions ouverte 2300 x 400 x 1050 mm
- Dimensions pliée 200 x 400 x 1050 mm

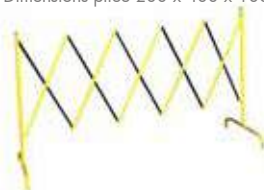


N° de cde	745800450
N° orig.	SI200
Poids	kg 6,70
Dimensions (L x l x h)	mm 2300x400x1050
Prix	€ 104,00

BARRIÈRE EXTENSIBLE JUSQU'À 2,30 MÈTRES.

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy anti U.V.
- Dimensions ouverte 2300 x 400 x 1050 mm
- Dimensions pliée 200 x 400 x 1000 mm

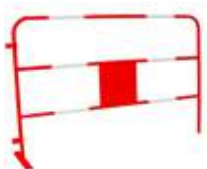


N° de cde	758136573
N° orig.	SH100GZ
Poids	kg 7,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2300x400x1050
Prix	€ 93,70

BARRIÈRE DE CHANTIER EN ACIER.

Caractéristiques:

- Bandes réfléchissantes
- Munie d'un lien en acier pour la relier à une autre
- En acier recouvert de peinture époxy très résistante
- Tube de 25 mm de diamètre
- Plaque de dimensions 340 x 340 mm



BARRIÈRE CARRÉE EXTENSIBLE.

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy
- Dimensions pliée 200 x 200 x 1000 mm

Option:

- Panneau A4 (745800662)



N° de cde	758136577
N° orig.	SH150RW
Largeur	mm 400
Longueur	mm 1500
Hauteur	mm 1000
Poids	kg 6,35
Prix	€ 64,50

N° de cde	758136575
N° orig.	SH130
Largeur	mm 1300
Longueur	mm 1300
Hauteur	mm 1150
Poids	kg 11,00
Prix	€ 137,00

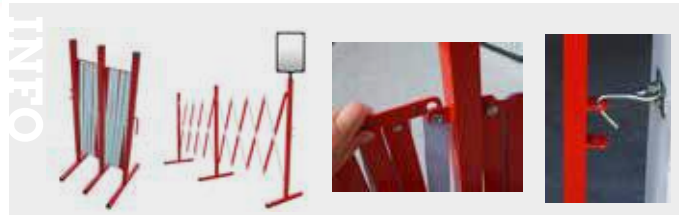
BARRIÈRE EXTENSIBLE JUSQU'À 4 MÈTRES.

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy
- Dimensions pliée 420 x 450 x 940 mm

Options:

- Roues (745800470)
- Possibilité de l'accrocher au mur (758136579)
- Support pour panneau A4 intégré (745800662)



N° de cde	745800460
N° orig.	SH400
Largeur	mm 450
Longueur	mm 4000
Hauteur	mm 940
Poids	kg 17,00
Dimensions (L x l x h)	mm 4000x450x940
Prix	€ 267,00

FIXATION MURALE AVEC CROCHET POUR SH400.



N° de cde	758136579
N° orig.	SH400KIT
Prix	€ 52,50

6 ROUES AVEC FREIN POUR BARRIÈRE SH400.



N° de cde	745800470
N° orig.	SH400W
Prix	€ 46,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

RUBAN DE CHANTIER EN POLYPROPYLENE NOIR ET JAUNE.



N° de cde		758136873	758136874
N° orig.		PW10011ZG	PW10011RW
Type		noir/jaune	rouge/blanc
Largeur	mm	50	50
Longueur	m	100	100
Poids	kg	0,15	0,15
Prix	€	3,32	3,32

RUBAN DE CHANTIER IMPRIMÉ DOUBLE FACE.



N° de cde		758136878
N° orig.		PW10052RW
Type		rouge/blanc
Largeur	mm	80
Longueur	m	500
Poids	kg	1,60
Prix	€	28,50

FILET DE CHANTIER EN ROULEAU.

Conçu pour:

- Pour la fermeture temporaire de chantiers de construction privés et publics et les travaux routiers

Caractéristiques :

- Les filets se suspendent à des piquets
- 1 m x 50 m



N° de cde		745800270
N° orig.		SPNL50
Longueur	m	50
Hauteur	mm	1000
Prix	€	45,50



LOT DE 5 PIQUETS POUR SUSPENDRE LES FILETS DE CHANTIER.



N° de cde		758136894
N° orig.		LOTPIQ
Diamètre	mm	12
Hauteur	mm	1200
Poids	kg	7,00
Prix	€	55,50

EMBOUTS DE PROTECTION POUR PIQUET LOTPIQ.

Caractéristiques:

- En polypropylène
- Vendus par 20

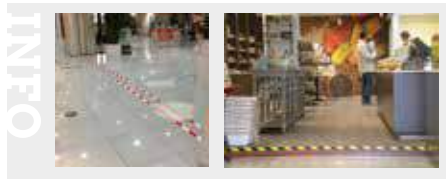


N° de cde		758136762
N° orig.		SH150B
Prix	€	10,50

RUBAN DE SIGNALISATION AUTOCOLLANT.

Caractéristiques:

- En plastique OPP
- Convient pour les murs et les sols
- Résistant à l'eau, aux huiles, graisses, détergents, solvants, UV



N° de cde		758136868		758136869
N° orig.		KS533ZG		KS533RW
Type		noir/jaune		rouge/blanc
Largeur	mm	50		50
Longueur	m	33		33
Poids	kg	0,35		0,36
Prix	€	8,50		8,50

RUBAN DE SIGNALISATION AUTOCOLLANT ANTIDÉRAPANT.

Caractéristiques:

- En PVC recouvert de quartz
- Pour les marches et surfaces glissantes
- Résistant à l'eau, aux huiles, graisses, détergents, solvants, UV



N° de cde		758136871	758136872	745801754	745801755	745801828
N° orig.		KS55Z	KS55ZG	KS150Z	KS150GZ	KS110G
Type		noir	noir/jaune	noir	noir/jaune	jaune
Largeur	mm	50	50	100	100	100
Longueur	m	5	5	50	50	10
Poids	kg	0,18	0,19	3,00	3,00	2,26
Prix	€	13,50	13,50	179,00	179,00	59,50

GRAND STICKER POUR MARQUAGE AU SOL.

Caractéristiques:

- Haute résistance
- Usage intérieur ou extérieur



N° de cde		745801872	745801867	745801870	745801868	745801869	745801871
N° orig.		SOL500RENS	SOL500RCHAR	SOL500ROBLI	SOL500RFUM	SOL500RINT	SOL500RPIET
Prix	€	31,50	31,50	31,50	31,50	31,50	31,50

GRAND STICKER ANTIDÉRAPANT POUR MARQUAGE AU SOL.

Caractéristiques:

- Haute résistance
- Usage intérieur ou extérieur
- Fabriqué en quartz



N° de cde		745801862	745801860	745801861	745801859
N° orig.		SAN500TGLIS	SAN500TCHAR	SAN500TELEC	SAN500CEXT
Prix	€	38,50	38,50	38,50	38,50

PROTECTION MURALE GRANDE LARGEUR.

Caractéristiques:

- Facile à appliquer grâce au bord autocollant
- Résistant aux solvants et produits pétroliers
- Fabriqué en NBR
- Noir/jaune



N° de cde		758136807	758136806	758137006	758137007
N° orig.		SR70010RW	SR70010GZ	SR70050GZ	SR70015GZ
Coloris		blanc/rouge	jaune/noir	noir/jaune	noir/jaune
Longueur	mm	1000	1000	5000	1500
Largeur	mm	20	20	20	20
Hauteur	mm	300	300	300	1000
Prix	€	24,50	24,50	98,50	109,00

BANDE FLEXIBLE ANTICHOQ POUR LES COINS.

Caractéristiques:

- Facile à appliquer grâce à la bande autocollante
- En nitrile flexible
- Résistant aux huiles, graisses, hydrocarbures et acides dilués
- Disponible en 75 cm ou 5 m de longueur
- Souple et adhesive pour une installation facile

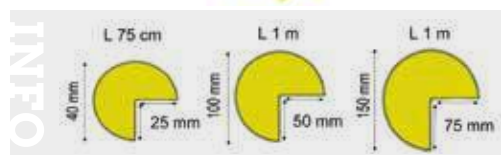


N° de cde		758137001	758136815	758136838	758137002
N° orig.		SR900750Z	SR900750R	SR9005000R	SR9005000Z
Longueur	mm	750	750	5000	5000
Coloris		jaune/noir	blanc/rouge	wit/rood	jaune/noir
Prix	€	11,50	12,50	76,50	70,50

PROTECTION ANTICHOQ POUR COINS.

Caractéristiques:

- Facile à appliquer grâce aux bords autocollants
- En mousse EVA
- Résistant aux solvants et produits pétroliers



N° de cde		758136827	758136994	758136995	758136996
N° orig.		VMHR4	VMH4	VMH10	VMH15
Diamètre	mm	40	40	100	150
Longueur	mm	730	730	1000	1000
Coloris		blanc/rouge	noir/jaune	noir/jaune	noir/jaune
Prix	€	20,50	18,50	73,50	111,00

BANDEAU DE SIGNALISATION POUR EMPÊCHER FACILEMENT L'ACCÈS À UN PASSAGE.

Caractéristiques:

- Avec frein intégré (pour enroulage)
- Fixations murales incluses

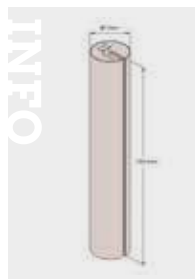


N° de cde	758136958	758136959	758136962	758136965	758136966	758136969
N° orig.	AW21C	AW21A	AW21D	AW41C	AW41A	AW41D
Type	blanc/rouge	noir/jaune	interdit	blanc/rouge	noir/jaune	interdit
Longueur	mm 2000	mm 2000	mm 2000	mm 4000	mm 4300	mm 4300
Hauteur	mm 50	mm 50	mm 50	mm 50	mm 50	mm 50
Prix	€ 94,50	€ 94,50	€ 94,50	€ 150,00	€ 150,00	€ 150,00

PROTECTION D'ARÊTE EN MOUSSE.

Caractéristiques:

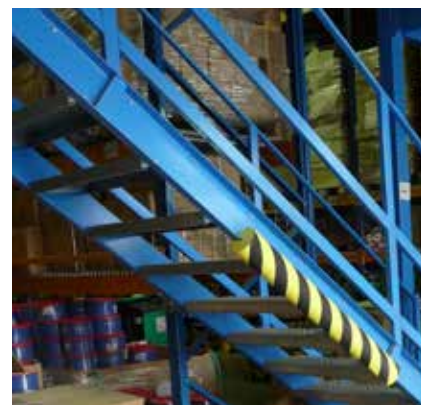
- Facile à appliquer grâce aux bords autocollants
- En mousse EVA
- Résistant aux solvants et produits pétroliers



SRG74W



SRG504Z

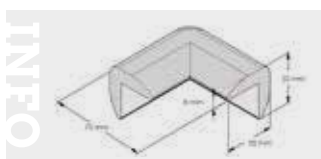


N° de cde	758136813	745801644	758136828
N° orig.	SRG74W	SRG504Z	SRG91Z
Diamètre	mm 40	mm 40	mm 100
Longueur	mm 750	mm 5000	mm 980
Poids	kg 0,10	kg 0,65	kg 0,50
Dimensions (L x l x h)	mm 750x40x40	mm 5000x40x40	mm 980x100x100
Prix	€ 20,50	€ 117,50	€ 80,50

PROTECTION DE COIN EN MOUSSE.

Caractéristiques:

- Facile à appliquer grâce au bord autocollant
- En nitrile
- Résistante aux huiles, graisses, hydrocarbures et acides dilués



N° de cde	758137003	758136817
N° orig.	SRT78ZG	SRT78RW
Largeur	mm 30	mm 30
Longueur	mm 70	mm 70
Coloris	noir/jaune	blanc/rouge
Prix	€ 3,81	€ 4,19

CALE ROUE.

Convient pour: Bloquer une roue, éviter les accidents lors des reculs

Caractéristiques:

- Colle facilement au sol
- Fabriqué en EVA



N° de cde	758136836
N° orig.	SRW306
Dimensions (L x l x h)	mm 350x300x60
Prix	€ 17,50

BARRE DE PROTECTION DES ZONES DANGEREUSES DANS LES ENTREPÔTS.

Caractéristiques:

- En acier 3 mm d'épaisseur
- 2 plaques de fixation (130 x 70 mm) avec 4 trous
- Fixations non incluses (745801196)



N° de cde	745800724	745800725	745800726
N° orig.	BHKS40	BHKS80	BHKS120
Diamètre	76	76	76
Hauteur	86	86	86
Largeur	130	130	130
Longueur	400	800	1200
Dimensions socle (l x p)	130x70	130x70	130x70
Poids	3,50	3,40	5,00
Prix	93,50	115,00	150,00

POTEAU DE PROTECTION POUR DÉLIMITER LES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS OU ENTREPÔTS.

Caractéristiques:

- En acier d'épaisseur 3,5 mm (BHKP090) ou 4 mm
- 2 bandes 3M de 150 mm de hauteur
- Plaque de fixation avec 4 trous
- Fixations non incluses (745801196)



N° de cde	758137091	745800721	745800722	745800723	758137098
N° orig.	BHKP080	BHKP090	BHKP159	BHKP273	BHKP161
Hauteur	800	1200	1200	1200	1550
Diamètre	90	90	159	273	159
Dimensions socle (l x p)	200 x 200	200x200	250x250	400x400	250 x 250
Poids	7,30	10,00	21,00	48,00	18,20
Prix	136,00	169,00	273,00	482,00	272,00

ARCEAU D'ANGLE POUR SÉPARER LES DIFFÉRENTES ZONES OU DÉLIMITER DES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS ET ENTREPÔTS.

Caractéristiques :

- En acier
- Tube de 76 mm de diamètre
- 3 plaques de fixation avec 4 trous
- Fixations non incluses (BHKHFIX)

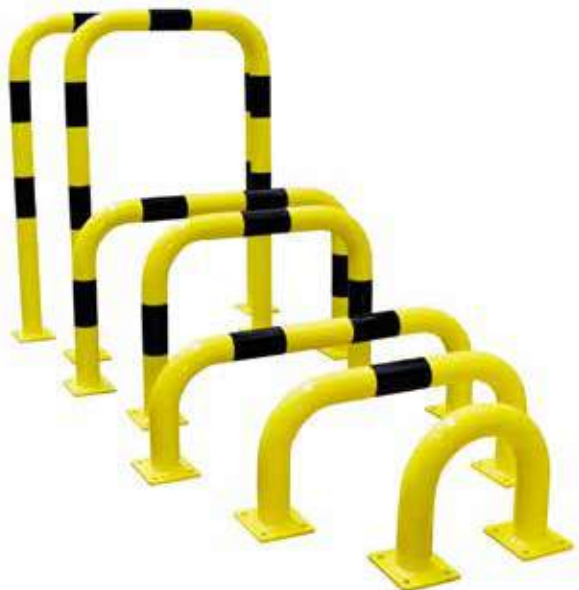


N° de cde	745801532	745800718	745800719	745800720
N° orig.	BHKS65	BHKH35	BHKH60	BHKH120
Diamètre	76	76	76	76
Hauteur	86	350	600	1200
Largeur	650	600	600	600
Longueur	650	600	600	600
Dimensions socle (l x p)	130x70	160x140	160x140	160x140
Poids	4,80	12,50	15,50	23,50
Prix	109,00	225,00	248,00	316,00

ARCEAU DE PROTECTION POUR SÉPARER LES DIFFÉRENTES ZONES OU DÉLIMITER DES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS ET ENTREPÔTS.

Caractéristiques:

- Utilisable à l'extérieur - phosphatation avant peinture (anti corrosion)
- En acier de 3 mm d'épaisseur recouvert de peinture époxy
- Tube de 76 mm de diamètre
- 2 platines de fixation (160x140 mm) avec 4 trous
- Fixations non incluses (745801196)



N° de cde	745800707	745800708	745800709	745800710	745800711	745800712	745800713
N° orig.	BHK763835	BHK767535	BHK7610035	BHK767560	BHK7610060	BHK7675120	BHK76100120
Diamètre	mm 76	76	76	76	76	76	76
Longueur	mm 375	750	1000	750	1000	750	1000
Hauteur	mm 350	350	350	600	600	1200	1200
Poids	kg 9,70	8,50	9,00	10,00	9,60	15,50	17,00
Dimensions (L x l x h)	mm 375x76x350	750x76x350	1000x76x350	750x76x600	1000x76x600	750x76x1200	1000x76x1200
Prix	€ 123,00	145,00	169,00	169,00	186,00	243,00	256,00

ARCEAU DE SÉCURITÉ AVEC PLAQUE ANTI-ENCASTREMENT POUR SÉPARER LES DIFFÉRENTES ZONES OU DÉLIMITER DES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS ET ENTREPÔTS.

Caractéristiques:

- Plaque de renfort de 4 mm d'épaisseur
- Utilisable à l'extérieur - phosphatation avant peinture (anti corrosion)
- En acier de 3 mm d'épaisseur recouvert de peinture époxy
- Tube de 76 mm de diamètre
- 2 platines de fixation (160x140 mm) avec 4 trous
- Fixations non incluses (745801196)



N° de cde	745800714	745800715	745800716	745800717
N° orig.	BHK76P7535	BHK76P10035	BHK76P7560	BHK76P10060
Diamètre	mm 76	76	76	76
Longueur	mm 750	1000	750	1000
Hauteur	mm 350	350	600	600
Poids	kg 11,60	13,40	18,00	22,40
Dimensions (L x l x h)	mm 750x76x350	1000x76x350	750x76x600	1000x76x600
Prix	€ 180,00	218,00	267,00	321,00

BUTÉE DE PARKING.

Avantages :

- Visibilité - larges bandes réfléchissantes jaunes et réflecteurs de nuit intégrés
- 2 passes câbles de 20 mm de diamètre

Caractéristiques :

- En caoutchouc vierge
- Utilisation entre -40 °C et +60 °C
- Évitez le contact prolongé aux hydrocarbures

Livrée avec :

- Fixations pour asphalte
- Capuchons pour cacher les fixations

Options :

- Fixations béton (SRTBEV2)
- Colle (TGLUE)



N° de cde	745801537	758136761	758136760	745801536
N° orig.	PST500	PST915	PST1300	PST1830
Longueur	500	915	1300	1830
mm				
Largeur	150	150	150	150
mm				
Hauteur	100	100	100	100
mm				
Réflecteurs	4	4	6	4
Nombre de fixation	2	2	3	4
Poids	5,00	10,30	17,80	20,15
kg				
Prix	33,50	61,50	79,50	129,00
€				

BUTÉE DE STATIONNEMENT MODÈLE PU FLEXIBLE

Caractéristiques:

- Diamètre 80 mm
- Fabriquée en polyuréthane
- 4 points de fixation par platine
- Utilisation entre -40 et +60°C
- Fixations non incluses (745800665)



N° de cde	745800731	745800732	745800733
N° orig.	PST280	PST2120	PST2200
Longueur	800	1200	1980
mm			
Diamètre	80	80	80
mm			
Hauteur	120	120	120
mm			
Nombre de fixation	8	8	12
Poids	2,40	3,00	5,00
kg			
Prix	135,00	185,00	271,00
€			

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ SYNTHÉTIQUE POUR UTILISATION DANS LES ZONES DANGEREUSES D'UN ATELIER, COMME PROTECTION OU COMME SÉPARATION ENTRE DIFFÉRENTS ESPACES.

Caractéristiques:

- PU souple antichoc
- Pied avec plaque en acier
- Fixations (Ø 12 x 80 mm) non incluses (745800665)

► NEW



N° de cde	745800728	745800729	745800730
N° orig.	PFA123	PFA127	PFA1210
Diamètre	80	80	80
mm			
Longueur	1200	1200	1200
mm			
Hauteur	350	750	1000
mm			
Poids	8,50	10,20	11,80
kg			
Prix	382,00	464,00	595,00
€			

BUTÉE D'ARRÊT POUR LES VÉHICULES À GRANDES ROUES.

Convient pour:

- Poids lourds et chariots élévateurs
- Intérieur et extérieur

► NEW

Caractéristiques :

- Fabriqué en caoutchouc
- Avec bandes réfléchissantes à coller
- 3 points de fixation
- Fixations non incluses (FIXV12)



N° de cde	758137082
N° orig.	HVV120
Longueur	1000
mm	
Largeur	200
mm	
Hauteur	200
mm	
Prix	204,00
€	

POTEAU DE SÉCURITÉ SYNTHÉTIQUE AVEC DESSUS PLAT, POUR UTILISATION DANS LES ZONES DANGEREUSES D'UN ATELIER, COMME PROTECTION OU COMME SÉPARATION ENTRE DIFFÉRENTS ESPACES.

Avantages:

- Antichoc très flexible, revient à sa forme initiale après un impact
- Convient pour l'industrie alimentaire

Caractéristiques:

- Construction extra lourde
- De couleur jaune avec des bandes noires
- Pied renforcé par une plaque en acier
- Fixations non incluses (745800665)



N° de cde	745800736	745801958	745800740	745800741
N° orig.	PFP1070	PFP1410	PFP1610	PFP2710
Hauteur	700	1000	1000	1000
Diamètre	100	140	160	270
Nombre de fixation	4	8	8	8
Prix	197,00	394,00	296,00	599,00

POTEAU DE SÉCURITÉ SYNTHÉTIQUE AVEC DESSUS DE FORME SPHÉRIQUE, POUR UTILISATION DANS LES ZONES DANGEREUSES D'UN ATELIER, COMME PROTECTION OU COMME SÉPARATION ENTRE DIFFÉRENTS ESPACES.

Caractéristiques :

- Antichoc, revient à sa forme initiale après un impact
- Construction extra lourde
- De couleur jaune avec des bandes noires
- Pied renforcé par une plaque en acier



N° de cde	745800738	745800734	745800663	745800739	745800735
N° orig.	PIV808B	PIV808R	PIV810R	PIV1008B	PIV1008R
Hauteur	800	800	800	1000	1000
Diamètre	80	80	100	80	80
Prix	147,00	147,00	202,00	169,00	169,00

POTEAU DE PROTECTION ANTICHOC À ANCRER DANS LE SOL.

Avantages:

- Antichoc très flexible, revient à sa forme initiale après un impact
- Convient pour l'industrie alimentaire

Caractéristiques :

- Fabriqué en polyuréthane
- Protection dans un matériau à mémoire de forme
- À ancrer dans le sol, jusqu'à 200 mm

Option:

- Base avec serrure pompier pour enlever facilement le poteau
- Base pour PIS801 (745801979)
- Base pour PIS1001 (745801952)



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/signalisation-et-securite

N° de cde	745801956	745801955	745801957
N° orig.	PIS801B	PIS801R	PIS1001R
Type	Tête boule	Tête cylindrique	Tête cylindrique
Diamètre	80	80	100
Hauteur	1130	1130	1130
Prix	169,00	169,00	190,00

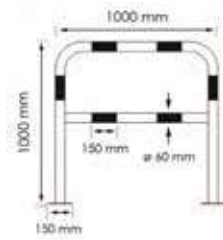
BARRIÈRE DE PROTECTION À FIXER AU SOL.

Plusieurs types disponibles:

- Diamètre de 40 mm, longueur de 1 mètre, 1,5 mètre, 2 mètres
- Diamètre de 60 mm, longueur de 1 mètre, 1,5 mètre, 2 mètres

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy pour les modèles de couleur
- Le modèle gris est en acier galvanisé
- 2 plaques de fixations de 150 x 150 mm
- Chaque plaque possède 4 points de fixation de 12 mm de diamètre
- Fixations non incluses (745801196)



N° de cde	N° orig.	Coloris	Diamètre mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
745801178	BHK40100WR	blanche/rouge	40	1000	1000	6,80	113,00
745800701	BHK40100GZ	jaune/noir	40	1000	1000	6,80	113,00
745801177	BHK40100GE	jaune	40	1000	1000	6,80	113,00
745801181	BHK40150WR	blanche/rouge	40	1500	1000	8,50	129,00
745800702	BHK40150GZ	jaune/noire	40	1500	1000	8,50	129,00
745801180	BHK40150GE	jaune	40	1500	1000	8,50	129,00
745801182	BHK40150GRE	Galvanisé	40	1500	1000	8,50	140,00
745801184	BHK40200WR	rouge/blanche	40	2000	1000	9,60	147,00
745800703	BHK40200GZ	jaune/noire	40	2000	1000	9,60	137,00
745801183	BHK40200GE	jaune	40	2000	1000	9,60	147,00
745801185	BHK40200GRE	Galvanisé	40	2000	1000	9,60	157,00

N° de cde	N° orig.	Coloris	Diamètre mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
745801187	BHK60100WR	blanche/rouge	60	1000	1000	9,70	151,00
745800704	BHK60100GZ	jaune/noire	60	1000	1000	9,70	151,00
745801186	BHK60100GE	jaune	60	1000	1000	9,70	146,00
745801189	BHK60100GRE	Galvanisé	60	1000	1000	9,70	165,00
745801193	BHK60200WR	blanche/rouge	60	2000	1000	13,80	197,00
745800706	BHK60200GZ	jaune/noire	60	2000	1000	13,80	197,00
745801192	BHK60200GE	jaune	60	2000	1000	13,80	190,00
745801195	BHK60200GRE	Galvanisé	60	2000	1000	13,80	211,00

BARRIÈRE DE PROTECTION À SCELLER DANS LE SOL.

3 longueurs disponibles: 1 mètre, 1,5 mètre, 2 mètres.

Caractéristiques:

- En acier recouvert d'une peinture époxy pour les modèles de couleur
- Modèle gris en acier galvanisé
- A sceller dans le sol à une profondeur de 20 cm - trou de 60 mm de diamètre à percer au préalable



N° de cde	N° orig.	Coloris	Diamètre mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
758137110	BHK1040GZ	jaune/noir	40	1000	1200	4,55	109,00
758137121	BHK1045GAL	galvanisé	40	1000	1200	4,95	117,00
745801199	BHK6010120WR	blanche/rouge	60	1000	1200	8,50	146,00
745801198	BHK6010120GZ	jaune/noire	60	1000	1200	8,50	146,00
745801197	BHK6010120G	jaune	60	1000	1200	8,50	140,00
745801201	BHK6010120GRE	galvanisé	60	1000	1200	8,50	157,00
745801203	BHK6015120GE	galvanisé	60	1500	1000	11,80	178,00
745801206	BHK6020120WR	blanche/rouge	60	2000	1200	12,70	190,00
745801205	BHK6020120GZ	jaune/noire	60	2000	1000	12,70	190,00
745801204	BHK6020120GE	jaune	60	2000	1000	12,70	190,00
745801208	BHK6020120GRE	galvanisé	60	2000	1200	12,70	204,00

**LONGUE BARRIÈRE DE SÉCURITÉ POUR DÉLIMITER LES ZONES DANGEREUSE DANS LES ATELIERS OU POUR SÉPARER DIFFÉRENTES ZONES.**

▶ NEW

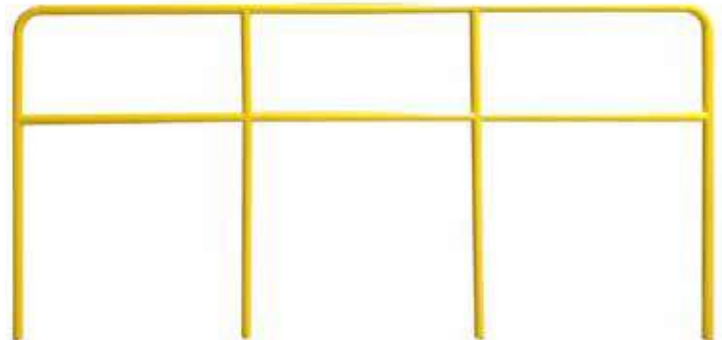
Caractéristiques:

- En acier recouvert de peinture époxy
- Sans platine de fixation - la barrière doit être mise dans un pied ou scellée dans le sol

Options:

- Pied en caoutchouc pour sol 758137112
- Pied pour fixer à un étage 758137118

N° de cde	758137108	
N° orig.	BHK2940GZ	
Hauteur	mm	1400
Longueur	mm	2930
Diamètre	mm	40
Poids	kg	16,00
Prix	€	239,70

**BARRIÈRE DE SÉCURITÉ POUR DÉLIMITER DES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS OU COMME SÉPARATION ENTRE DIFFÉRENTES ZONES.****Caractéristiques:**

- Fabriqué en acier
- Sans base, la barrière se scelle dans le sol

Options:

- Pied en caoutchouc pour le sol 758137112
- Pied pour fixer à un étage 758137118



N° de cde	758137110	758137121
N° orig.	BHK1040GZ	BHK1045GAL
Coloris	jaune/noir	galvanisé
Hauteur	mm	1200
Longueur	mm	1000
Diamètre	mm	40
Poids	kg	4,55
Prix	€	109,00

BARRIÈRE DE SÉCURITÉ POUR DÉLIMITER DES ZONES DANGEREUSES DANS DES ATELIERS OU COMME SÉPARATION ENTRE DIFFÉRENTES ZONES.**Caractéristiques:**

- Fabriqué en acier
- Sans base, la barrière se scelle dans le sol

Options:

- Pied en caoutchouc pour le sol 758137112
- Pied pour fixer à un étage 758137118



N° de cde	758137111	758137122
N° orig.	BHK0540GZ	BHK0545GAL
Coloris	jaune/noire	Galvanisé
Hauteur	mm	1200
Longueur	mm	500
Diamètre	mm	40
Poids	kg	3,55
Prix	€	102,00

FIXATION AU SOL POUR BARRIÈRE DE SÉCURITÉ, D'UN DIAMÈTRE DE 40 MM.

▶ NEW



N° de cde	758137112	758137114
N° orig.	VB41	VB42
Type	Simple	Double
Dimensions (L x l x h)	mm	200x200x200
Prix	€	51,50

FOURREAU POUR UNE SEULE BARRIÈRE DE SÉCURITÉ, DIAMÈTRE 40 MM, À FIXER AU BORD D'UN ÉTAGE.

▶ NEW



N° de cde	758137118	758137120
N° orig.	BB41	BB42
Type	Simple	Double
Hauteur	mm	300
Dimensions (L x l x h)	mm	255x180x305
Prix	€	41,50

ARCEAU DE PARKING ÉCONOMIQUE ANTI-STATIONNEMENT.

Caractéristiques:

- Avec un tube de diamètre 40 mm
- Fabriqué en acier galvanisé
- Épaisseur acier 15/10e

Livré avec:

- Cadenas et 3 clés
- 6 fixations béton M10



N° de cde		758136909
N° orig.		PST400HS
Poids	kg	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm	735x405x370
Prix	€	76,50

ARCEAU DE PARKING ANTI-STATIONNEMENT HAUTE RÉSISTANCE.

4 types disponibles:

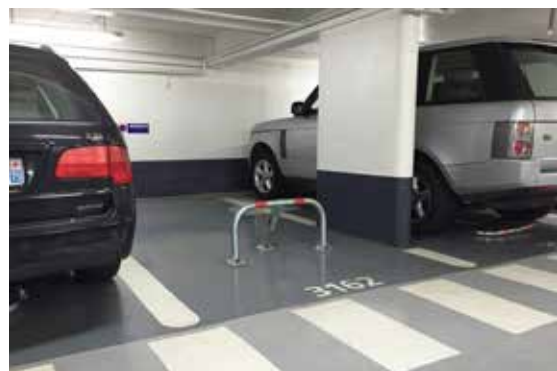
- Serrure différente sur chaque arceau (PST500CS) - livré avec 3 clés
- Même serrure sur tous les arceaux (PST500CIS) - livré avec 3 clés
- Serrure de pompier clé triangle 11 (PST500DS)
- Serrure de pompier clé triangle 14 (PST500DS4)

Avantages:

- Visibilité - 2 bandes réfléchissantes
- 2 bagues en plastique anti-frottement pour faciliter les ouvertures et fermetures
- Verrouillage automatique manuel

Caractéristiques:

- Tube de 60 mm de diamètre
- Fabriqué en acier galvanisé (20/10e)
- Pieds en fonte
- Livré avec 12 fixations bétons - fixations renforcées en option (745800665)



N° de cde	N° orig.	Description	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
758136906	PST500CS	Serrure à clé	12,60	860x425x465	181,00
758136908	PST500CIS	Serrure clé identique	12,60	860x425x465	179,00
758136907	PST500DS	Serrure pompier 11 mm	12,60	860x425x465	183,00
745801875	PST500DS4	Serrure pompier 14 mm	12,00	860x425x465	183,00



POTEAU ANTI-CIRCULATION RABATTABLE.

Avantages :

- Visibilité - 2 bandes réfléchissantes rouges
- Rabattable pour laisser passer un véhicule si nécessaire
- Serrure pompier avec clé triangle 9

Caractéristiques :

- Fabriqué en aluminium
- Base en fonte

Livré avec :

- 2 fixations béton



N° de cde		745800748
N° orig.		PB93P
Description		Serrure pompier
Hauteur	mm	940
Largeur	mm	30
Longueur	mm	60
Poids	kg	4,65
Prix	€	135,00

ARCEAU DE PARKING JAUNE STABLE ET ROBUSTE.

4 types disponibles:

- Serrure à clé différente sur chaque arceau (PST600S) - livré avec 3 clés
- Même serrure à clé sur tous les arceaux (PST600SI) - livré avec 3 clés
- Serrure clé de pompier triangle 11 (PST600SB)
- Serrure clé de pompier triangle 14 (PST600SB4)

Avantages:

- Visibilité - 2 bandes réfléchissantes
- 2 bagues en plastique anti-frottement pour faciliter les ouvertures et fermetures
- Verrouillage automatique manuel

Caractéristiques:

- Tube de diamètre 55 mm
- Fabriqué en acier zingué (20/10e)
- Livré avec 9 fixations - fixations renforcées en option (745800665)



N° de cde	N° orig.	Description	Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
745801892	PST600S	Serrure à clé	410	952	444	9,50	135,00
745801891	PST600SI	Serrure clé identique	410	952	444	9,50	135,00
745801889	PST600SB	Serrure pompier 9 mm	410	952	444	9,50	141,00
745801890	PST600SB4	Serrure pompier 14 mm	410	952	444	9,50	141,00

ARCEAU DE PARKING AVEC UNE BARRE FLEXIBLE.

4 types disponibles:

- Serrure différente sur chaque arceaux (PST900S) - livré avec 3 clés
- Même serrure sur tous les arceaux (PST900SI) - livré avec 3 clés
- Serrure pompier - clé triangle 11 (PST900SB)
- Serrure pompier - clé triangle 14 (PST900SB4)

Avantages:

- Mémoire de forme pour absorber le choc en cas de heurt
- Visibilité - 2 bandes réfléchissantes
- 2 bagues en plastique anti-frottement pour faciliter l'ouverture et la fermeture
- Verrouillage automatique

Caractéristiques:

- Arceau en polyuréthane et structure en acier
- Fabriqué en acier galvanisé (20/10e)
- Pied en fonte
- Livré avec 12 fixations béton - fixations renforcées en option (745800665)



N° de cde	N° orig.	Description	Diamètre mm	Largeur mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
745801893	PST900S	Serrure clé	55	405	970	510	16,00	345,00
745801896	PST900SI	Serrure clé	55	405	970	510	16,00	345,00
745801894	PST900SB	Serrure pompier 11 mm	55	405	970	510	16,00	353,00
745801895	PST900SB4	Serrure pompier 14 mm	55	405	970	510	16,00	353,00

ARCEAU DE PARKING POUR CAMIONNETTE ET CAMION AVEC RESSORTS.

4 types disponibles:

- Serrure différente sur chaque arceaux (PST800SG) - livré avec 3 clés
- Même serrure sur tous les arceaux (PST800SIG) - livré avec 3 clés
- Serrure pompier - clé triangle 11 (PST800SBG)
- Serrure pompier - clé triangle 14 (PST800BG4)

Avantages:

- Adapté aux camionnettes et camions
- Ressorts intégrés pour absorber le choc en cas de heurt
- Visibilité - 2 bandes réfléchissantes
- 2 bagues en plastique anti-frottement pour faciliter l'ouverture et la fermeture
- Verrouillage automatique

Caractéristiques:

- Hauteur 650 mm
- Tube de diamètre 55 mm
- Fabriqué en acier galvanisé (20/10e)
- Pied en fonte
- Livré avec 12 fixations béton - fixations renforcées en option (745800665)



N° de cde	N° orig.	Description	Diamètre mm	Longueur mm	Hauteur mm	Poids kg	Prix €
745801880	PST800SG	Serrure clé	55	970	650	16,00	314,00
745801883	PST800SIG	Serrure clé identique	55	970	650	16,00	314,00
745801881	PST800SBG	Serrure pompier 11 mm	55	970	650	16,00	321,00
745801882	PST800BG4	Serrure pompier 14 mm	55	970	650	16,00	321,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

RACK POUR VÉLO UNITAIRE.

Avantages:

- Longueur et quantité modulable
- Peut se fixer au sol ou au mur

Caractéristiques:

- Fabriqué en acier zingué
- Livré avec pièces de connexion et fixations (boulons)



N° de cde	758136922
N° orig.	VELO1
Nombre de vélos	1
Nombre de fixations nécessaires	4
Poids	kg 2,15
Prix	€ 38,50

RACK À VÉLO EN KIT À MONTER.

Caractéristiques:

- En acier
- Livré avec fixations



N° de cde	758136930
N° orig.	VELOSTORE
Nombre de vélos	3
Nombre de fixations nécessaires	6
Prix	€ 104,00

ARCEAU DE SÉCURITÉ VERT EN FORME DE U, POUR PROTÉGER DE PETITS OBJETS OU À UTILISER COMME PORTE-VÉLO.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier
- Sans plaque de base - l'arceau doit être fixé au sol par les deux pieds



► NEW



N° de cde	745802030
N° orig.	BHK6R100
Diamètre	mm 40
Longueur	mm 620
Hauteur	mm 1200
Poids	kg 5,00
Dimensions (L x l x h)	mm 620x40x1200
Prix	€ 115,00

SUPPORT NOIR POUR VÉLO DE VILLE.

Caractéristiques :

- En acier
- Diamètre 40 mm
- Sans plaque de fixation, à sceller dans le sol sur 20 cm



► NEW



N° de cde	745802038
N° orig.	BHK6M300
Poids	kg 6,90
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x40x1200
Prix	€ 127,00

RACK À VÉLOS POUR 5 VÉLOS.

Caractéristiques:

- En acier zingué
- Livré avec fixations



N° de cde	745801996
N° orig.	VELO5
Nombre de vélos	5
Nombre de fixations nécessaires	4
Poids	3,85
Prix	80,50

RACK À VÉLOS.

Caractéristiques:

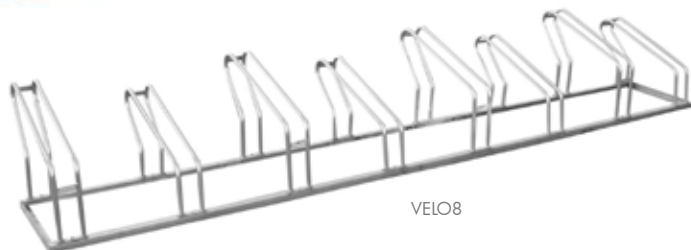
- En acier zingué
- Livré sans fixations (758136718)



VELO4



VELO6



VELO8

N° de cde	745801994	745801998	745801999
N° orig.	VELO4	VELO6	VELO8
Nombre de vélos	4	6	8
Nombre de fixations nécessaires	4	4	4
Poids	7,20	10,80	14,50
Prix	115,00	160,00	229,00

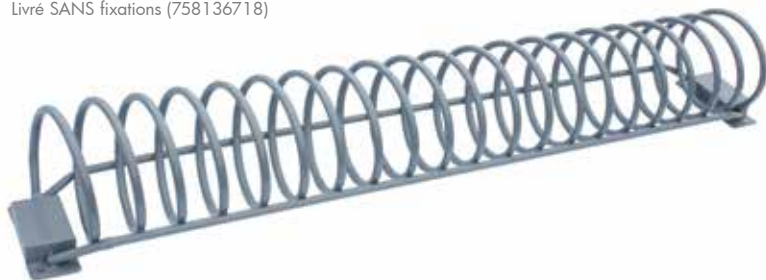
RACK À VÉLOS EN SPIRALE MONOBLOC.

Avantages:

- Utilisation des 2 côtés
- Rangement de 10 à 14 vélos

Caractéristiques:

- En acier avec peinture époxy grise
- Tube de 31 mm de diamètre
- Livré SANS fixations (758136718)



N° de cde	758136923
N° orig.	VELOSTAND
Nombre de vélos	10 - 14
Nombre de fixations nécessaires	4
Poids	15,00
Prix	345,00

MIROIR DE SÉCURITÉ STANDARD 300.

Convient pour:

- Utilisation en intérieur ou extérieur

Caractéristiques:

- Distance de vue 5 mètres
- Miroir convexe
- Fabriqué en verre
- Livré avec fixation murale articulée



N° de cde		745800540
N° orig.		VSP10300
Matériau		verre
Diamètre	mm	330
Distance d'utilisateur	m	0 - 5
Poids	kg	0,95
Prix	€	49,50

MIROIR DE SÉCURITÉ AVEC VISION À 180°.

Convient pour:

- Surveillance bureau ou magasin
- Utilisation en intérieur

Caractéristiques:

- Distance de vue 6 mètres
- Miroir convexe
- Fabriqué en polycarbonate
- Fixations non incluses (3 vis)



N° de cde		758136754
N° orig.		SPS180
Matériau		polycarbonate
Diamètre	mm	650
Angle	°	180
Distance d'utilisateur	m	0 - 6
Poids	kg	0,63
Prix	€	124,00

MIROIR DE SÉCURITÉ AVEC VISION À 90°.

Convient pour:

- Surveillance bureau ou magasin
- Utilisation en intérieur

Caractéristiques:

- Distance de vue 6 mètres
- Miroir convexe
- Fabriqué en polycarbonate
- Fixations non incluses (2 vis)



N° de cde		758136756
N° orig.		SPS90
Matériau		polycarbonate
Diamètre	mm	650
Angle	°	90
Distance d'utilisateur	m	0 - 6
Poids	kg	0,20
Prix	€	64,50

MIROIR DE SÉCURITÉ AVEC VISION À 360°.

Convient pour:

- Surveillance bureau ou magasin
- Utilisation en intérieur

Caractéristiques:

- Distance de vue 6 mètres
- Miroir convexe
- Fabriqué en polycarbonate
- Fixations non incluses (4 vis)



N° de cde		758136755
N° orig.		SPS360
Matériau		polycarbonate
Diamètre	mm	650
Angle	°	360
Distance d'utilisateur	m	0 - 6
Poids	kg	1,20
Prix	€	179,00

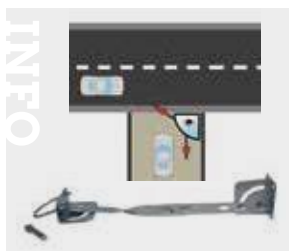
MIROIR DE SURVEILLANCE LARGE VISIBILITÉ.

Convient pour :

- Sortie de garage
- Parking
- Intérieur et extérieur

Caractéristiques :

- Distance de vue de 10 ou 20 mètres
- Miroir convexe incassable
- En polycarbonate
- Livré avec fixation pour mur ou poteau (diamètre 80 mm)



N° de cde	758136727	758136729
N° orig.	VSP21450	VSP21810
Matériau	polycarbonate	polycarbonate
Distance d'utilisateur	m 0 - 10	0 - 20
Poids	kg 2,25	2,25
Dimensions (L x l x h)	mm 640x450x0	810x540x0
Prix	€ 179,00	296,00

MIROIR DE SÉCURITÉ AVEC BORD RÉFLÉCHISSANT.

Avantages :

- Bandes réfléchissantes rouges
- Utilisation en intérieur ou extérieur

Caractéristiques :

- Distance de vue 7, 12 ou 20 mètres
- Miroir convexe
- En polycarbonate
- Livré avec kit de fixation pour mur ou poteau (diamètre 80 mm)



N° de cde	758136989	758136990	758136991
N° orig.	SSP45RW	SSP60RW	SSP80RW
Matériau	polycarbonate	polycarbonate	polycarbonate
Diamètre	mm 450	575	800
Distance d'utilisateur	m 0 - 7	0 - 12	0 - 20
Poids	kg 2,30	2,30	1,80
Prix	€ 118,00	163,00	285,00

MIROIR DE SURVEILLANCE ANTI-REFLETS.

Convient pour :

- Sortie de garage
- Surveillance magasin, entrepôt, etc.
- Intérieur et extérieur

Caractéristiques :

- Visière supérieure anti-reflets (10 mm profondeur)
- Distance de vue 7, 12 ou 20 mètres selon la taille
- Miroir convexe en polycarbonate
- Livré avec kit de fixation pour mur ou poteau (diamètre 80 mm)



N° de cde	758136728	745800520	758136731
N° orig.	VSP20450	VSP20600	VSP20800
Matériau	polycarbonate	polycarbonate	polycarbonate
Diamètre	mm 450	600	800
Distance d'utilisateur	m 0 - 7	0 - 12	20
Poids	kg 1,90	2,90	4,80
Prix	€ 71,50	111,00	188,00

MIROIR DE SÉCURITÉ À LARGE VISIBILITÉ AVEC BORD RÉFLÉCHISSANT.

Avantages :

- Bandes réfléchissantes rouges
- Utilisation en intérieur ou extérieur

Caractéristiques :

- Distance de vue 10 ou 20 mètres
- Miroir convexe
- En polycarbonate
- Livré avec kit de fixation pour mur ou poteau (diamètre 80 mm)



N° de cde	758136992	758136993
N° orig.	SSP3554RW	SSP5587RW
Matériau	polycarbonate	polycarbonate
Distance d'utilisateur	m 0 - 10	0 - 20
Poids	kg 2,40	6,15
Dimensions (L x l x h)	mm 610x410x45	865x545x30
Prix	€ 166,00	340,00

PASSE-CÂBLES DE BUREAU SOUPLE EN ROULEAU.

Caractéristiques:

- Chargement des câbles par le dessous
- En PVC souple
- Se coupe facilement au cutter
- Conforme aux normes REACH, RoHs, PAH
- Anti feu 94V-O

Livré avec:

- Adhésif double face



N° de cde		758136973	758136974	758136975	758136976
N° orig.		KB0503066	KB05035066	KB0503101	KB0505101
Diamètre maximum passage de câbles	mm	12	12	15	15
Largeur	mm	66	66	101	101
Hauteur	mm	15	15	23	23
Longueur	mm	3000	5000	3000	5000
Prix	€	32,50	51,50	52,50	83,50

PASSE-CÂBLES DE BUREAU RIGIDE.

Avantages:

- 2 gorges séparées pour le passage des câbles
- Diamètre maximum de 10 mm
- Passage des câbles par le dessus

Caractéristiques :

- En PVC, se coupe à la longueur souhaitée
- Conforme aux normes REACH, RoHs, PAH
- Anti feu 94V-O

Livré avec :

- Adhésif double face



N° de cde		758136977
N° orig.		RKB200
Diamètre maximum passage de câbles	mm	10
Hauteur	mm	15
Longueur	mm	2000
Largeur	mm	70
Prix	€	32,50

ACCESSOIRES PASSE-CÂBLES DE BUREAU RIGIDE RKB200, PERMETTANT DE FAIRE PASSER LES CÂBLES DE MANIÈRE ORDONNÉE.

Avantages :

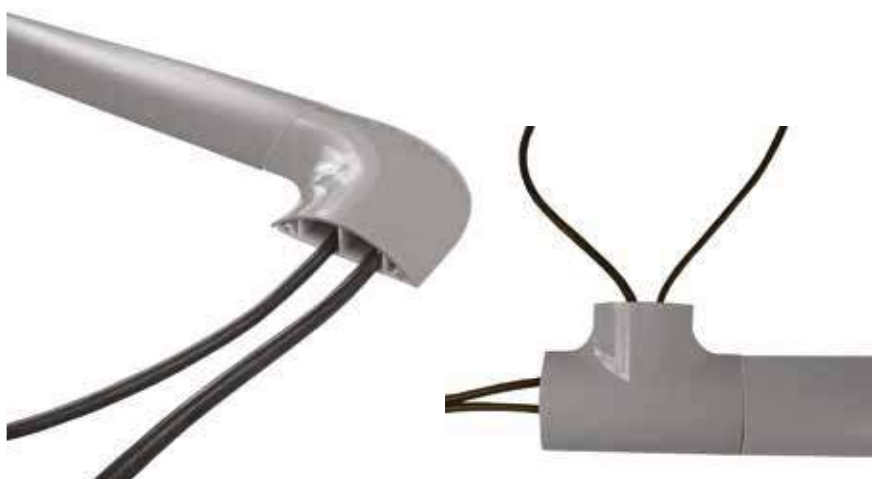
- 2 gorges séparées pour le passage des câbles
- Diamètre maximum de 10 mm
- Passage des câbles par le dessus

Caractéristiques :

- En PVC
- Conforme aux normes REACH, RoHs, PAH
- Anti feu 94V-O

Livré avec :

- Adhésif double face



N° de cde		758136978	758136979
N° orig.		RKB200H	RKB200T
Description		coin	forme en T
Prix	€	5,89	5,89

PASSE-CÂBLES ÉVÉNEMENTIEL POUR PIÉTON.

Convient pour :

- Zones piétonnes (expositions, foires, etc.)
- Intérieur et extérieur

Câbles :

- 5 gorges pour câbles de 25 mm de diamètre
- 2 gorges pour câbles de 20 mm de diamètre

Caractéristiques :

- Livré avec 2 bandes réfléchissantes à coller pour une meilleure visibilité
- En caoutchouc semi-rigide
- Supporte jusqu'à 2 tonnes par essieu
- Température d'utilisation -40°/+60°C
- Muni de 4 trous (6 mm de diamètre) pour fixation (non incluses)

Fixation :

- Soit avec de la colle (758136855)
- Soit avec des fixations béton (758136718)



PIÈCE ANGULAIRE DE 30° POUR LE PASSE-CÂBLES ÉVÉNEMENTIEL PIÉTON KB020.

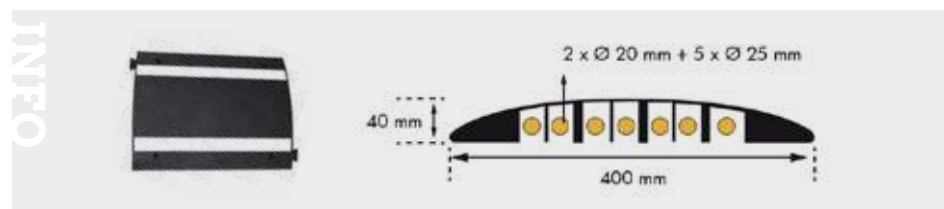


N° de cde	758137081
N° orig.	KB020A
Largeur	mm 390
Hauteur	mm 40
Prix	€ 48,50

EMBOÛT DE FINITION POUR LE PASSE-CÂBLES ÉVÉNEMENTIEL PIÉTON KB020.



N° de cde	758137080
N° orig.	KB020U
Longueur	mm 200
Largeur	mm 390
Hauteur	mm 40
Prix	€ 42,50



N° de cde	758136985
N° orig.	KB020
Diamètre maximum passage de câbles	mm 2 x 20 mm + 5 x 25 mm
Capacité	t 2
Prix	€ 79,50

PASSE-CÂBLE POUR ZONE PIÉTONNE.

Avantages :

- 2 gorges carrées de 30 x 40 mm
- Montage facile - module long équipé de liaisons mâles-femelles
- Pose sur le sol - pas de fixation nécessaire
- Les câbles s'insèrent facilement par le dessus grâce au capot articulé et verrouillable

Caractéristiques :

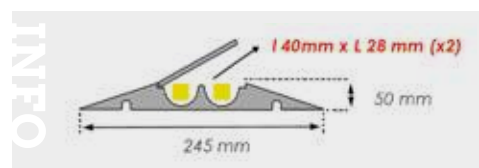
- Fabriqué en caoutchouc
- Plusieurs unités peuvent être fixées les unes aux autres



ANGLE 30° POUR PASSE CÂBLES ZONE PIÉTONNE RKB3238.

Caractéristiques:

- 2 gorges carrées de 40x28 mm
- Les câbles s'insèrent facilement par le dessus grâce au capot articulé et verrouillable
- Equipé de liaisons mâles-femelles
- Plusieurs unités peuvent être assemblées les unes aux autres
- Fabriqué en caoutchouc
- Se pose sur le sol, pas de fixation nécessaire



N° de cde	745801336
N° orig.	RKB3238
Longueur	mm 985
Hauteur	mm 50
Capacité	t 1
Poids	kg 6,45
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x250x50
Prix	€ 87,50



N° de cde	745801341
N° orig.	RKB1080H
Poids	kg 2,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2500x245x50
Prix	€ 41,50

PASSE-CÂBLES INDUSTRIEL À 3 OU 5 GORGES.

Avantages :

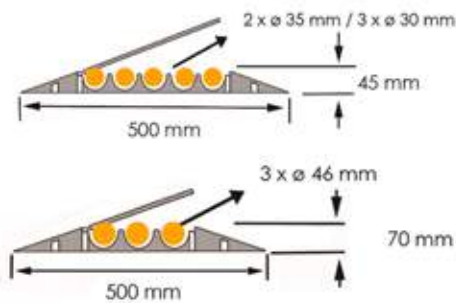
- Montage facile - module long équipé de connexions mâles-femelles
- Poignée de transport et fixation sans vis
- Passage facilité pour les véhicules - léger effet ralentisseur
- Couvercle verrouillable

Caractéristiques :

- Les câbles sont introduits par le dessus via un capot articulé
- Module de 910 mm de long
- Fabriqué en caoutchouc
- Ne convient pas aux véhicules avec roues en polyamide

Fixation :

- Pose sur le sol
- Colle en option (758136855)



N° de cde		758136637	745800742
N° orig.		KB300	KB320
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35-3x30	3x46
Capacité	t	20	20
Poids	kg	17,50	16,90
Dimensions (L x l x h)	mm	910x500x45	910x500x70
Prix	€	115,00	185,00

ANGLE 30° POUR PASSE-CÂBLES À 3 OU 5 GORGES KB300/KB320.

Caractéristiques :

- Equipé de connexions mâles-femelles
- Les câbles sont introduits par de dessus via un capot articulé verrouillable
- Fabriqué en caoutchouc
- Ne convient pas aux véhicules avec roues en polyamide

Fixation :

- Pose sur le sol
- Colle en option (758136855)



N° de cde		758136656	745800743
N° orig.		KB300H	KB320H
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35 - 3x30	3x46
Dimensions (L x l x h)	mm	200x450x45	600x500x70
Poids	kg	3,90	5,00
Prix	€	45,50	55,50

PIÈCE DE FINITION POUR PASSE-CÂBLES À 3 OU 5 GORGES KB300/KB320.

Caractéristiques :

- Equipé de connexions mâles-femelles
- Fabriqué en caoutchouc
- Ne convient pas aux véhicules avec roues en polyamide

Fixation :

- Pose sur le sol
- Colle (758136855)



N° de cde		745800034	745800035
N° orig.		KB300U	KB320U
Hauteur	mm	45	70
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35 - 3x30	3x46
Dimensions (L x l x h)	mm	250x500x45	250x500x70
Poids	kg	3,00	2,30
Prix	€	47,50	35,50

PASSE-CÂBLE LÉGER EN PLASTIQUE À 2 OU 4 GORGES.

Convient pour :

- Usage durable dans le temps

Avantages :

- 2 ou 4 gorges de 35 mm de diamètre
- Passage facilité pour les véhicules - léger effet ralentisseur
- Longueur modulable - possibilité d'emboîter plusieurs passe câbles pour atteindre la longueur désirée (connexions incluses)
- Couvreclerc verrouillable
- Poignée de transport

Caractéristiques :

- Les câbles sont introduits par le dessus via un capot articulé
- Fabriqué en caoutchouc
- 4 trous pour fixations au sol - non incluses

Fixation :

- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136639	758136640
N° orig.		KB200	KB220
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35	4x35
Poids	kg	8,80	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm	500x400x65	500x400x60
Prix	€	58,50	73,50

ANGLE DE 30° POUR KB200 ET KB220.

Caractéristiques :

- Câbles introduits par le dessus via un capot articulé verrouillable
- Fabriqué en caoutchouc
- 2 trous pour fixations au sol - non incluses

Fixation :

- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136657	758136658
N° orig.		KB200H	KB220H
Hauteur	mm	65	70
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35	4x35
Dimensions (L x l x h)	mm	250x50x60	250x50x70
Poids	kg	1,80	1,80
Prix	€	52,50	59,50

PIÈCE DE FINITION POUR KB200 ET KB220.

Caractéristiques :

- Fabriqué en caoutchouc
- 2 trous pour fixations au sol - non incluses

Fixation :

- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136651	758136652
N° orig.		KB200U	KB220U
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x35	4x35
Dimensions (L x l x h)	mm	200x500x60	200x500x70
Prix	€	31,50	41,50

PASSE-CÂBLES SÉRIE LOURDE EN ROULEAU.

Convient pour :

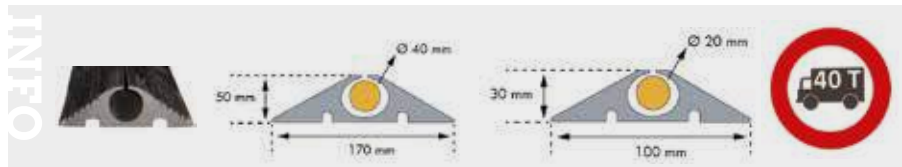
- Installations provisoires avec passage de poids-lourds (chantiers, expositions, etc.)
- Intérieur et extérieur

Caractéristiques :

- Diamètre de 20 ou 40 mm pour un ou plusieurs câbles
- Chargement par le dessus
- Supporte jusqu'à 40 tonnes par essieu
- Fabriqué en caoutchouc souple isolant

Fixation :

- Pose sur le sol
- Colle en option (758136855)



N° de cde	745800010	745800020
N° orig.	KB10100	KB4170
Longueur	mm 10.000	4.000
Largeur	mm 100	170
Hauteur	mm 30	50
Poids	kg 20,50	20,50
Dimensions (L x l x h)	mm 10000x100x30	4000x170x50
Prix	€ 246,00	246,00

PASSE-CÂBLE SÉRIE LOURDE AVEC CONNEXIONS EN MÉTAL.

Convient pour :

- Installations provisoires avec passages de poids-lourds (chantiers, expositions, etc.)
- Extérieur - 2 bandes réfléchissantes de 2 cm de large

Avantages :

- Connexions en métal fournies pour aligner les éléments
- Chargement par le dessus

Caractéristiques :

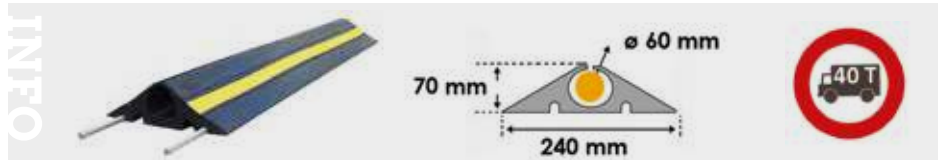
- Fabriqué en caoutchouc vierge
- Se pose sur le sol ou peut être collé (colle en option 758136855)



ANGLE 45° POUR PASSE-CÂBLE KB420.

Caractéristiques :

- Connexions en métal fournies pour aligner les éléments
- Chargement par le dessus



N° de cde	745800025
N° orig.	KB420
Diamètre maximum passage de câbles	mm 60
Longueur	mm 1000
Capacité	t 40
Poids	kg 8,10
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x240x72
Prix	€ 147,00

N° de cde	745802002
N° orig.	KB420H
Diamètre maximum passage de câbles	mm 60
Longueur	mm 180
Poids	kg 1,00
Prix	€ 30,50

GRAND PASSE-CÂBLES POUR POIDS LOURDS DE 1,2 M DE LONG.

Avantages:

- Facile à monter et à assembler
- Supporte jusqu'à 40 tonnes
- 3 canaux de passage

▶ NEW

Caractéristiques:

- 1 passage central de 45 mm de diamètre
- 2 passages latéraux de 20 mm de diamètre
- Passage des câbles en dessous
- Assemblage facilité par queues d'arondes
- Hauteur de 65 mm, limite la vitesse à 15 km/h
- 4 points de fixations
- Livré sans fixation

Fixations:

- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle béton et asphalte (758136855)



N° de cde	758137085
N° orig.	KB45
Hauteur	mm 70
Longueur	mm 5000
Capacité	t 50
Diamètre maximum passage de câbles	mm 40
Poids	kg 15,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1200x210x45
Prix	€ 125,00

PASSE-CÂBLES ROBUSTE.

Avantages :

- Adapté aux gros câbles et tuyaux
- Chargement par le dessus
- Haute visibilité - 4 réflecteurs de nuit et 2 triangles réfléchissants
- Longueur modulable - possibilité d'emboîter plusieurs passe-câbles pour atteindre la longueur désirée

Caractéristiques :

- 2 passages pour câble de 75, 90 ou 120 mm de diamètre
- Module de 300 mm de large
- Fabriqué en 100% caoutchouc
- Température d'utilisation de -40° à +60°C
- 2 trous pour fixation au sol - fixations non incluses
- H de connexion pour lier les éléments entre-eux incluses
- KBO100 pas adapté aux voitures

Fixation :

- Fixation asphalte (758136901)
- Fixation béton (758136718)
- Colle (758136855)



INFO

2 x (75 x 80 mm)

2 x (95 x 90 mm)

2 x (135 x 120 mm)

N° de cde		745800744	745800745	745800746
N° orig.		KBO60	KBO85	KBO100
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x75	2x90	2x120
Hauteur	mm	90	100	135
Capacité	t	40	40	40
Dimensions (L x l x h)	mm	600x300x90	850x300x100	1000x300x135
Prix	€	109,00	167,00	261,00

PASSE-CÂBLES POIDS LOURDS À 1 OU 2 GORGES.

Convient pour :

- Protection des câbles et tuyaux au passage des poids lourds
- Câbles et tuyaux de gros diamètre

Avantages :

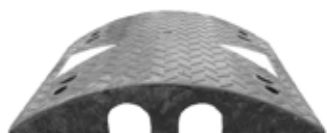
- Haute visibilité - 2 triangles réfléchissants qualité 3M et 4 réflecteurs de nuit
- Longueur modulable - possibilité d'assembler plusieurs passe-câbles pour atteindre la longueur désirée (connexions en option)

Caractéristiques :

- Gorges de 50 à 120 mm de diamètre
- Module de 500 mm de large
- Passage des câbles en dessous
- Fabriqué en caoutchouc
- Température d'utilisation -40°/+60°C
- 4 trous pour fixations au sol - fixations non incluses
- KB1200 pas adapté aux voitures

Fixation :

- H de connexion en option (745801440)
- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



INFO

2 x Ø 50 mm
80 mm
500 mm

2 x Ø 80 mm
110 mm
600 mm

1 x Ø 120 mm
150 mm
800 mm

N° de cde		758136970	758136971	758136972
N° orig.		KB500	KB800	KB1200
Diamètre maximum passage de câbles	mm	2x50	2x80	120
Longueur	mm	500	600	800
Largeur	mm	500	500	500
Hauteur	mm	80	110	150
Capacité	t	40	40	40
Prix	€	97,50	165,00	253,00

CLOUS POUR FIXER LES RALENTISSEURS ET PASSE-CÂBLES DANS L'ASPHALTE.



N° de cde	758136901
N° orig.	SPIKES
Nombre de pièces	4
Prix	€ 4,53

CHEVILLES POUR FIXER LES RALENTISSEURS ET PASSE-CÂBLES DANS LE BÉTON.



N° de cde	758136718
N° orig.	SRTBEV2
Nombre de pièces	4
Prix	€ 24,50

COLLE POLYMÈRE POUR BÉTON ET ASPHALTE.



N° de cde	758136855
N° orig.	TGLUE
Prix	€ 38,50

RALENTISSEUR MODULABLE NOIR ET JAUNE.

Avantages :

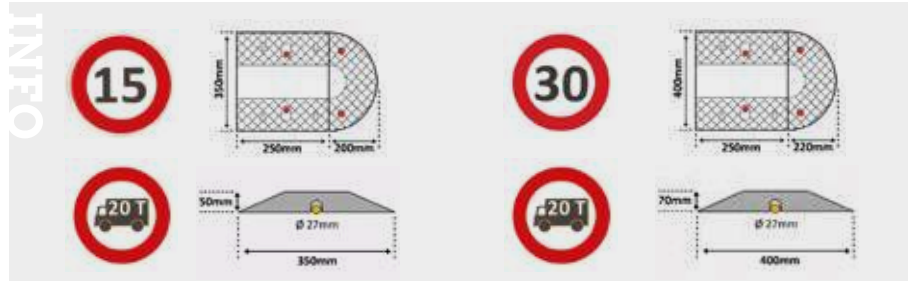
- Limite la vitesse à 30 km/h ou 15 km/h selon la hauteur
- 4 réflecteurs de nuit dans chaque élément
- Passe-câble de 27 mm de diamètre
- Longueur modulable - vendu par lot de 2 éléments de 250 mm chacun pour atteindre la longueur désirée

Caractéristiques :

- 50 mm de hauteur pour une vitesse diminuée à 30 km/h
- 70 mm de hauteur pour une vitesse diminuée à 15 km/h
- 2 éléments (un noir, un jaune) de 250 mm de large chacun
- Supporte jusqu'à 20 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc recyclé
- 2 trous pour fixation au sol dans chaque élément - fixations non incluses

Fixations :

- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136895	758136896
N° orig.		SRT10050	SRT10070
Limite la vitesse à	km/h	30	15
Hauteur	mm	50	70
Capacité	t	20	20
Diamètre maximum passage de câbles	mm	27	27
Prix	€	66,50	86,50

PIÈCES DE FINITION POUR RALENTISSEUR MODULABLE SRT10050.

Caractéristiques :

- 2 éléments (un noir, un jaune) de 200 mm
- Supporte jusqu'à 20 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc recyclé
- 2 trous pour fixation au sol dans chaque élément

Fixations :

- Non incluses
- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136898	758136899
N° orig.		SRT100U50	SRT100U70
Limite la vitesse à	km/h	30	15
Hauteur	mm	50	70
Capacité	t	20	20
Prix	€	49,50	66,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/signalisation-et-securite



RALENTISSEURS MODULABLES RÉFLÉCHISSANTS PAR LOT DE 2.

Avantages:

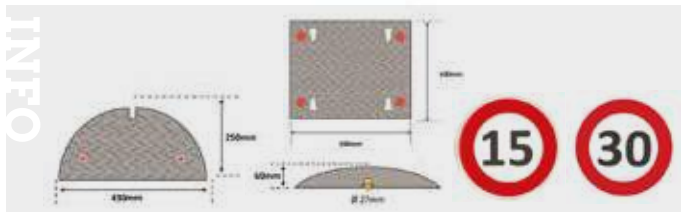
- Limite la vitesse à 30 km/h, 25 km/h ou 15 km/h selon la hauteur
- Visibilité - munis de triangles réfléchissants et de réflecteurs de nuit
- Assemblage facile des SRTF250 et SRT270 - queues d'aronde intégrés pour lier les éléments
- Longueur modulable - vendus par 2 modules
- Passe câbles de 27 mm de diamètre

Caractéristiques:

- Hauteur de 50 mm, limite la vitesse à 30 km/h
- Hauteur de 60 mm, limite la vitesse à 25 km/h
- Hauteur de 70 mm, limite la vitesse à 10-15 km/h
- 2 modules de 500 mm de long
- Supporte jusqu'à 40 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé
- Résistant aux U.V.
- Éviter le contact prolongé aux hydrocarbures
- Fixations non incluses

Fixations:

- H de liaisons pour un assemblage rapide des modules SRT110 (745801410)
- Fixations asphalte (758136901)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde	758137010	758136709	758137012
N° orig.	SRTF250	SRT110	SRTF270
Limite la vitesse à	km/h	30	25
Hauteur	mm	50	60
Longueur	mm	500	500
Capacité	t	40	40
Diamètre maximum passage de câbles	mm	27	27
Prix	€	112,00	135,00

PIÈCE DE FINITION POUR RALENTISSEUR.

N° de cde	745800051	758136710	745800052
N° orig.	SRTF250U	SRT110U	SRTF270U
Pour type	SRTF250	SRT110	SRTF270
Diamètre maximum passage de câbles	mm	27	27
Connexion	Queues d'aronde	H de connexion 758137008	Queues d'aronde
Prix	€	42,50	55,50



RALENTISSEUR RÉFLÉCHISSANT 2,5 M EN KIT.

Avantages:

- Limite la vitesse à 30 km/h ou 15 km/h selon la hauteur
- Visibilité - munis de triangles réfléchissants et de réflecteurs de nuit
- Assemblage facile - queues d'aronde intégrés pour lier les éléments
- Passe câbles de 27 mm de diamètre

Caractéristiques:

- Hauteur de 50 mm, limite la vitesse à 25-30 km/h
- Hauteur de 70 mm, limite la vitesse à 10-15 km/h
- 4 ou 9 éléments de 500 mm de long et 2 embouts de finition de 250 mm de long
- Supporte jusqu'à 40 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé
- Résistant aux U.V.
- Éviter le contact prolongé aux hydrocarbures

Livré avec:

- Fixations universelle (asphalte et béton), longueur 140 mm



N° de cde		758137014	758137018
N° orig.		SRTF5025	SRTF7025
Limite la vitesse à	km/h	30	15
Hauteur	mm	50	70
Longueur	mm	2500	2500
Capacité	t	40	40
Diamètre maximum passage de câbles	mm	27	27
Poids	kg	41,00	53,00
Prix	€	295,00	408,00

RALENTISSEUR RÉFLÉCHISSANT DE 5 MÈTRES EN KIT.

Avantages:

- Limite la vitesse à 30 km/h ou 15 km/h selon la hauteur
- Visibilité - munis de triangles réfléchissants et de réflecteurs de nuit
- Assemblage facile - queues d'aronde intégrés pour lier les éléments
- Passe câbles de 27 mm de diamètre

Caractéristiques:

- Hauteur de 50 mm, limite la vitesse à 25-30 km/h
- Hauteur de 70 mm, limite la vitesse à 10-15 km/h
- 9 éléments de 500 mm de long et 2 embouts de finition de 250 mm de long
- Supporte jusqu'à 40 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé
- Résistant aux U.V.
- Éviter le contact prolongé aux hydrocarbures

Livré avec:

- Fixations universelle (asphalte et béton)



N° de cde		758137016	758137020
N° orig.		SRTF5050	SRTF7050
Limite la vitesse à	km/h	30	15
Hauteur	mm	50	70
Longueur	mm	5000	5000
Capacité	t	40	40
Diamètre maximum passage de câbles	mm	27	27
Poids	kg	83,00	110,00
Prix	€	559,00	739,00

RALENTISSEUR MONOBLOC PREMIER PRIX.

Avantages :

- Limite la vitesse à 25 km/h
- 6 réflecteurs inclus
- 2 passe-câbles intégrés de 30 mm de diamètre
- Rapide et facile à fixer - seulement 4 fixations

Caractéristiques :

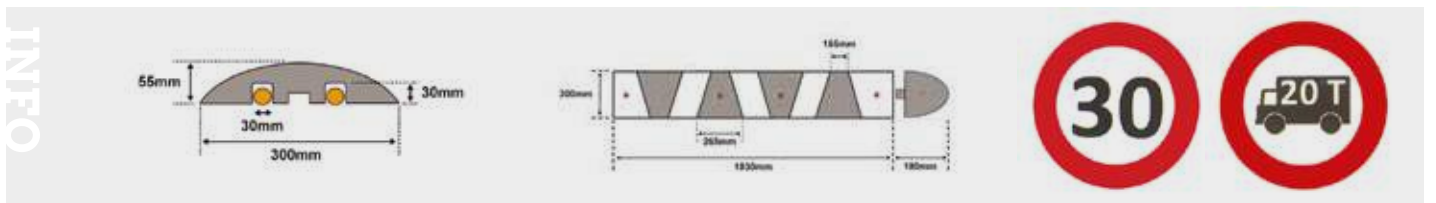
- 55 mm de hauteur, vitesse diminuée jusqu'à 25 km/h
- Supporte jusqu'à 20 tonnes par essieu
- 4 points de fixation
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé

Livré avec :

- 4 fixations pour asphalte

Options:

- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136891
N° orig.		SRT050
Limite la vitesse à	km/h	30
Hauteur	mm	55
Longueur	mm	1830
Capacité	t	20
Diamètre maximum passage de câbles	mm	30
Poids	kg	23,50
Prix	€	197,00

PIÈCE DE DE FINITION POUR RALENTISSEUR MONOBLOC PREMIER PRIX SRT050.

Caractéristiques :

- 55 mm de hauteur, vitesse diminuée jusqu'à 25 km/h
- 2 passe-câbles intégrés de 30 mm de diamètre
- Supporte jusqu'à 20 tonnes
- 1 point de fixation
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé

Livrée avec :

- 1 fixation pour asphalte

Options :

- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136893
N° orig.		SRT050U
Pour type		SRT050
Limite la vitesse à	km/h	30
Hauteur	mm	55
Capacité	t	20
Diamètre maximum passage de câbles	mm	25
Poids	kg	1,60
Prix	€	32,50

RALENTISSEUR MONOBLOC AVEC BANDES RÉFLÉCHISSANTES.

Avantages :

- Limite la vitesse à 30 km/h ou 10 km/h selon la hauteur
- Excellente visibilité - muni de 8 réflecteurs et de larges bandes réfléchissantes
- 2 passe-câbles intégrés de 30 mm de diamètre
- Stabilité - 1 bloc de 1,8 m de long
- Rapide et facile à fixer - seulement 4 fixations

Caractéristiques :

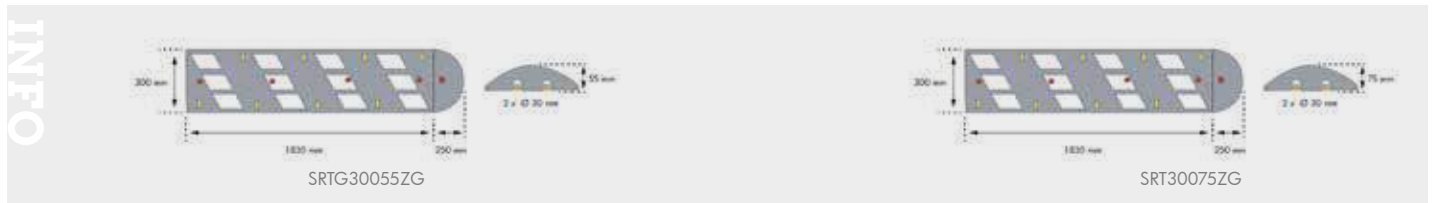
- 55 mm de hauteur, vitesse diminuée jusque 30 km/h
- 75 mm de hauteur, vitesse diminuée jusque 10 km/h
- Supporte jusqu'à 40 tonnes
- Fabriqué en caoutchouc vierge vulcanisé
- Résiste aux UV, graisses, bases et acides
- Évitez le contact prolongé avec les hydrocarbures

Livré avec :

- 4 fixations pour asphalte
- Capuchons pour cacher les fixations

Options :

- Peut-être étendu avec SRT20055
- H de connexion pour un assemblage rapide des modules (745801410)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136689	758136691
N° orig.		SRT30055ZG	SRT30075ZG
Limite la vitesse à	km/h	30	10
Hauteur	mm	55	75
Longueur	mm	1830	1830
Capacité	t	40	40
Diamètre maximum passage de câbles	mm	30	30
Poids	kg	27,50	41,50
Prix	€	243,00	317,00

EMBOUT DE FINITION POUR RALENTISSEUR MONOBLOC AVEC BANDES RÉFLÉCHISSANTES SRT30055ZG.

Caractéristiques :

- 55 mm de hauteur, vitesse diminuée jusque 30 km/h
- 75 mm de hauteur, vitesse diminuée jusque 10 km/h
- 2 passe-câbles intégrés de 30 mm de diamètre

Livré avec :

- 1 fixation pour asphalte
- 1 capuchon pour cacher la fixation

Options :

- H de connexion pour un assemblage rapide des modules (745801410)
- Fixations béton (758136718)
- Colle (758136855)



N° de cde		758136693	758136695
N° orig.		SRT300U55ZG	SRT300U75ZG
Hauteur	mm	55	75
Longueur	mm	250	250
Capacité	t	40	40
Diamètre maximum passage de câbles	mm	30	30
Poids	kg	1,20	4,60
Prix	€	39,50	51,50

RALENTISSEUR PLIABLE ET TRANSPORTABLE POUR CHANTIER.

Avantages :

- Transport facile - repliable, poignée ergonomique et sac de transport
- Fixations inutiles - base antidérapante
- Limite la vitesse à 25 km/h
- 16 flèches réfléchissantes

Caractéristiques :

- 25 mm de hauteur, vitesse diminuée jusqu'à 25 km/h
- Supporte jusqu'à 20 tonnes
- Longueur de 3 mètres
- Fabriqué en polyuréthane
- Résistant aux UV

Livré avec :

- Sac de transport



N° de cde		745800747
N° orig.		SRT500
Limite la vitesse à	km/h	25
Hauteur	mm	25
Longueur	mm	3000
Capacité	t	20
Poids	kg	12,00
Prix	€	337,00

RALENTISSEUR EN KIT POUR POIDS LOURDS.

Avantages:

- Limite la vitesse à 10-15 km/h
- Visibilité – 4 réflecteurs par module
- 2 passe-câbles intégrés de 40 mm de diamètre
- Stabilité – 4 fixations par module
- Facile à monter

Convient pour : trafic important

Caractéristiques:

- Kit de plusieurs modules, longueur totale 2,5 mètres
- Supporte jusqu'à 50 tonnes
- 70 mm de hauteur, vitesse diminuée à 10-15 km/h
- Fabriqué en caoutchouc
- Montage facilité grâce aux queues d'arondes inversées

Option: Lampe led solaire à intégrer pour une meilleur visibilité, 8 lampes (4 de chaque coté) peuvent être ajoutées.

► NEW



N° de cde		758137088	758137090
N° orig.		SRTM25	SRTM50
Longueur	mm	2500	5000
Hauteur	mm	70	70
Capacité	t	50	50
Diamètre maximum passage de câbles	mm	40	40
Limite la vitesse à	km/h	15	15
Poids	kg	71,00	133,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2500x500x70	5000x500x70
Prix	€	448,00	849,00

UN ENROULEUR

Pour chaque application

Nous proposons une gamme très complète d'enrouleurs. Notre assortiment comprend des enrouleurs pour tuyaux d'air comprimé, tuyaux d'eau, câble électriques, ... pour les professionnels de l'industrie et du secteur automobile. Les types d'enrouleurs se distinguent par les possibilités de fixation, la longueur du tuyau ou du câble, le type de tuyau ou de câble, le mode d'enroulement, et bien sûr l'application.



MW TOOLS 

Pour le professionnel soucieux du prix

Notre marque maison MW Tools est le meilleur choix pour les professionnels ou les bricoleurs soucieux du prix :

- Cadre en plastique ou en métal
- Moyenne gamme
- Rapport qualité/prix optimal

ZECA

Première qualité

Ce produit haut de gamme de fabrication italienne garantit une excellente qualité pour l'entière satisfaction des clients :

- Cadre en plastique
- Offre très étendue en électricité
- Le juste prix pour une qualité supérieure



Qualité supérieure

Cette marque est connue pour sa qualité. Ce produit garantit une utilisation à vie.

- Cadre en acier/inox
- Offre très étendue
- Le juste prix pour une qualité supérieure
- Pièces de rechange disponibles

CHOISISSEZ VOTRE... ENROULEUR

	MW TOOLS	Page	ZECA	Page	RAASH	Page
AIR COMPRIMÉ	✓	674	✓	678	✓	684
EAU	✓	675	✓	678	✓	684
EAU CHAUDE					✓	686
ÉLECTRICITÉ	✓	675	✓	680	✓	692
HUILE	✓	676			✓	690
GRAISSE	✓	676			✓	690
DIESEL	✓	677			✓	689
ADBLUE	✓	677			✓	689
SOUDAGE					✓	691

Longueur tuyau/câble	0 m	1 m	2 m	3 m	4 m	5 m	6 m	7 m	8 m	9 m	10 m	11 m	12 m	13 m	14 m	15 m	20 m	23 m	24 m	25 m	26 m	27 m	28 m	29 m	30 m	35 m	40 m	45 m	50 m	55 m	60 m	
MW TOOLS 																																

Pression maximale	0 bar	6 bars	7 bars	8 bars	9 bars	10 bars	11 bars	12 bars	13 bars	14 bars	15 bars	16 bars	17 bars	18 bars	19 bars	20 bars	25 bars	30 bars	35 bars	40 bars	45 bars	50 bars	100 bars	150 bars	160 bars	200 bars	250 bars	300 bars	330 bars	400 bars	450 bars	
MW TOOLS 																																

Puissance autorisée câble déroulé	0 W	500 W	1000 W	1500 W	1600 W	1700 W	1800 W	1900 W	2000 W	2100 W	2200 W	2300 W	2400 W	2500 W	2600 W	2700W	2800 W	2900 W	3000 W	3100 W	3200 W	3300 W	3400 W	3500 W	3600 W	3700 W	3800 W	3900 W	4000 W	...	40000 W	
MW TOOLS 																																

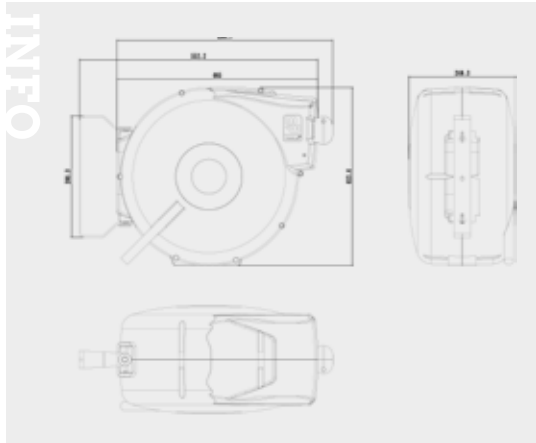
ENROULEUR MURAL AUTOMATIQUE POUR TUYAU D'AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un tuyau de raccordement
- Muni d'un guide tuyau - enroulement souple et ordonné
- Fonction de blocage du tuyau - pas d'enroulement accidentel en cas d'accrochage du tuyau

Caractéristiques :

- Carter en polypropylène robuste
- Tuyau en PVC souple renforcé
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Ressort de rappel - retour automatique par simple traction
- Muni d'une poignée de transport



N° de cde	N° orig.	Diamètre interne tuyau mm	Diamètre externe tuyau mm	Longueur tuyau enrouleur m	Longueur tuyau raccordement m	Pression maximale bar	Connexion entrée inch	Connexion sortie inch	Température de fonctionnement °C	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
756200706	HAL00808CG	8	12	7	1	10	1/4	1/4	0 - 60	3,20	290x150x410	44,50
756200640	HAL00815CG	8	12	15	1	10	1/4	1/4	0 - 60	5,20	460x240x435	88,50
756200711	HAL01014CG	9,5	15,8	14	1	15	3/8	3/8	0 - 60	6,00	295x165x330	87,50
756200725	HAL01020CG	9,5	15,8	20	1	15	3/8	3/8	0 - 60	10,40	445x265x625	99,50
756200643	HAL01025CG	9,5	15,8	25	1	15	3/8	3/8	0 - 60	12,00	510x275x470	143,00
756200644	HAL01212CG	12	16	12	1	15	1/2	1/2	0 - 60	5,80	510x275x470	109,00
756200646	HAL01217CG	12,5	18,8	17	1	15	1/2	1/2	0 - 60	12,00	330x300x370	116,00

ENROULEUR MANUEL POUR AIR COMPRIMÉ AVEC TUYAU DE 30 MÈTRES.

Enrouleur polyvalent pour le chantier et l'atelier, très pratique pour connecter à un compresseur installé à distance.

Caractéristiques :

- Cadre métallique avec base tournante
- Tuyau PVC renforcé de fibres
- Bouton de blocage pour empêcher le déroulement du tuyau
- Manivelle rétractable

N° de cde	756200730	
N° orig.	HAL01430M	
Diamètre interne tuyau	mm	8
Diamètre externe tuyau	mm	12
Longueur tuyau enrouleur	m	30
Longueur tuyau raccordement	m	1
Pression maximale	bar	10
Connexion entrée	inch	1/4
Connexion sortie	inch	1/4
Poids	kg	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm	330x300x370
Prix	€	76,50



RACCORD RAPIDE AVEC FILETAGE FEMELLE POUR AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Avec filetage femelle 1/4" ou 3/8" ou 1/2"
- Les raccords sont du type EURO
- Rectus - fabriqué en Allemagne

Convient pour :

- Tous les compresseurs AIRCRAFT et les outils à air comprimé
- Pour un raccordement rapide et facile des tuyaux d'air



N° de cde	712201011	712201012	712201013
N° orig.	2201011	2201012	2201013
Raccord fileté	1/4" F	3/8" F	1/2" F
Prix	€ 4,42	4,42	4,42

RACCORD DE TUYAU AVEC FILETAGE FEMELLE POUR TUYAU D'AIR COMPRIMÉ.

Avantages :

- Avec filetage femelle 1/4" ou 3/8" ou 1/2"
- Raccords en laiton de type EURO
- Rectus - fabriqué en Allemagne
- Conception ergonomique du manchon empêche la contamination du corps de la vanne
- Capacité 1000 l/min

Convient pour :

- Raccordement rapide et facile à des tuyaux d'air sans raccord
- Pression de travail jusqu'à 35 bars
- Température de -20°C à +100°C



N° de cde	712201051	712201052	712201053
N° orig.	2201051	2201052	2201053
Raccord fileté	1/4" F	3/8" F	1/2" F
Prix	€ 3,87	3,87	3,87

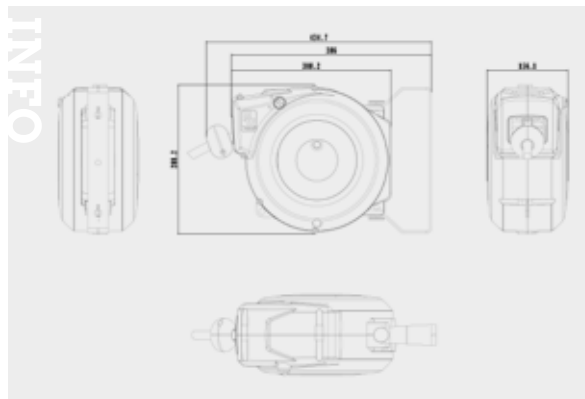
ENROULEUR MURAL POUR CÂBLE ÉLECTRIQUE 3G 1,5 MM².

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide câble - enroulement souple et ordonné
- Fiches avec mise à la terre aux normes CE

Caractéristiques :

- Câble caoutchouc HN07RN-F, étanche à l'eau et à l'huile (norme CEI 20-35)
- Carter en polypropylène robuste
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Ressort de rappel - retour automatique par une brève traction
- Protection thermique, conforme CE et IP42
- Muni d'une poignée de transport



N° de cde	N° orig.	Tension V	Longueur câble m	Longueur du câble de connexion m	Nombre de conducteurs	Section des conducteurs mm²	Puissance admise enroulé W	Puissance admise déroulé W	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
756200632	HAE31508N	230	8	1	3	1,5	1000	2400	3,80	295x165x330	65,50
756200638	HAE31514N	230	14	1	3	1,5	1000	2400	5,30	295x165x330	93,50
756200715	HAE31520N	230	20	1	3	1,5	1000	2400	7,40	460x230x435	120,00
756200634	HAE32508N	230	8	1	3	2,5	1000	2400	5,10	295x165x330	91,50
756200712	HAE32520N	230	20	1	3	2,5	1000	2400	9,30	430x230x465	176,00

ENROULEUR MURAL AUTOMATIQUE POUR TUYAU D'EAU.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide tuyau - enroulement souple et ordonné
- Muni d'un pistolet à 7 jets différents
- Fonction de blocage du tuyau - pas d'enroulement accidentel

Caractéristiques :

- Carter en polypropylène robuste
- Tuyau souple en PVC renforcé de fibres
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Ressort de rappel - retour automatique par une brève traction
- Muni d'une poignée pour enlever l'enrouleur de son support (période hivernale)

N° de cde	756200804	756200808	756200814
N° orig.	HAW01215	HAW01220	HAW01230
Longueur tuyau enrouleur	m 15	m 20	m 30
Longueur tuyau raccordement	m 1,5	m 2	m 2
Diamètre interne tuyau	mm 11	mm 11,5	mm 10
Diamètre externe tuyau	mm 15	mm 15,8	mm 14,5
Pression maximale	bar 10	bar 10	bar 10
Connection entrée	inch 3/4	inch 3/4	inch 3/4
Connection sortie	inch 3/4	inch 3/4	inch 3/4
Température de fonctionnement	°C 1 - 45	°C 1 - 45	°C 1 - 45
Poids	kg 6,00	kg 9,00	kg 10,60
Dimensions (L x l x h)	mm 460x240x435	mm 510x275x470	mm 510x275x470
Prix	€ 71,50	€ 92,50	€ 105,00



ENROULEUR MURAL MÉTALLIQUE AVEC TUYAU D'AIR COMPRIMÉ DE 15 MÈTRES.

Avantages :

- Guide tuyau à 4 cotés permet d'enrouler et dérouler le tuyau sous tous les angles
- Muni d'un tuyau de raccordement

Caractéristiques :

- Cadre robuste en tôle d'acier
- Tuyau en PVC souple renforcé
- Mécanisme à cliquet pour l'enroulement et le déroulement
- Retour automatique par une simple traction

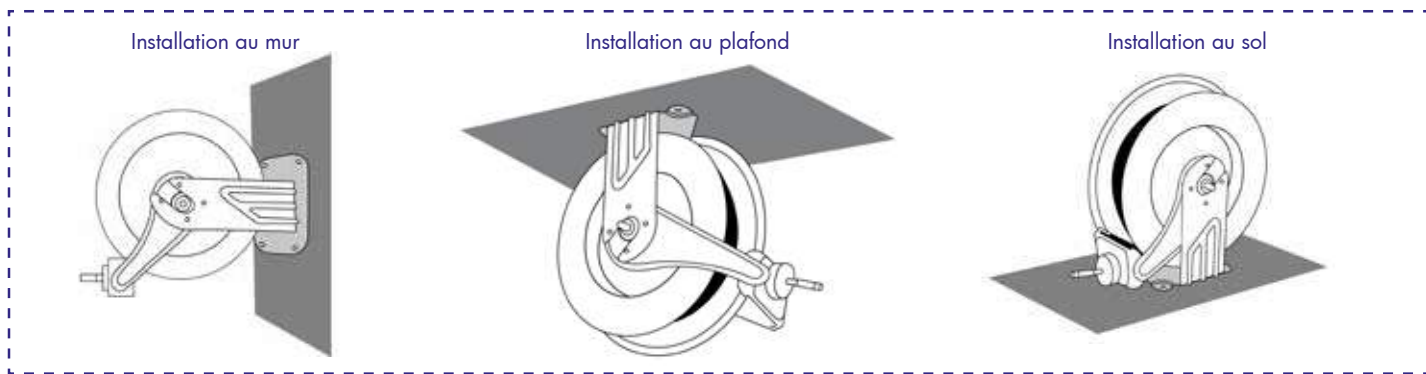


N° de cde	756200737
N° orig.	HAL03815M
Diamètre tuyau	inch 3/8
Diamètre interne tuyau	mm 9,5
Diamètre externe tuyau	mm 15,8
Longueur tuyau enrouleur	m 15
Longueur tuyau raccordement	m 1
Pression maximale	bar 15
Connection entrée	inch 3/8
Connection sortie	inch 3/8
Poids	kg 11,00
Dimensions (L x l x h)	mm 46x22x39
Prix	€ 104,00



POSSIBILITÉS DE MONTAGE

Pour les enrouleurs



ENROULEUR AUTOMATIQUE POUR TUYAU D'AIR COMPRIMÉ JUSQU'À 160 BARS.

Avantages :

- Bras de sortie du tuyau orientable à 180°
- Embout guide-tuyau sur 4 galets, pour réduire l'usure du tuyau
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée

Caractéristiques :

- Tambour solide en acier inoxydable, laqué résistant aux UV
- Tuyau fabriqué en caoutchouc NBR renforcé avec des fibres de lin
- Ressort fiable avec une longue durée de vie
- Joints en laiton de qualité supérieure
- L'enrouleur peut être fixé au mur, au sol ou au plafond, grâce à son bras réglable

N° de cde	724574242	
N° orig.	SHAW1215	
Diamètre tuyau	mm	12,5
Longueur tuyau enrouleur	m	15
Pression maximale	bar	160
Connexion entrée	inch	1/2
Température de fonctionnement	°C	1 - 80
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	465x245x465
Prix	€	238,00



ENROULEUR AUTOMATIQUE POUR GRAISSE JUSQU'À 400 BARS.

Avantages :

- Bras de sortie du tuyau orientable à 180°
- Embout guide-tuyau sur 4 galets, pour réduire l'usure du tuyau
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée

Caractéristiques :

- Tambour solide en acier inoxydable, laqué résistant aux UV
- Tuyau fabriqué en caoutchouc NBR renforcé avec des fibres de lin
- Ressort fiable avec une longue durée de vie
- Joints en laiton de qualité supérieure
- L'enrouleur peut être fixé au mur, au sol ou au plafond, grâce à son bras réglable

N° de cde	724574250	724574251	
N° orig.	SHV1415	SHV3815	
Diamètre tuyau	mm	6,5	9,5
Longueur tuyau enrouleur	m	15	15
Pression maximale	bar	400	330
Connexion entrée	inch	1/4	3/8
Poids	kg	20,00	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	465x245x495	465x245x495
Prix	€	216,00	220,00



ENROULEUR AUTOMATIQUE POUR HUILE JUSQU'À 150 BARS.

Avantages :

- Bras de sortie du tuyau orientable à 180°
- Embout guide-tuyau sur 4 galets, pour réduire l'usure du tuyau
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée

Caractéristiques :

- Tambour solide en acier inoxydable, laqué résistant aux UV
- Tuyau fabriqué en caoutchouc NBR renforcé avec des fibres de lin
- Ressort fiable avec une longue durée de vie
- Joints en laiton de qualité supérieure
- L'enrouleur peut être fixé au mur, au sol ou au plafond, grâce à son bras réglable

N° de cde	724574247	724574248	
N° orig.	SHO1210	SHO1215	
Diamètre tuyau	mm	12,7	12,7
Longueur tuyau enrouleur	m	10	15
Pression maximale	bar	150	150
Connexion entrée	inch	1/2	1/2
Poids	kg	22,00	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	465x245x495	465x245x495
Prix	€	231,00	242,00



Comment choisir le bon enrouleur ?

https://www.vynckier.biz/enrouleurs

1. Quelles qu'un enrouleur ?

2. Enrouleurs pour tuyau d'air comprimé
3. Enrouleurs pour câble électrique
4. Enrouleurs pour tuyaux d'eau
5. Dites pour la qualité

Qu'est-ce qu'un enrouleur ?

Un enrouleur est un tuyau ou un câble sur une bobine. L'enrouleur contient un tuyau pour de l'air comprimé ou de l'eau, ou un câble électrique. L'enrouleur peut être fixé au mur (il pèse alors à 180%), ou posé sur le sol.

La longueur du tuyau ou du câble varie entre 3 et 30 mètres. Selon le type d'enrouleur, le tuyau ou le câble est en HDPE, HDPE, igni, CF900, HPM, PVC, PU, KPU (élast) ou caoutchouc.

Nous proposons des enrouleurs manuels, mais la plupart des enrouleurs de MW TOOLS et ZECA disposent d'un mécanisme à clic lors de l'enroulement ou du déroulement, et d'une fonction d'enroulement automatique. Le tuyau ou le câble s'enroule automatiquement par une légère traction. Ainsi, votre rallonge ne se trouve plus jamais dans le chemin, mais est à tout moment soigneusement enroulée sur sa bobine.

Sur certains modèles, l'enroulement est facilité par un guidage automatique du câble. Ces enrouleurs ont également un limiteur de vitesse. Celui-ci empêche le câble de s'enrouler trop rapidement et assure un déroulement uniforme autour la bobine.

Surfz sur
www.vynckier.biz/enrouleurs



ENROULEUR AUTOMATIQUE POUR DIESEL JUSQU'À 20 BARS.

Avantages :

- Bras de sortie du tuyau orientable à 180°
- Embout guide-tuyau sur 4 galets, pour réduire l'usure du tuyau
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée

Caractéristiques :

- Tambour solide en acier inoxydable, laqué résistant aux UV
- Tuyau fabriqué en caoutchouc NBR renforcé avec des fibres de lin
- Ressort fiable avec une longue durée de vie
- Joints en laiton de qualité supérieure
- L'enrouleur peut être fixé au mur, au sol ou au plafond, grâce à son bras réglable

N° de cde		724574246	724574244
N° orig.		SHD3415	SHD1015
Diamètre tuyau	mm	19	19
Longueur tuyau enrouleur	m	15	15
Pression maximale	bar	20	20
Connection entrée	inch	3/4	1
Poids	kg	30,50	32,00
Dimensions (L x l x h)	mm	465x280x495	465x420x495
Prix	€	310,00	365,00



ENROULEUR AUTOMATIQUE POUR ADBLUE JUSQU'À 20 BARS.

Avantages :

- Bras de sortie du tuyau orientable à 180°
- Embout guide-tuyau sur 4 galets, pour réduire l'usure du tuyau
- Blocage du tuyau à la longueur souhaitée

Caractéristiques :

- Tambour solide en acier inoxydable, laqué résistant aux UV
- Tuyau fabriqué en caoutchouc NBR renforcé avec des fibres de lin
- Ressort fiable avec une longue durée de vie
- Joints en laiton de qualité supérieure
- L'enrouleur peut être fixé au mur, au sol ou au plafond, grâce à son bras réglable

N° de cde		724574241
N° orig.		SHAD3415
Diamètre tuyau	mm	19
Longueur tuyau enrouleur	m	15
Pression maximale	bar	20
Connection entrée	inch	3/4
Poids	kg	30,50
Dimensions (L x l x h)	mm	46x28x49
Prix	€	343,00



ENROULEUR AVEC TUYAU KPU POUR L'AIR COMPRIMÉ ET L'EAU - PETIT MODÈLE.

Avantages :

- Tuyau KPU - ne se croque pas, reste souple à toutes les températures
- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble
- Mécanisme à cliquet démontable (si besoin du tuyau toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en polymère antichoc
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Convient pour l'air comprimé et l'eau jusque 15 bars
- Raccord fileté à la sortie



N° de cde	N° orig.	Diamètre interne tuyau mm	Diamètre externe tuyau mm	Connexion sortie inch	Longueur tuyau enrouleur m	Longueur tuyau raccordement m	Pression maximale bar	Coloris	Température de fonctionnement °C	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
756205021	804/8	8	12	1/4 M	10	1,5	15	jaune	-5 / +50	3,90	360x185x310	147,00
756205022	804/8/S	8	12	1/4 M	10	1,5	15	gris	-5 / +50	3,90	360x185x310	147,00
756205019	804/10	10	14	3/8 M	8	1,5	15	jaune	-5 / +50	3,90	360x185x310	160,00
756205020	804/10/S	10	14	3/8 M	8	1,5	15	gris	-5 / +50	3,90	360x185x310	160,00

ENROULEUR AVEC TUYAU KPU POUR L'AIR COMPRIMÉ ET L'EAU - GRAND MODÈLE.

Avantages :

- Tuyau KPU - ne se croque pas, reste souple à toutes les températures
- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble
- Mécanisme à cliquet démontable (si besoin du tuyau toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en polymère antichoc
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Convient pour l'air comprimé et l'eau jusque 15 bars
- Raccord fileté à la sortie



N° de cde	N° orig.	Diamètre interne tuyau mm	Diamètre externe tuyau mm	Connexion sortie inch	Longueur tuyau enrouleur m	Longueur tuyau raccordement m	Pression maximale bar	Coloris	Température de fonctionnement °C	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
756205040	805/8	8	12	1/4 M	16	1,5	15	jaune	-5 / +15	6,90	430x210x400	196,00
756205041	805/8/S	8	12	1/4 M	16	1,5	15	gris	-5 / +50	6,90	430x210x400	196,00
756205049	805/13	12,5	17,5	1/2 M	11	1,5	15	jaune	-5 / +50	7,50	430x210x400	239,00
756205050	805/13/S	12,5	17,5	1/2 M	11	1,5	15	gris	-5 / +50	7,50	430x210x400	242,00

ENROULEUR INDUSTRIEL AVEC TUYAU KPU POUR L'AIR COMPRIMÉ ET L'EAU.

Avantages :

- Tuyau KPU - ne se croque pas, reste souple à toutes les températures
- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble
- Mécanisme à cliquet démontable (si besoin du tuyau toujours en traction ou retour constant)



Domaines d'application :

- Secteur automobile, garage
- Bâtiment
- Industrie

Caractéristiques :

- Carter en polymère antichoc
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Convient pour l'air comprimé et l'eau jusque 15 bars
- Avec raccord fileté à la sortie
- Conforme à la norme Atex II 2 GD c IIB T6/T85° C X

N° de cde	756205059	756205060
N° orig.	AM86/10	AM86/13
Diamètre interne tuyau	mm 10	12,5
Diamètre externe tuyau	mm 14	17,5
Connection sortie	inch 3/8 M	1/2 M
Longueur tuyau enrouleur	m 25	16
Longueur tuyau raccordement	m 1,5	1,5
Pression maximale	bar 15	15
Température de fonctionnement	°C -5 / +50	-5 / +50
Poids	kg 11,40	10,60
Dimensions (L x l x h)	mm 550x270x505	550x270x505
Prix	€ 283,00	283,00

ENROULEUR INDUSTRIEL AVEC TUYAU PVC POUR L'EAU, LONGUEUR 18 M. CET ENROULEUR CONVIENT POUR LE SECTEUR AGRICOLE PROFESSIONNEL.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble
- Mécanisme à cliquet démontable (si besoin du tuyau toujours en traction ou retour constant)



Caractéristiques :

- Carter en polymère antichoc
- Tuyau en PVC résistant à l'abrasion
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Convient pour l'air comprimé jusque 6 bars
- Sans raccord fileté

N° de cde	756205054
N° orig.	AM86/AGRI
Diamètre interne tuyau	mm 12,5
Diamètre externe tuyau	mm 17,5
Longueur tuyau enrouleur	m 18
Longueur tuyau raccordement	m 1,5
Pression maximale	bar 6
Température de fonctionnement	°C -5 / +40
Poids	kg 11,75
Dimensions (L x l x h)	mm 550x270x505
Prix	€ 231,00

ENROULEUR INDUSTRIEL EN ALUMINIUM AVEC TUYAU KPU POUR L'AIR COMPRIMÉ ET L'EAU.

Avantages :

- Tuyau KPU - ne se croque pas, reste souple à toutes les températures
- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble
- Mécanisme à cliquet démontable (si besoin du tuyau toujours en traction ou retour constant)



Caractéristiques :

- Carter en aluminium moulé sous pression et verni au four
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Convient pour l'air comprimé et l'eau jusque 15 bars
- Raccord fileté à la sortie

N° de cde	756205057	756205056	756205077
N° orig.	AL83/8	AL83/10	AL83/13
Diamètre interne tuyau	mm 8	10	12,5
Diamètre externe tuyau	mm 12	14	17,5
Connection sortie	inch 1/4 M	3/8 M	1/2 M
Longueur tuyau enrouleur	m 16	16	11
Longueur tuyau raccordement	m 1,5	1,5	15
Pression maximale	bar 15	15	15
Température de fonctionnement	°C -5 / +50	-5 / +50	-5 / +50
Poids	kg 8,95	9,20	92,00
Dimensions (L x l x h)	mm 450x215x390	450x215x390	450x215x390
Prix	€ 252,00	256,00	196,00

ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL 3 X 1MM².

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide câble - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble en PVC flexible H05VV-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Bague collectrice et brosses en cuivre
- Mise à la terre avec double contact
- Protection thermique et IP42



N° de cde	756205015	
N° orig.	9003	
Tension	V	230
Longueur câble	m	6
Longueur du câble de connexion	m	1
Type de câble	H05VV-F	
Nombre de conducteurs	3G	
Section des conducteurs	mm ²	1
Puissance admise enroulé	W	1100
Puissance admise déroulé	W	1600
IP	42	
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50
Poids	kg	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm	240x120x195
Prix	€	120,00

ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL 3 X 1,5 MM².

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide câble - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble en PVC flexible H05VV-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Bague collectrice et brosses en cuivre
- Mise à la terre avec double contact
- Protection thermique et IP42



N° de cde	756205016	
N° orig.	9004	
Tension	V	230
Longueur câble	m	5
Longueur du câble de connexion	m	1
Type de câble	H05VV-F	
Nombre de conducteurs	3G	
Section des conducteurs	mm ²	1,5
Puissance admise enroulé	W	1400
Puissance admise déroulé	W	1900
IP	42	
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50
Poids	kg	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm	240x120x195
Prix	€	120,00

ENROULEUR DE CÂBLE INDUSTRIEL 3 X 1,5MM².

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible H05VV-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Mise à la terre avec double contact
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Avec protection thermique



N° de cde	756205023	756205024
N° orig.	5827/XF	4315
Tension	V	230
Longueur câble	m	11,5
Type de câble	H05VV-F	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3G	
Section des conducteurs	mm ²	1,5
Puissance admise enroulé	W	1200
Puissance admise déroulé	W	1800
IP	42	
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50
Poids	kg	4,00
Dimensions (L x l x h)	mm	310x170x310
Prix	€	175,00

ENROULEUR DE CÂBLE INDUSTRIEL 3 X 1,5MM² AVEC CÂBLE PVC DE 27 MÈTRES, SANS FICHE.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible H05VV-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm (livré non installé, facile à insérer)
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Mise à la terre avec double contact
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42



N° de cde	756205868	
N° orig.	7315	
Tension	V	230
Longueur câble	m	27
Type de câble	H05VV-F	
Nombre de conducteurs	3G	
Section des conducteurs	mm ²	1,5
Puissance admise enroulé	W	1100
Puissance admise déroulé	W	1800
IP	42	
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50
Poids	kg	10,70
Dimensions (L x l x h)	mm	430x210x400
Prix	€	348,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/enrouleurs



ENROULEUR DE CÂBLE INDUSTRIEL 3X 1,5MM² AVEC CÂBLE PVC DE 14 MÈTRES ET PRISES 230V.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible H05VV-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Prise avec broche de mise à la terre
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Avec protection thermique

N° de cde	756205030	756205031
N° orig.	4315/GS	4315/GS 3
Tension	V 230	230
Longueur câble	m 14	14
Type de câble	H05VV-F	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3G	3G
Section des conducteurs	mm ² 1,5	1,5
Longueur du câble de connexion	m 1	1
Puissance admise enroulé	W 1200	1200
Puissance admise déroulé	W 1800	1800
IP	42	42
Température de fonctionnement	°C -5 / +50	-5 / +50
Poids	kg 4,95	5,30
Dimensions (L x l x h)	mm 360x185x310	360x185x310
Prix	€ 179,00	179,00



ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL 3G 2,5MM² AVEC CÂBLE PVC DE 10 MÈTRES, SANS PRISE.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Mise à la terre avec double contact
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Avec protection thermique (excepté modèle 7325)

N° de cde	756205027	756205852	756205859	756205869
N° orig.	4325	4325/15	5825/XF	7325
Tension	V 230	230	230	230
Longueur câble	m 10	15	8,5	22
Type de câble	H05VV-F	Igus CF900	H05VV-F	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3G	3G	3G	3G
Section des conducteurs	mm ² 2,5	2,5	2,5	2,5
Puissance admise enroulé	W 1900	1900	1900	2000
Puissance admise déroulé	W 2500	2500	2500	3000
IP	42	42	42	42
Température de fonctionnement	°C -5 / +50	-5 / +50	-5 / +50	-5 / +50
Poids	kg 4,50	4,70	4,00	10,80
Dimensions (L x l x h)	mm 360x185x310	360x185x310	310x170x310	430x210x400
Prix	€ 160,00	275,00	205,00	376,00



ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL 3G 2,5MM² AVEC CÂBLE EN CAOUTCHOUC RNF DE 8 MÈTRES, SANS PRISE.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible H07RN-F avec 3 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Mise à la terre avec double contact
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Avec protection thermique

N° de cde	756205028
N° orig.	4325 RNF
Tension	V 230
Longueur câble	m 8
Type de câble	H07RN-F
Nombre de conducteurs	3G
Section des conducteurs	mm ² 2,5
Puissance admise enroulé	W 1900
Puissance admise déroulé	W 2500
IP	42
Température de fonctionnement	°C -5 / +50
Poids	kg 4,50
Dimensions (L x l x h)	mm 360x185x310
Prix	€ 186,00



ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE INDUSTRIEL 4G 2,5MM² AVEC CÂBLE EN PVC DE 20 MÈTRES, SANS PRISE.

Avantages :

- Support mural orientable à 180°
- Muni d'un guide-câble à rouleaux - enroulement souple et ordonné
- Mécanisme à cliquet démontable (câble toujours en traction ou retour constant)

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble flexible H05VV-F avec 4 conducteurs
- Mécanisme à cliquet tous les 50 cm (livré non installé, facile à insérer)
- Collecteur à bagues et brosses en laiton
- Mise à la terre avec double contact
- Tension d'isolation du collecteur 2,5 kV
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Sans protection thermique

N° de cde	756205871
N° orig.	7425
Tension	V 400
Longueur câble	m 20
Type de câble	H05VV-F
Nombre de conducteurs	4G
Section des conducteurs	mm ² 2,5
Puissance admise enroulé	W 2000
Puissance admise déroulé	W 3000
IP	42
Température de fonctionnement	°C -5 / +50
Poids	kg 10,30
Dimensions (L x l x h)	mm 430x210x400
Prix	€ 404,00



ENROULEUR DE CÂBLE DE TRANSMISSION DE DONNÉES.

Avantages :

- Transmission des données stable et continue grâce au collecteur spécial DataFlux
- Câble PUR très flexible et résistant (abrasion, huile, refroidisseur)
- Câble adapté à une installation mobile grâce à son rayon de courbure réduit

Domaines d'application :

- Contrôle de production
- Machines d'emballage
- Réseau Ethernet (CAT 5E, CAT6, Gigabit)
- Robots, systèmes de mesure d'inspection
- Systèmes médicaux

Caractéristiques :

- Bague coulissante et brosses en alliage d'or pour une qualité de transfert optimale
- Faible friction et résistance lors du déroulement
- Rigidité diélectrique 500 V à 60 Hz
- Résistance d'isolation 1000 MOhm/500 Vcc
- Câble sans silicone, sans halogène (EN 50267-2-1), sans plomb (2011/65/EU Rohs-II)
- Carter en plastique



N° de cde	756205891	756205892
N° orig.	4708 CAT6	6708 CAT6
Longueur câble	m 12	22
Diamètre câble	mm 7,5	7,5
Section des conducteurs	mm ² 4x (2x0,15) C	4x (2x0,15) C
Type de câble	PUR - CFBUS.PUR.049	PUR - CFBUS.PUR.049
IP	42	65
Poids	kg 15,00	15,00
Prix	€ 1.055,00	1.759,00

ENROULEUR DE CÂBLE POUR LA CHARGE DE VÉHICULES ÉLECTRIQUES.

Convient pour :

- Relier la voiture à la wallbox
- Connecteur voiture type 1 ou 2 (5 ou 7 contacts)
- Connecteur wallbox type 2 à 7 contacts

Caractéristiques:

- Câble flexible de haute qualité
- Charge monophasée 230 V - 16A
- IP42
- Connecteur type 1 - standard nord-américain et japonais - SAE J1772:2009
- Connecteur type 2 - standard européen - VDE-ARE 2623-2



N° de cde	756205880	756205881
N° orig.	EV2161	EV2162
Chargeur voiture	Type 1	Type 2
Tension	V 230 / 400	230
Longueur câble	m 3	3
Longueur du câble de connexion	m 1	1
Type de câble	3G2,5 + 1x0,5	3G2,5 + 1x0,5
IP	42	42
Poids	kg 15,00	15,00
Prix	€ 1.005,00	1.005,00

ENROULEUR DE CÂBLE POUR RECHARGER LES BATTERIES.

Avantages :

- Facilite le branchement du chargeur de batterie au véhicule
- Evite les câbles dispersés dans l'atelier

Caractéristiques :

- Pinces, noire et rouge, de 160 mm
- Pinces complètement isolées 200 A



Z4216



Z6216



Z1425

N° de cde	756205492	756205657	756205164
N° orig.	Z4216	Z6216	Z1425
Maximum tension	V 48	48	48
Courant	A 30	30	100
Longueur câble	m 6	9	12
Longueur du câble de connexion	m 1	2	2
Section des conducteurs	mm ² 9	9	15
Type de câble	Igus Chainflex CF130	Igus Chainflex CF130	Igus Chainflex CF130
IP	42	42	65
Prix	€ 382,00	595,00	1.159,00



ENROULEUR POUR CÂBLE ÉLECTRIQUE AVEC LAMPE LED.

Avantages :

- Lampe LED COB 430 lumens
- Lampe avec interrupteur soft touch et munie d'un crochet orientable
- Lampe avec indice de protection IP64
- Support mural de l'enrouleur orientable à 180°
- Enrouleur muni d'un guide-câble à rouleaux

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble en PVC H05 RN-F avec 2 conducteurs
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Bague collectrice en cuivre
- Protection thermique
- Fourni sans fiche



N° de cde	756205038		
N° orig.	5907/330 230V		
Tension	V	230	
Longueur câble	m	14	
Longueur du câble de connexion	m	1,5	
Nombre de conducteurs	2		
Section des conducteurs	mm ²	1	
Type de câble	H05RN-F		
IP	42		
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50	
Poids	kg	3,90	
Dimensions (L x l x h)	mm	390x165x310	
Prix	€	206,00	

ÉQUILIBREURS POUR SUSPENDRE ET SOUTENIR DES OUTILS ET ÉQUIPEMENTS.

Un équilibreur neutralise le poids de l'objet, ce qui rend le travail moins fatiguant et améliore l'ergonomie de travail.

Avantages :

- Distance de rappel réglable
- Force de traction réglable en continu
- Certains modèles disposent d'une **protection anti-chute**.
Ce mécanisme bloque le câble en cas de chute libre d'environ 10 cm.

Caractéristiques :

- Boîtier en fonte d'aluminium
- Câble de traction en inox
- 4 points de suspension
- 3 points d'ancrage

ENROULEUR POUR CÂBLE ÉLECTRIQUE AVEC BALADEUSE FLUORESCENTE.

Avantages :

- Lampe fluorescente 900 lumens
- Diffusion de la lumière à 180°
- Lampe avec interrupteur soft touch
- Lampe avec indice de protection IP55 et IK07
- Support mural de l'enrouleur orientable à 180°
- Enrouleur muni d'un guide-câble à rouleaux

Caractéristiques :

- Carter en plastique antichoc
- Câble en PVC H05 RN-F avec 2 conducteurs
- Mécanisme à cliquet pour le déroulement et l'enroulement
- Conforme CE et classe de protection IP42
- Bague collectrice en cuivre
- Protection thermique
- Fourni sans fiche



N° de cde	756205044		
N° orig.	5907/328 230V		
Tension	V	230	
Longueur câble	m	14	
Longueur du câble de connexion	m	1,5	
Nombre de conducteurs	2		
Section des conducteurs	mm ²	1,5	
Type de câble	H05RN-F		
IP	42		
Température de fonctionnement	°C	-5 / +50	
Poids	kg	3,90	
Dimensions (L x l x h)	mm	390x165x310	
Prix	€	229,00	



N° de cde	756205860	756205861	756205862	756205863	756205864	756205865	756205866
N° orig.	630	631	632	633	634	635	636
Chargement	kg	0,4 - 1,0	1,0 - 2,0	2,0 - 3,0	2,0 - 4,0	4,0 - 6,0	6,0 - 10,0
Longueur	m	1,6	1,6	1,6	2,5	2,5	2,5
Protection anti-chute		Non	Non	Non	Oui	Oui	Oui
Poids	kg	0,63	0,67	0,79	2,85	3,00	3,10
Prix	€	31,50	33,50	35,50	89,50	92,50	94,50



ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER POUR L'AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS.

Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour et cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivolet central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection entrée	Connection sortie	Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce		°C	kg	€
756210003	RA.8330.101	3/8	12	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (m)	330	80	13,50	348,00
756210005	RA.8390.102	3/8	18	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (m)	390	80	16,00	403,00
756210009	RA.8430.101	3/8	12	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430	80	18,70	389,00
756210010	RA.8430.102	3/8	18	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430	80	19,50	430,00
756210011	RA.8430.103	1/2	10	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	19,20	361,00
756210008	RA.8430.104	1/2	15	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	20,20	402,00
756210013	RA.8530.101	1/2	20	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	26,50	559,00
756210014	RA.8530.102	1/2	25	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	27,30	605,00
756210020	RA.8540.106	1/2	30	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	540	80	36,40	725,00
756210016	RA.8540.101	3/4	15	20	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	35,00	769,00
756210017	RA.8540.102	3/4	20	20	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	36,50	845,00
756210018	RA.8540.103	1	15	20	G 1 (f)	G 1 (m)	540	80	38,60	819,00
756210026	RA.8560.105	1	30	20	G 1 (f)	G 1 (m)	560	80	64,00	1.495,00

ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER ET ABS POUR AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS.

Avantages :

- Marque Raasm, fabricant italien de la **meilleure qualité européenne**
- Partie noir du **tambour en ABS**, matériau aux propriétés anti-chocs
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour en acier peint et ABS
- Cadre en acier
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivolet central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

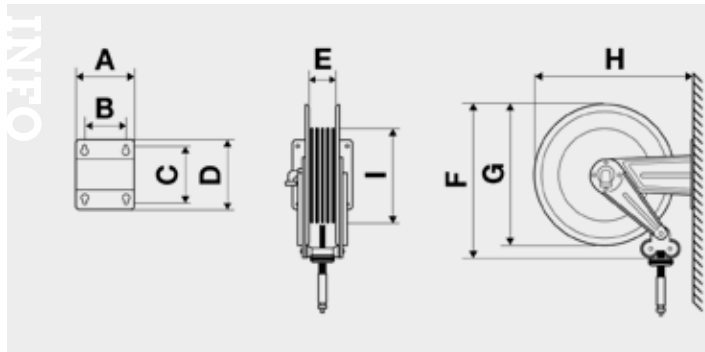
Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/enrouleurs

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection entrée	Connection sortie	Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce		°C	kg	€
756210834	RA.9430.103	1/2	10	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	15,70	335,00
756210832	RA.9430.101	3/8	12	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430 ABS	80	15,20	338,00
756210833	RA.9430.102	3/8	18	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430 ABS	80	16,00	385,00
756210831	RA.9430.104	1/2	15	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	16,70	379,00



Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	264
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315



ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE POUR L'AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS.



Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier inoxydable AISI 304
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée		Connexion sortie		Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m			bar	pouce	pouce	°C				
756210056	RA.8392.100	-	-	-	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	290	100	0,00	361,00		
756210053	RA.8292.101	3/8	10	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (m)	290	80	12,00	452,00			
756210055	RA.8332.101	3/8	12	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (m)	330	80	13,50	467,00			
756210057	RA.8392.102	3/8	18	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (m)	390	80	16,50	549,00			
756210061	RA.8432.101	3/8	12	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430	80	18,70	605,00			
756210062	RA.8432.102	3/8	18	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430	80	19,50	635,00			
756210059	RA.8432.100	-	-	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (f)	430	100	16,00	490,00			
756210060	RA.8432.104	1/2	15	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	20,20	635,00			
756210065	RA.8532.101	1/2	20	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	26,50	845,00			
756210066	RA.8532.102	1/2	25	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	27,30	855,00			
756210072	RA.8542.106	1/2	30	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	540	80	36,40	979,00			
756210068	RA.8542.101	3/4	15	20	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	35,00	1.025,00			
756210069	RA.8542.102	3/4	20	20	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	36,50	1.089,00			
756210070	RA.8542.103	1	15	20	G 1 (f)	G 1 (m)	540	80	38,60	1.099,00			
756210078	RA.8562.105	1	30	20	G 1 (f)	G 1 (m)	560	80	64,00	1.809,00			

ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE ET ABS POUR L'AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS.



Avantages :

- Tambour (partie noir) en **ABS**, matériau aux propriétés anti-chocs
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques:

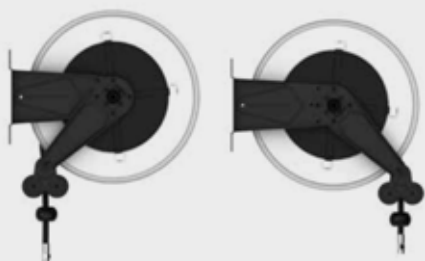
- Tambour en acier inoxydable AISI 304 et ABS (partie noir)
- Cadre en acier inoxydable AISI 304
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable AISI 304
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée		Connexion sortie		Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m			bar	pouce	pouce	°C				
756211978	RA.9432.101	3/8	12	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430 ABS	80	15,20	403,00			
756211979	RA.9432.102	3/8	18	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	430 ABS	80	16,00	449,00			
756211980	RA.9432.103	1/2	10	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	15,70	403,00			
756211981	RA.9432.104	1/2	15	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	16,70	446,00			

INSTALLATION STANDARD



INSTALLATION AU SOL OU SUR BANC



INSTALLATION AU PLAFOND





ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER POUR L'EAU CHAUDE.

Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**



Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier inoxydable AISI 304, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur		Pression maximale	Connection entrée		Connection sortie		Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	m	bar		pouce	pouce	°C	kg				
756210725	RA.8430.301	3/8	12	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	130	20,30	445,00			
756210726	RA.8430.302	3/8	18	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	130	22,40	509,00			
756210731	RA.8530.302	3/8	25	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	530	130	28,50	645,00			
756210732	RA.8530.301	3/8	20	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	530	130	27,00	589,00			
756210734	RA.8540.301	3/8	30	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	540	130	36,80	785,00			
756210737	RA.8560.302	3/8	50	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	560	130	64,80	1.359,00			
756210736	RA.8560.301	3/8	40	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	560	130	59,00	1.259,00			
756210539	RA.8430.201	1/2	10	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (f)	430	80	20,70	417,00			
756210540	RA.8430.202	1/2	15	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	22,10	471,00			
756210545	RA.8530.201	1/2	20	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	30,00	595,00			
756210550	RA.8540.202	3/4	20	100	100	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	40,70	919,00			
756210548	RA.8540.203	1	15	50	50	G 1 (f)	G 1 (m)	540	80	42,00	895,00			

ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER ET ABS POUR L'EAU CHAUDE.

Avantages:

- Partie noir du **tambour en ABS**, matériau aux propriétés anti-chocs
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**



Caractéristiques:

- Tambour en acier peint et ABS
- Cadre en acier
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier inoxydable AISI 304, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

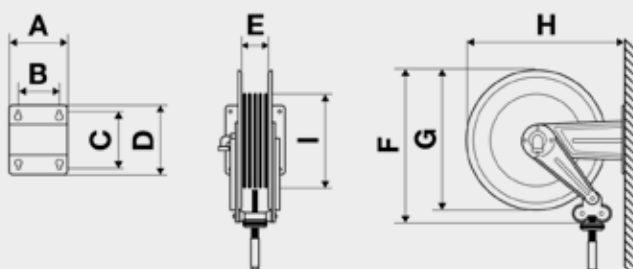
Livrés avec:

- Support mural fixe avec gabarit de montage



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur		Pression maximale	Connection entrée		Connection sortie		Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	m	bar		pouce	pouce	°C	kg				
756210727	RA.9430.300	-	-	200	200	G 3/8 (f)	G 1/2 (f)	430 ABS	130	12,50	257,00			
756210728	RA.9430.301	3/8	12	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430 ABS	130	0,00	406,00			
756210729	RA.9430.302	3/8	18	200	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430 ABS	130	0,00	470,00			
756210541	RA.9430.200	-	-	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (f)	430 ABS	80	12,50	252,00			
756210542	RA.9430.201	1/2	10	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	17,30	377,00			
756210543	RA.9430.202	1/2	15	100	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	18,70	435,00			

INFO



Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	264
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315



ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE POUR L'EAU CHAUDE.

Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**



Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier inoxydable AISI 304
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier inoxydable, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée	Connexion sortie	Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce		°C	kg	€
756211868	RA.8534.350	-	-	400	G 3/8 (F)	G 1/2 (F)	430	130	21,00	759,00
756210705	RA.8432.301	3/8	12	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	130	20,30	659,00
756210706	RA.8432.302	3/8	18	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	130	22,40	719,00
756210712	RA.8532.301	3/8	20	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	530	130	27,00	935,00
756210714	RA.8542.301	3/8	30	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	540	130	36,80	1.069,00
756210716	RA.8562.301	3/8	40	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	560	130	59,00	1.729,00
756210717	RA.8562.302	3/8	50	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	560	130	64,80	1.759,00
756210711	RA.8532.302	3/8	25	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	530	130	28,50	955,00
756210514	RA.8534.200	-	-	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (f)	530	130	22,00	725,00
756210507	RA.8432.201	1/2	10	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	21,20	629,00
756210508	RA.8432.202	1/2	15	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	22,60	685,00
756210517	RA.8542.202	3/4	20	100	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	46,20	1.219,00
756210515	RA.8542.203	1	15	50	G 1 (f)	G 1 (m)	540	80	47,50	1.249,00

ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER INOXYDABLE ET ABS POUR L'EAU CHAUDE.

Avantages :

- Partie noir du tambour en **ABS**, matériau aux propriétés anti-chocs
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**



Caractéristiques:

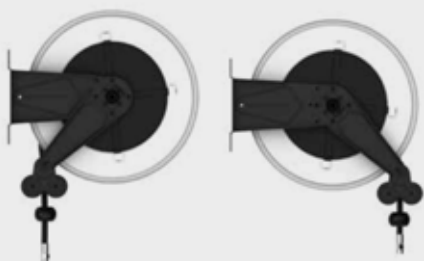
- Tambour acier inoxydable AISI 304 et ABS (partie noir)
- Cadre en acier inoxydable AISI 304
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier inoxydable, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée	Connexion sortie	Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce		°C	kg	€
756211995	RA.9434.350	-	-	400	G 3/8 (F)	G 1/2 (F)	430 ABS	130	12,50	376,00
756210708	RA.9432.301	3/8	20	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430 ABS	130	16,80	472,00
756210709	RA.9432.302	3/8	18	200	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430 ABS	130	16,80	545,00
756210512	RA.9434.200	-	-	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (f)	430 ABS	130	12,50	340,00
756210510	RA.9432.201	1/2	10	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	17,30	467,00
756210511	RA.9432.202	1/2	15	100	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	18,70	529,00

INSTALLATION STANDARD



INSTALLATION AU SOL OU SUR BANC



INSTALLATION AU PLAFOND





ENROULEURS INDUSTRIELS FERMÉS POUR AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS.



Avantages :

- Marque Raasm, fabricant italien de la **meilleure qualité européenne**
- Cadre robuste en acier et ABS avec coins arrondis
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour en acier peint et ABS
L'ABS est un matériau résistant aux chocs, durable et fiable
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Convient pour montage au sol, au mur ou au plafond
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage
- Arrêt de tuyau réglable

N° de cde	N° orig.	Diam. tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection		Série	Température max. °C	Poids	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
		pouce	m			bar	entrée pouce					
756210837	RA.9450.101	3/8	12	20	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	450	80	22,00	575x208x485	424,00
756210838	RA.9450.102	3/8	18	20	20	G 1/2 (f)	G 3/8 (m)	450	80	22,70	495x217x485	384,00
756210839	RA.9450.103	1/2	10	20	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	450	80	22,50	495x217x485	379,00
756210836	RA.9450.104	1/2	15	20	20	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	450	80	23,40	495x217x485	424,00

ENROULEURS INDUSTRIELS AVEC CARTER POUR L'AIR COMPRIMÉ ET L'EAU JUSQU'À 20 BARS. MODÈLES AVEC TUYAU EN POLYURÉTHANE ET CARTER EN COMPOSITE.



Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**
- Modèle RA.92848.105 avec **contrôle de vitesse**

Caractéristiques :

- Tambour et cadre en technopolymère
- Support mural pivotant
- Tuyau en polyuréthane avec raccords en laiton
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé

Livrés avec :

- Support mural pivotant avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection		Série	Température maximale °C	Poids	Prix €
		interne mm	externe mm			bar	entrée pouce				
756213064	RA.92808.101	8	12	10	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	280	80	8,20	199,00
756213068	RA.92808.102	8	12	14	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	280	80	8,50	188,00
756213072	RA.92808.105	10	14,5	8	20	G 3/8 (m)	G 3/8 (m)	280	80	8,60	224,00
756213074	RA.92848.105	10	14,5	8	20	G 3/8 (m)	G 3/8 (m)	280	80	9,40	199,00

ENROULEURS INDUSTRIELS POUR L'AIR COMPRIMÉ ET EAU JUSQU'À 20 BARS. MODÈLES AVEC TAMBOUR EN ABS OU ACIER ET TUYAU EN POLYURÉTHANE.



Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour (ABS pour série 250) et cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau en polyuréthane avec raccords en laiton
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en nylon PA6 (série 250 en Delrin)
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection		Série	Température maximale °C	Poids	Prix €
		interne mm	externe mm			bar	entrée pouce				
756211952	RA.92438.101	8	12	12	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	250	80	7,60	221,00
756211567	RA.8288.103	8	12	15	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	330	80	11,00	274,00
756211574	RA.8328.103	8	12	18	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	330	80	11,80	250,00
756211584	RA.8378.103	8	12	20	20	G 3/8 (m)	G 1/4 (m)	390	80	15,40	292,00



ENROULEUR INDUSTRIEL EN ACIER POUR TUYAU DE DIESEL JUSQUE 10 BARS.

Avantages :

- Marque RAASM, fabricant italien de la **meilleure qualité européenne**
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure du tuyau**
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique antistatique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels : joints Viton autolubrifiants et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur		Pression maximale		Connexion entrée		Connexion sortie		Série	Température maximale		Poids	Prix
		pouce	mm	m	bar	bar	pouce	pouce	°C	kg	€					
756210207	RA.8530.603	3/4	19	12	10	10	G 1 (f)	G 3/4 (m)	530	80	26,60	605,00				
756210208	RA.8530.604	1	25	8	10	10	G 1 (f)	G 1 (m)	530	80	28,00	629,00				

ENROULEURS DE TUYAU INDUSTRIELS POUR LE DIESEL JUSQU'À 10 BARS. MODÈLES AVEC TAMBOUR EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier inoxydable AISI 304
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique antistatique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en polyuréthane et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable AISI 304
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur		Pression maximale		Connexion entrée		Connexion sortie		Série	Température maximale		Poids	Prix
		pouce	mm	m	bar	bar	pouce	pouce	°C	kg	€					
756210200	RA.8542.601	3/4	19	15	10	10	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	35,20	1.015,00				
756210201	RA.8542.602	3/4	19	20	10	10	G 1 (f)	G 3/4 (m)	540	80	37,90	1.075,00				
756210202	RA.8542.603	1	25	15	10	10	G 1 (f)	G 1 (m)	540	80	39,30	1.079,00				

INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	264
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315

ENROULEURS DE TUYAUX INDUSTRIELS POUR ADBLUE, JUSQUE 10 BARS. MODÈLE AVEC TAMBOUR EN ACIER ET ABS.

Avantages :

- Marque Raasm, fabricant italien de la **meilleure qualité européenne**
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de déroulement **multipositionnable**
- Guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure du tuyau**
- Dent d'arrêt amovible pour faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **réglable**

Caractéristiques :

- Tambour en acier et ABS
- Cadre en acier
- Support mural fixe
- Tuyau en EPDM antistatique avec raccords en acier inoxydable
- Raccord d'entrée pivotant en acier inoxydable conçu pour réduire les pertes de pression
- Composants industriels : joints Viton autolubrifiants et ressort Eberle
- Pivot central en acier inoxydable
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livré avec :

- Support mural fixe et gabarit de montage



INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
436 (peint)	337	302	160	203	150	450	415	456	264
436 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
437 (ABS)	186	140	197	226	97	450	415	456	264
437 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
537	203	153	221	258	104	535	510	558	315

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur		Pression maximale		Connexion entrée		Connexion sortie		Matériau	Série	Température maximale		Poids	Prix
		mm	mm	m	bar	bar	pouce	pouce	°C	kg	€						
756211785	RA.8436.251	19	19	10	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	436	80	29,40	1.299,00					
756211786	RA.8436.252	19	19	15	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	436	80	32,40	1.415,00					
756211999	RA.9437.201	19	19	8	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	437 ABS	80	20,70	1.055,00					
756211997	RA.9436.201	19	19	8	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	436 ABS	80	20,70	989,00					
756211875	RA.8537.251	19	19	10	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	537	80	27,00	1.465,00					
756211876	RA.8537.252	19	19	15	10	10	G 3/4 (f)	G 3/4 (m)	537	80	0,00	1.555,00					



ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER POUR L'HUILE ET SIMILAIRES JUSQU'À 150 BARS.



Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier peint (série 430 ABS tambour en acier et ABS)
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier galvanisé, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en polyuréthane et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	264
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315

INSTALLATION STANDARD INSTALLATION AU SOL OU SUR MUR INSTALLATION AU PLAFOND

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale		Connection entrée		Connection sortie		Série	Température maximale		Poids	Prix
		pouce	m		bar	pouce	pouce	°C	kg	€					
756210352	RA.8330.402	3/8	12	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	330	80	15,00	382,00					
756210355	RA.8390.402	3/8	17	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	390	80	18,03	441,00					
756210356	RA.8390.401	3/8	12	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	390	80	16,80	399,00					
756210358	RA.8430.401	1/2	10	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	20,50	408,00					
756210359	RA.8430.402	1/2	15	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430	80	12,50	468,00					
756210362	RA.9430.402	1/2	15	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	430 ABS	80	19,00	409,00					
756210364	RA.8530.401	1/2	20	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	29,20	579,00					
756210365	RA.8530.402	1/2	25	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	530	80	31,10	615,00					
756210367	RA.8540.406	1/2	30	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	540	80	40,30	775,00					

ENROULEURS INDUSTRIELS RAASM, MODÈLE FERMÉ, AIR COMPRIMÉ ET EAU. FABRICANT ITALIEN DE LA MEILLEURE QUALITÉ EUROPÉENNE.



Caractéristiques:

- Cadre robuste en acier, peint et avec les coins arrondis
- Tambour en ABS, durable et fiable
- Support mural fixe avec 4 fentes
- Tuyau synthétique en caoutchouc (noir) avec raccords galvanisés
- Système de déroulement avec arrêt automatique à n'importe quelle longueur
- Guide-câble multidirectionnel et autolubrifiant
- Raccord d'entrée avec passage maximum pour un débit optimal. En laiton ou en acier galvanisé
- Le tambour tourne sur des paliers autolubrifiants Tenaxid
- Puissance de déroulement constante grâce aux ressorts Eberle de qualité supérieure
- **Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X**

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage
- Convient pour fixation au sol, au mur et au plafond
- Tuyau de raccordement de 0,6 m à l'entrée
- Arrêt du tuyau réglable

D'autres longueurs et épaisseurs de tuyaux sont disponibles. Contactez-vous pour vos questions spécifiques.



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection entrée		Température maximale	Poids	Dimensions (L x l x h)		Prix
		pouce	m			bar	pouce			pouce	°C	
756210841	RA.9450.401	1/2	10	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	80	23,70	495x217x485	387,00		
756210842	RA.9450.402	1/2	15	150	G 1/2 (f)	G 1/2 (m)	80	25,70	495x217x485	443,00		

ENROULEURS INDUSTRIELS EN ACIER POUR LA GRAISSE JUSQU'À 400 BARS.



Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques:

- Tambour et cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier galvanisé, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en polyuréthane et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 2 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	264
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315

INSTALLATION STANDARD INSTALLATION AU SOL OU SUR MUR INSTALLATION AU PLAFOND

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau		Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connection entrée		Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m			bar	pouce			
756210253	RA.8390.501	1/4	12	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	390	80	17,00	379,00
756210254	RA.8390.502	1/4	16	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	390	80	18,00	409,00
756210257	RA.8430.502	1/4	18	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430	80	21,70	471,00
756210258	RA.8430.505	3/8	10	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430	80	20,80	450,00
756210259	RA.8430.506	3/8	15	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430	80	22,70	509,00



ENROULEURS INDUSTRIELS ACIER ET ABS POUR LA GRAISSE JUSQU'À 400 BARS.



Avantages :

- Partie noir du **tambour en ABS**, matériau aux propriétés anti-chocs
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour en acier peint et ABS
- Cadre en acier
- Support mural fixe
- Tuyau en caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en acier galvanisé, conçu pour réduire les pertes de charge
- Composants industriels - joints en polyuréthane et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage



INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	254
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315

INSTALLATION STANDARD INSTALLATION AU SOL OU SUR MUR INSTALLATION AU PLAFOND

N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée	Connexion sortie	Série	Température maximale	Poids	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce		°C	kg	€
756210261	RA.9430.501	1/4	12	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430 ABS	80	16,50	368,00
756210262	RA.9430.502	1/4	18	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430 ABS	80	18,20	420,00
756210263	RA.9430.505	3/8	10	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430 ABS	80	17,30	390,00
756210264	RA.9430.506	3/8	15	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	430 ABS	80	19,20	450,00

ENROULEURS INDUSTRIELS FERMÉS POUR TUYAU DE GRAISSE JUSQUE 400 BARS.

Avantages :

- Cadre robuste en acier, peint et avec les coins arrondis
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure du tuyau**
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **personnalisable**

Caractéristiques :

- Tambour en acier et ABS peint
- L'ABS est un matériau aux propriétés antichoc, durable et fiable
- Support mural fixe
- Tuyau caoutchouc synthétique avec raccords en acier galvanisé
- Raccord d'entrée rotatif en laiton, conçu pour réduire les pertes de pression
- Composants industriels - joints en Viton et ressort Eberle
- Pivot central en acier galvanisé
- Convient pour montage au sol, au mur ou au plafond
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage
- Arrêt du tuyau réglable



N° de cde	N° orig.	Diamètre tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Pression maximale	Connexion entrée	Connexion sortie	Température maximale	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		pouce	m	bar	pouce	pouce	°C	kg	mm	€
756210844	RA.9450.501	1/4	12	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	80	23,20	495x217x485	392,00
756210845	RA.9450.502	1/4	18	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	80	24,90	495x217x485	443,00
756210846	RA.9450.505	3/8	10	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	80	24,10	495x217x485	421,00
756210847	RA.9450.506	3/8	15	400	G 3/8 (f)	G 1/4 (m)	80	25,90	495x217x485	479,00

ENROULEURS INDUSTRIELS POUR TUYAUX DE SOUDAGE ACÉTYLÈNE JUSQUE 20 BARS.

Avantages :

- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Bras de sortie du tuyau **multipositionnable**
- Embout guide-tuyau large, conçu pour **réduire l'usure** du tuyau
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- Force de réenroulement du ressort **réglable**

Caractéristiques :

- Cadre en acier peint
- Support mural fixe
- Tuyau double en caoutchouc EPDM/SBR selon la norme EN559, avec raccord en laiton
- Système de déroulement avec arrêt automatique à n'importe quelle longueur
- Raccord d'entrée rotatif en laiton
- Composants industriels : joints autolubrifiants Viton et ressorts Eberle
- Axe central en acier galvanisé
- Conforme à la norme Atex 94/9 II 3 GD c X

Livrés avec :

- Support mural fixe avec gabarit de montage
- Tuyau de raccordement de 1,5 m à l'entrée



INFO

Series	A	B	C	D	E	F	G	H	I
290	186	140	196	226	98	330	300	339	135
330	186	140	196	226	98	390	350	365	155
390	186	140	196	226	98	410	390	410	155
430	186	140	197	226	97	450	415	456	254
430 ABS	186	140	197	226	110	450	425	461	259
530	203	153	221	258	104	535	510	558	315
540	300	218	227	268	165	535	510	572	315
560	488	399	238	272	348	535	510	578	315

INSTALLATION STANDARD INSTALLATION AU SOL OU SUR MUR INSTALLATION AU PLAFOND

N° de cde	N° orig.	Diamètre interne tuyau	Diamètre externe tuyau	Longueur tuyau enrouleur	Longueur tuyau raccordement	Pression maximale	Connexion sortie	Connexion entrée	Série	Poids	Prix
		mm	mm	m	m	bar	pouce	pouce		kg	€
756210801	RA.8430.701	6,3	13	13	2x 1,5	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	23,70	491,00
756210810	RA.8540.701	6,3	13	25	2x 1,5	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	540	38,80	745,00
756210802	RA.8430.702	8	15	12	2x 1,5	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	430	23,40	491,00
756210808	RA.8530.705	9	16	15	2x 1,5	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	530	31,50	599,00
756210818	RA.8540.709	9	16	27	2x 1,5	20	G 3/8 (f)	G 3/8 (f)	540	42,60	845,00



ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE 230 V AVEC CÂBLE, SANS FICHES.

Avantages :

- Collecteur électrique spécial, pour **réduire considérablement la surchauffe** pendant l'utilisation
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout **guide-câble** large, conçu pour réduire l'usure du câble
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- **Contrôle de la vitesse** pour certains modèles

Caractéristiques :

- Cadre en plastique résistant aux chocs
- Support mural pivotant
- Câble flexible avec 3 conducteurs
- CE EN 61242
- Protection thermique IP44



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/enrouleurs

N° de cde	756213012	756213016	756213013	756213017
N° orig.	RA.2315	RA.2325	RA.2315F	RA.2325F
Tension	V 230	230	230	230
Longueur câble	m 14	9	14	9
Type de câble	H05VV-F	H05VV-F	H05VV-F	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3G	3G	3G	3G
Section des conducteurs	mm ² 1,5	2,5	1,5	2,5
Longueur du câble de connexion	m 1,2	1,2	1,2	1,2
Puissance admise enroulé	W 1200	1900	1200	1900
Puissance admise déroulé	W 2300	3500	2300	3500
IP	44	44	44	44
Température de fonctionnement	°C -5 / +40	-5 / +40	-5 / +40	-5 / +40
Contrôle de vitesse	Non	Non	Oui	Oui
Poids	kg 7,20	7,30	7,60	7,70
Dimensions (L x l x h)	mm 387x175x331	387x175x331	387x175x331	387x175x331
Prix	€ 175,00	182,00	201,00	208,00

ENROULEUR DE CÂBLE ÉLECTRIQUE 230 V AVEC CÂBLE ET FICHES SCHUKO.

Avantages :

- Marque Raasm, fabricant italien de la **meilleure qualité européenne**
- Collecteur électrique spécial, pour **réduire considérablement la surchauffe** pendant l'utilisation
- Système de déroulement avec arrêt automatique
- Embout **guide-câble** large, conçu pour réduire l'usure du câble
- Dent d'arrêt amovible permettant de faciliter l'entretien et l'utilisation en coulissement libre
- Ressort résistant à plus de 20.000 cycles de travail
- **Contrôle de la vitesse**

Caractéristiques :

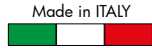
- Cadre en plastique résistant aux chocs
- Support mural pivotant
- Câble flexible avec 3 conducteurs
- Avec fiches
- CE EN 61242
- Protection thermique IP44



N° de cde	756213037
N° orig.	RA.2315SF
Tension	V 230
Longueur câble	m 14
Type de câble	H05VV-F
Nombre de conducteurs	3G
Section des conducteurs	mm ² 1,5
Longueur du câble de connexion	m 1,2
Puissance admise enroulé	W 1200
Puissance admise déroulé	W 2300
IP	44
Température de fonctionnement	°C -5 / +40
Contrôle de vitesse	Oui
Poids	kg 7,30
Dimensions (L x l x h)	mm 387x175x331
Prix	€ 236,00

ENROULEURS DE TUYAUX INDUSTRIELS

Pour chaque application



Durables

- Ressort de qualité industrielle, même sur les modèles fournis sans tuyau
- Pièces coulissantes en technopolymère spécial pour une utilisation de longue durée

Pratiques

- Système universel de blocage des tuyaux avec adaptateurs pour tous les diamètres
- Ressort d'enroulement automatique avec force constante et réglable

Robustes

- Tous nos produits sont conformes à la norme ATEX 94/9 II 2 GD ou 3 GD



Enrouleurs ouverts

Cliquet facile à enlever (entretien ou déroulement libre)

Arrêt – possibilité de bloquer le tuyau tous les 0,5 m

Ressort testé pour résister à plus de 20.000 cycles de travail

Bras de déroulement avec angle **réglable**

Guide-tuyau et galets conçus pour réduire l'usure du tuyau

Douille de support du tambour en technopolymère autolubrifiant avec une excellente résistance à l'usure et à la corrosion



Enrouleurs fermés

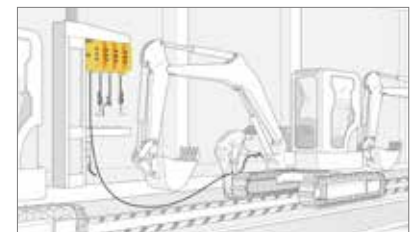
Cliquet facile à enlever (entretien ou déroulement libre)

Arrêt – possibilité de bloquer le tuyau tous les 0,5 m

Ressort testé pour résister à plus de 20.000 cycles de travail

Guide-câble avec **4 galets** pour une durée de vie moyenne plus longue du tuyau

Douille de support du tambour en technopolymère autolubrifiant avec une excellente résistance à l'usure et à la corrosion



NETTOYEUR DE PIÈCES 14 LITRES. MODÈLE MURAL PLIABLE.

Convient pour:

- Le nettoyage de petites pièces mécaniques, pièces de moteurs, etc.

Caractéristiques:

- Avec réservoir et pompe intégrée, flexible en métal et brosse.
- Éclairage intégré. 240V, 26W.
- Peut être utilisé aussi bien fixé au mur que simplement posé.
- Pliable, il est peu encombrant et idéal pour fixer à un établi.



N° de cde	754751314	
N° orig.	CAT140	
Tension	V	230
Capacité totale réservoir	l	14
Puissance pompe moteur	W	26
Capacité	l	14
Roues	Non	
Dimensions ouvert (L x l x h)	mm	545x560x630
Poids	kg	24,00
Dimensions (L x l x h)	mm	560x280x660
Prix	€	193,00

NETTOYEUR DE PIÈCES.

Caractéristiques:

- Modèle d'établi
- Une capacité de 19 litres
- Avec réservoir, pompe intégrée et flexible métallique
- Le dégraissant circule dans le nettoyeur jusqu'à son élimination par le bouchon de vidange
- Avec fusible pour éviter toute inflammation dans le nettoyeur



N° de cde	754751350	
N° orig.	CAT135	
Tension	V	230
Capacité totale réservoir	l	19
Contenu minimum liquide	l	7,5
Contenu maximum liquide	l	10
Vitesse de circulation	l/min	2,7 - 3,3
Roues	Non	
Poids	kg	6,50
Dimensions (L x l x h)	mm	430x340x220
Prix	€	60,50

NETTOYEUR DE PIÈCES CONÇU POUR LES DÉGRAISSANTS À BASE D'EAU.

Caractéristiques:

- Modèle sur pied d'une capacité 80 litre
- Le dégraissant circule dans le nettoyeur jusqu'à son élimination par le bouchon de vidange
- Avec fusible pour éviter toute inflammation dans le nettoyeur

Livré avec :

- Réservoir
- Pompe intégrée
- Flexible métallique



N° de cde	754752222	
N° orig.	CAT220	
Tension	V	230
Capacité totale réservoir	l	75
Contenu minimum liquide	l	40
Contenu maximum liquide	l	50
Vitesse de circulation	l/min	2,7 - 3,3
Roues	Non	
Poids	kg	23,00
Dimensions (L x l x h)	mm	760x540x880
Prix	€	154,00

NETTOYEUR DE PIÈCES CONÇU POUR LES DÉGRAISSANTS À BASE D'EAU.

Caractéristiques:

- Modèle sur pied d'une capacité 150 litres.
- Le dégraissant circule dans le nettoyeur jusqu'à son élimination par le bouchon de vidange.
- Avec fusible pour éviter toute inflammation dans le nettoyeur.

Avec :

- Réservoir
- Pompe intégrée
- Flexible métallique.



N° de cde	754751340	
N° orig.	CAT340	
Dimensions plan de travail (L x l x h)	mm	1065x510x270
Tension	V	220
Capacité totale réservoir	l	150
Contenu minimum liquide	l	70
Contenu maximum liquide	l	83
Vitesse de circulation	l/min	2,7 - 3,3
Roues	Non	
Poids	kg	42,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1130x540x890
Prix	€	227,00

CABINE DE NETTOYAGE AVEC DÉGRAISSANT CHAUD SOUS HAUTE PRESSION.

Cette **cabine fermée** avec grands hublots et ouverture frontale facile est conçue pour le nettoyage de divers composants et pièces détachées dans la carrosserie, l'industrie, l'alimentation, etc.

Avantages :

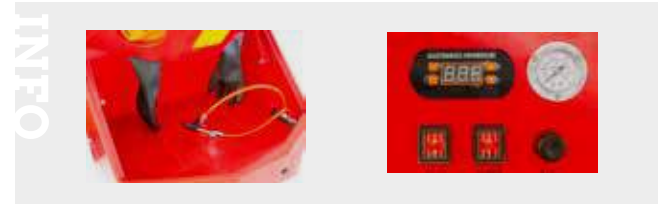
- Le produit de nettoyage peut être chauffé jusqu'à 60 °C, ce qui augmente sa capacité de nettoyage. Parfait pour les graisses et huiles tenaces, le tartre, les pièces bloquées, etc.
- Pistolet combiné avec produit de nettoyage et air comprimé
- La haute pression et le détergent chaud permettent de nettoyer rapidement et facilement des ouvertures profondes et étroites
- Compatible avec les détergents miscibles à l'eau, comme les savons, dégraissants, dégraissants pour alu, détartrants, etc.
- Réservoir de liquide de 14 litres avec élément chauffant
- Éclairage dans la cabine pour une vue optimale

Livrée avec :

- Thermostat réglable avec écran LCD
- Gants en caoutchouc avec une grande liberté de mouvement
- Pieds réglables pour une installation stable
- Réservoir pour l'eau et le détergent



N° de cde	754751345	
N° orig.	CAT180	
Vitesse de circulation	l/min	0,8
Capacité	l	8-14
Dimensions panier/platforme (L x l x h)	mm	737x559x452
Température maximale	°C	60
Poids	kg	46,00
Dimensions (L x l x h)	mm	790x610x1260
Prix	€	437,00



CABINE DE NETTOYAGE, MODÈLE DE TABLE, AVEC DÉGRAISSEUR HAUTE PRESSION.

Cette cabine fermée avec une grande fenêtre de visualisation et une ouverture frontale pratique est conçue pour le nettoyage de toutes sortes de composants et de pièces dans la carrosserie, l'industrie, l'alimentation, etc.

Caractéristiques :

- Pistolet combiné avec nettoyeur et air comprimé : le dégraissant est projeté sous pression sur la pièce, ce qui facilite l'élimination des salissures tenaces
- Grâce à la haute pression, les ouvertures profondes et étroites peuvent être facilement pulvérisées et nettoyées
- Le pistolet peut également pulvériser seulement de l'air comprimé. Soufflage à sec de pièces fraîchement nettoyées
- Compatible avec les produits de nettoyage solubles dans l'eau, comme les savons, dégraissants, dégraissants pour aluminium, détartrants, etc.
- La cabine fermée protège l'atelier des éclaboussures, de la saleté et des odeurs
- Réservoir de liquide de 14 litres
- Éclairage de la cabine pour une visibilité optimale

Livrée avec :

- Gants en caoutchouc permettant une grande liberté de mouvement
- Pistolet combiné avec air comprimé et dégraisseur (circulation)
- Manomètre réglable pour l'air comprimé entrant
- Surface de travail (grille amovible)
- Filtre en inox entre la cabine et le réservoir
- Réservoir pour l'eau et le détergent

Disponibles en option : produits de nettoyage tels que dégraissant, dégraissant pour aluminium, détartrant

N° de cde	754751348	
N° orig.	CAT174	
Capacité	l	8 - 14
Poids	kg	29,50
Dimensions (L x l x h)	mm	800x610x520
Prix	€	334,00



► NEW

NETTOYEUR DE PIÈCES AVEC POMPE ÉLECTRIQUE.

Convient pour une utilisation avec des produits à base d'eau.

Caractéristiques :

- Construction entièrement en inox
- Grande table de travail 900 x 600 mm
- Couvercle refermable avec ressort pneumatique
- Pompe électrique 80 Watts
- Livré avec brosse dure, à travers laquelle le liquide circule
- Interrupteur Marche/Arrêt pour la pompe sur le côté de l'appareil
- Conforme CE

Différents détergents concentrés à bas d'eau sont disponibles :

- "Ecoplus" pour le dégraissage et le nettoyage en général
- "OP1300" pour enlever la rouille, convient pour l'aluminium et le cuivre
- "Decal" pour le détartrage

Fût pour produit de nettoyage non inclus.

N° de cde	754720026	
N° orig.	RPW525	
Dimensions plan de travail (L x l x h)	mm	900 x 600
Tension	V	230
Puissance pompe moteur	W	80
Fréquence	Hz	50
Roues	Non	
Poids	kg	48,00
Dimensions (L x l x h)	mm	930x660x1040
Prix	€	1.105,00



Livré sans fût ni couvercle de pompe

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DÉTERGENT LIQUIDE CONCENTRÉ À BASE D'EAU

- Convient spécialement pour le nettoyage et le dégraissage
- Élimine également les restes d'encre, les pigments, les résidus alimentaires, ...
- Produit concentré, donc économique
- Alcalin (pH 12,5)
- Biodégradable
- Densité 1,045
- Complètement soluble dans l'eau
- Utilisable dans l'industrie alimentaire

Utilisation :

Diluer avec de l'eau jusque max. 1 :100, en fonction du type et du degré de salissure.



N° de cde	754725008	754725009	754725011
N° orig.	ECOPLUS5	ECOPLUS25	ECOPLUS60
Contenu	l 5	25	60
Prix	€ 23,50	88,50	191,00

DÉTERGENT PRÊT À L'EMPLOI À BASE D'EAU.

Pour un nettoyage manuel, dans un évier ou par pulvérisation.

Propriétés :

- Utilisation : non dilué
- Utilisable sur l'acier au carbone, l'aluminium, les surfaces peintes et autres métaux non ferreux, les plastiques
- Prêt à l'emploi
- Ininflammable et non nocif, donc pas besoin de système d'aspiration
- Biodégradable
- Légèrement alcalin (pH = 10,05)
- Densité 1,01
- Totalement soluble dans l'eau



N° de cde	754725006
N° orig.	RFU25
Contenu	l 25
Prix	€ 155,00

DÉTARTRANT CONCENTRÉ POUR ÉLIMINER LES RÉSIDUS DE CALCAIRE. LE PRODUIT PEUT ÊTRE UTILISÉ SUR N'IMPORTE QUELLE SURFACE.

Caractéristiques :

- pH acide
- Non moussant
- N'a pas de point d'inflammation
- Biodégradable
- Peut être dilué à l'eau jusque 1/15
- Peut être chauffé jusque 70 °C



N° de cde	754725014	754725015
N° orig.	DECALSF5	DECALSF25
Contenu fût	l 5	25
Prix	€ 27,50	127,00

PRODUIT PUISSANT, CONÇU SPÉCIALEMENT POUR :

- Enlever la rouille et la saleté
- Peut aussi être utilisé comme prétraitement pour les objets et surfaces métalliques.

Caractéristiques:

- Contient des acides organiques et des agents tensioactifs
- pH acide
- Biodégradable
- 5 l ou 25 l
- En raison de la composition spécifique du nettoyant, les particules de rouille sont transformées en une couche de phosphatation, empêchant ainsi la surface de rouiller à nouveau

Utilisation :

Dilution dans l'eau jusque maximum 1:10, en fonction de la nature du travail et du degré de salissure.



N° de cde	754725017	754725018
N° orig.	OP13100-5	OP13100-25
Contenu	l 5	25
Prix	€ 35,50	149,00

NETTOYANT/DÉGRAISSANT INDUSTRIEL À BASE DE SOLVANTS.

Élimine sans problèmes les huiles et graisses incrustées et beaucoup d'autres saletés industrielle sur les machines et les sols.

Propriétés :

- Utilisation : non dilué
- S'évapore rapidement (vitesse d'évaporation relative = 0,01 sec)
- Non émulsionnable
- Odeur assez neutre
- Point d'éclair 66 °C



N° de cde	754725001	754725002	754725003	754725004
N° orig.	DEG160	DEG16025	DEG16060	DEG160210
Contenu	l 5	25	60	210
Prix	€ 27,50	108,00	261,00	669,00

BROSSE UNIVERSELLE AVEC TUYAU EN PVC POUR LE NETTOYAGE DES PIÈCES DÉTACHÉES.

Brosse de nettoyage pour nettoyeurs de pièces.

3 types disponibles :

- H : Brosse dure avec raccord rapide : pour les pièces détachées, les outils, le secteur automobile, etc.
- Z : Brosse douce avec raccord rapide : pour la sérigraphie et les plaques d'impression, les matériaux délicats, les plastiques, etc.

Caractéristiques :

- Avec raccord à l'arrière pour le tuyau de liquide
- Brosses de haute qualité avec une longue durée de vie



N° de cde	754753990	754753995	754752225
N° orig.	IBSBH	IBSBZ	CAT220BR
Description	l dur	doux	medium
Prix	€ 25,50	25,50	12,50

NETTOYEURS À ULTRASONS

Pour un nettoyage complet

Un nettoyeur à ultrasons utilise les ondes à ultrasons pour le nettoyage des pièces. Les vibrations sont transmises avec de hautes fréquences au liquide de nettoyage, de sorte que les moindres particules de saleté sont délogées des endroits les plus inaccessibles.



Étape 1

De très petites vibrations sont activées par de **hautes fréquences** dans le bain de liquide chauffé.



Étape 2

Ces vibrations génèrent des **bulles microscopiques**, qui pénètrent dans les petites cavités.



Étape 3

Le résultat est un **nettoyage complet** par l'élimination des saletés telle que la graisse, la rouille, etc. de la plupart des endroits les plus inaccessibles. Un tel nettoyage à la main serait très fastidieux.



Avantages

Le nettoyage à ultrasons de pièces industrielles offre de **NOMBREUX AVANTAGES** que vous ne trouvez pas avec les autres processus de nettoyage :

- **FACILITÉ D'UTILISATION** : pas besoin de main d'oeuvre pour frotter et récurer
- **RAPIDITÉ** : cycle de nettoyage court pour un gain de temps
- **RÉSULTAT PARFAIT** : après un nettoyage aux ultrasons, les pièces sont à nouveau comme neuves. Ce nettoyage en profondeur atteint des endroits difficilement accessibles comme les petits interstices, les cavités, les fissures, les trous... sans démontage et sans nettoyage fastidieux à la main
- **NON ABRASIF** : c'est un processus de nettoyage qui convient aux matériaux les plus délicats
- **ÉCONOMIQUE** : faible consommation d'énergie et moins de produit de nettoyage nécessaire
- **VARIÉTÉ INFINIE** de saletés comme l'huile, la graisse, la cire, les copeaux, la saleté, la poussière, l'argile, la suie, le carbone et l'oxydation, jusqu'aux particules microscopiques

Applications

INDUSTRIE



- Outils de coupe
- Outils de mesure
- Outils de perçage
- Outils de poinçonnage

AUTOMOBILE



- Blocs moteurs
- Soupapes
- Pistons
- Carburateurs

BIJOUTERIE ET HORLOGERIE



- Bijoux
- Montres

SANTÉ



- Instruments médicaux
- Instruments dentaires

OPTIQUE



- Montures de lunettes
- Verres de lunettes

TRAVAIL DU BOIS



- Fraises
- Lames de scie

Comment choisir un nettoyeur à ultrasons ?

Les dimensions de la pièce à nettoyer est le critère principal dans le choix d'un nettoyeur.

Assurez-vous que votre nettoyeur à ultrasons est assez grand pour les pièces que vous voulez nettoyer. Un nettoyeur à ultrasons est rempli de détergent jusqu'aux 2/3 de sa hauteur. Pour un bon nettoyage, la pièce doit être entièrement immergée. Idéalement, la pièce doit avoir une hauteur correspondant à la moitié de la hauteur du nettoyeur.

NETTOYEUR À ULTRASONS POUR USAGE PROFESSIONNEL DANS LES LABORATOIRES, L'INDUSTRIE, LA BIJOUTERIE, L'ÉLECTRONIQUE, LE SECTEUR AUTOMOBILE, LA PHARMACIE, LES APPAREILS D'OPTIQUE, ... LÀ OÙ L'ON A BESOIN D'UN NETTOYAGE SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE.

► NEW

Avantages :

- Divers produits de nettoyage optionnels permettent le nettoyage de peintures, rouille, graisses, calcaire, etc.
- Facilité d'utilisation : sans gratter ni frotter
- Résultat : nettoyage précis, même dans les endroits difficilement accessibles
- Économique : nettoyage plus rapide, gain de temps
- Écologique : moins de produits utilisés et réduction des eaux usées

Caractéristiques :

- Affichage digital LED avec réglage de la température et de la durée
- Cuve, couvercle et panier en acier inoxydable
- PCB renforcé, résistant aux vibrations et aux températures élevées dans la machine
- Écran de commande simple à utiliser
- Transducteurs haute performance
- Température réglable
- Minuterie : 1-99 minutes
- Soupape de vidange 1/2"



N° de cde		754750137	📄
N° orig.		UCC002	
Contenu	l	2	
Puissance ultrasons	W	200	
Puissance de crête	W	260	
Roues		Non	
Poids	kg	3,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	180x170x180	
Prix	€	132,00	

NETTOYEUR À ULTRASONS POUR USAGE PROFESSIONNEL DANS LES LABORATOIRES, L'INDUSTRIE, LA BIJOUTERIE, L'ÉLECTRONIQUE, LE SECTEUR AUTOMOBILE, LA PHARMACIE, LES APPAREILS D'OPTIQUE, ... LÀ OÙ L'ON A BESOIN D'UN NETTOYAGE SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE.

► NEW

Avantages :

- Divers produits de nettoyage optionnels permettent le nettoyage de peintures, rouille, graisses, calcaire, etc.
- Facilité d'utilisation : sans gratter ni frotter
- Résultat : nettoyage précis, même dans les endroits difficilement accessibles
- Économique : nettoyage plus rapide, gain de temps
- Écologique : moins de produits utilisés et réduction des eaux usées

Caractéristiques :

- Affichage digital LED avec réglage de la température et de la durée
- Cuve, couvercle et panier en acier inoxydable
- PCB renforcé, résistant aux vibrations et aux températures élevées dans la machine
- Écran de commande simple à utiliser
- Transducteurs haute performance
- Température réglable
- Minuterie : 1-99 minutes
- Soupape de vidange 1/2"



N° de cde		754750139	📄
N° orig.		UCC004	
Contenu	l	4.5	
Puissance ultrasons	W	200	
Puissance de crête	W	380	
Roues		Non	
Poids	kg	4,60	
Dimensions (L x l x h)	mm	325x180x225	
Prix	€	242,00	

NETTOYEUR À ULTRASONS POUR APPLICATIONS DANS LES LABORATOIRES, L'INDUSTRIE, LA BIJOUTERIE, L'ÉLECTRONIQUE, LE SECTEUR AUTOMOBILE, LA PHARMACIE, LES APPAREILS D'OPTIQUE, ... OÙ L'ON A BESOIN D'UN NETTOYAGE SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE.

► NEW

Avantages :

- Divers produits de nettoyage optionnels permettent le nettoyage de peintures, colles, rouille, graisses, calcaire, etc.
- Facilité d'utilisation : sans gratter ni frotter
- Résultat : nettoyage précis, même dans les endroits difficilement accessibles
- Économique : nettoyage plus rapide, gain de temps
- Écologique : moins de produits utilisés et réduction des eaux usées

Caractéristiques :

- Affichage LED digital avec réglage de la température et de la durée
- Cuve, couvercle et panier en acier inoxydable
- Affichage de commande simple
- Transducteurs haute performance
- Température réglable
- Minuterie : 1-99 minutes
- Soupape de vidange

N° de cde	754750142	
N° orig.	UCC010	
Contenu	l	8.8
Puissance ultrasons	W	240
Puissance chauffage	W	300
Dimensions panier/platforme (L x l x h)	mm	280 x 230 120
Minuterie	min	99
Température maximale	°C	80
Roues	Non	
Fréquence	kHz	40
Poids	kg	7,50
Dimensions (L x l x h)	mm	330x270x310
Prix	€	308,00



01 MACHINES

02 AUTO

NETTOYEUR À ULTRASONS POUR USAGE PROFESSIONNEL DANS LES LABORATOIRES, L'INDUSTRIE, LA BIJOUTERIE, L'ÉLECTRONIQUE, LE SECTEUR AUTOMOBILE, LA PHARMACIE, LES APPAREILS D'OPTIQUE, ... LÀ OÙ L'ON A BESOIN D'UN NETTOYAGE SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE.

► NEW

Avantages :

- Divers produits de nettoyage optionnels permettent le nettoyage de peintures, rouille, graisses, calcaire, etc.
- Facilité d'utilisation : sans gratter ni frotter
- Résultat : nettoyage précis, même dans les endroits difficilement accessibles
- Économique : nettoyage plus rapide, gain de temps
- Écologique : moins de produits utilisés et réduction des eaux usées

Caractéristiques :

- Affichage digital LED avec réglage de la température et de la durée
- Cuve, couvercle et panier en acier inoxydable
- PCB renforcé, résistant aux vibrations et aux températures élevées dans la machine
- Écran de commande simple à utiliser
- Transducteurs haute performance
- Température réglable
- Minuterie : 1-99 minutes
- Soupape de vidange 1/2"

N° de cde	754750143	
N° orig.	UCC015	
Puissance ultrasons	W	600
Puissance de crête	W	800
Minuterie	min	99
Roues	Non	
Poids	kg	9,50
Dimensions (L x l x h)	mm	360x330x270
Prix	€	448,00



03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

NETTOYEUR À ULTRASONS POUR APPLICATIONS DANS LES LABORATOIRES, L'INDUSTRIE, LA BIJOUTERIE, L'ÉLECTRONIQUE, LE SECTEUR AUTOMOBILE, LA PHARMACIE, LES APPAREILS D'OPTIQUE, ... OÙ L'ON A BESOIN D'UN NETTOYAGE SIMPLE, RAPIDE ET EFFICACE.

► NEW

Avantages :

- Divers produits de nettoyage optionnels permettent le nettoyage de peintures, colles, rouille, graisses, calcaire, etc.
- Facilité d'utilisation : sans gratter ni frotter
- Résultat : nettoyage précis, même dans les endroits difficilement accessibles
- Économique : nettoyage plus rapide, gain de temps
- Écologique : moins de produits utilisés et réduction des eaux usées

Caractéristiques :

- Affichage LED digital avec réglage de la température et de la durée
- Cuve, couvercle et panier en acier inoxydable
- Affichage de commande simple
- Transducteurs haute performance
- Température réglable
- Minuterie : 1-99 minutes
- Soupape de vidange

N° de cde	754750146	
N° orig.	UCC030	
Contenu	l	26.8
Puissance ultrasons	W	600
Puissance chauffage	W	800
Dimensions panier/platforme (L x l x h)	mm	470 x 270 x 120
Minuterie	min	99
Température maximale	°C	80
Roues	Non	
Fréquence	kHz	40
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	628x428x452
Prix	€	585,00



05 TOOLS

ASPIRATEUR HEPA SANS FIL ET COMPACT POUR L'EAU ET LA POUSSIÈRE.

Caractéristiques :

- Livré avec batterie 2,0 Ah 18 V et chargeur
- Liberté de mouvement maximale grâce à l'absence de câble d'alimentation
- Le filtre HEPA F9 fourni est amovible et lavable
- Convient pour l'aspiration d'eau et de poussière sans changer de filtre
- Avec fonction de soufflage pratique pour souffler la poussière et les saletés dans les endroits inaccessibles pendant l'aspiration
- Muni de plusieurs supports pour un rangement pratique des accessoires et du tuyau

Livré avec :

- Tuyau Ø 35 mm / 0,5 m
- Chargeur 0,4 A
- Batterie lithium-ion 18 V / 2,0 Ah
- Cartouche filtrante HEPA F9
- Suceur large
- Suceur fin
- Brosse ronde



► NEW

N° de cde	717003108	
N° orig.	FLEXCAT18B	
Tension	V	230
Nombre de moteurs		1
Capacité du réservoir	l	7,5
Longueur tuyau	m	0,5
Diamètre tuyau	mm	35
Niveau sonore	dB(A)	74
Poids	kg	4,00
Dimensions (L x l x h)	mm	410x256x322
Prix	€	187,00



ASPIRATEUR DORSAL PORTABLE 4 LITRES.

Caractéristiques :

- Modèle sac à dos léger et confortable pour un travail ergonomique
- Convient particulièrement bien pour les espaces comme les voitures, bus, cinémas, théâtres, etc.
- Ne pèse que 5,8 kg
- Convient pour travailler sur des échafaudages et des échelles, comme lors du nettoyage de gouttières, de plafonds, etc.
- Bretelles confortables réglables, avec bouton marche/arrêt intégré
- Support pour les différents suceurs fournis
- Moteur avec thermique de sécurité
- Faible niveau sonore pour un confort de travail agréable

Livré avec :

- Câble d'alimentation de 12,5 mètres
- Tuyau d'aspiration de 1,5 mètre avec poignée pivotante à 360°
- Brosse ronde
- 1 filtre en papier
- 1 pré-filtre
- 1 filtre textile
- 2 tubes d'aspiration en plastique
- Brosse large rabattable pour les sols
- Suceur fin



► NEW

N° de cde	717003115	
N° orig.	FLEXCAT104	
Tension	V	230
Puissance	kW	700
Capacité du réservoir	l	4
Matériau réservoir	Plastique	
Longueur tuyau	m	1,5
Diamètre tuyau	mm	35
Niveau sonore	dB(A)	76
Pression	mbar	200
Poids	kg	5,80
Dimensions (L x l x h)	mm	251x226x571
Prix	€	199,00



ASPIRATEUR ULTRA COMPACT ET PORTABLE AVEC NETTOYAGE DU FILTRE.

Caractéristiques :

- Compact et portable avec bandoulière
- Nettoyage du filtre par système "easy push"
- Conçu pour utilisation à sec
- Livré avec tuyau d'aspiration flexible et set de brosses avec support



N° de cde	717003110	
N° orig.	FLEXCAT 16 H	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,2
Nombre de moteurs		1
Plages de vitesse		1
Capacité du réservoir	l	6
Matériau réservoir	plastique	
Longueur tuyau	m	1
Diamètre tuyau	mm	35
Niveau sonore	dB(A)	72,6
Démarrage	min	
Poids	kg	4,00
Dimensions (L x l x h)	mm	290x240x430
Prix	€	111,00



ASPIRATEUR 18 LITRES POUR L'EAU ET LA POUSSIÈRE, AVEC FONCTION DE SOUFFLAGE.

Caractéristiques :

- Aspirateur universel compact pour une utilisation polyvalente dans les environnements humides ou secs
- Avec fonction de soufflage pratique permettant de souffler la poussière et la saleté dans les endroits inaccessibles à l'aspirateur
- Ensemble complet d'outils inclus
- Conception pratique avec supports pour les outils

▶ NEW



Livré avec :

- 10 sacs filtrants en papier (réf. 717013475)
- 1 cartouche filtrante (réf. 717013474)
- Compatible avec le lot de filtres optionnel (réf. 717013476) composé de 5 sacs filtrants en papier et d'une cartouche filtrante
- Filtre en mousse pour l'aspiration de liquides (réf. 717013471)
- Large suceur pour les sols
- Fin suceur et accessoire de brosseage
- Cartouche filtrante (réf. 717013474)
- Tuyau d'aspiration de 2 mètres avec poignée pivotante
- 3 tubes d'aspiration en aluminium Ø 32 mm, longueur 330 mm

N° de cde		717001118
N° orig.		WETCAT118
Tension	V	230
Puissance	kW	1200
Nombre de moteurs		1
Capacité du réservoir	l	18
Matériau réservoir		Plastique
Longueur tuyau	m	2
Diamètre tuyau	mm	32
Niveau sonore	dB(A)	79
Pression	mbar	160
Poids	kg	6,10
Dimensions (L x l x h)	mm	317x330x437
Prix	€	94,50



ASPIRATEUR 30 LITRES EN ACIER INOXYDABLE POUR L'EAU ET LA POUSSIÈRE, AVEC FILTRE HEPA ET PRISE DE COURANT.

Caractéristiques :

- Modèle en acier inoxydable avec réservoir de 30 litres
- Prise de courant intégrée 1,2 kW pour le branchement d'outils électriques (ponceuse, scie, etc.)
- Démarrage automatique avec l'outil connecté
- Grande puissance d'aspiration et de dépression
- Filtre HEPA E10 pour l'aspiration de fines particules
- Nettoyage manuel des 3 filtres par un bouton poussoir sur le dessus de la machine
- Fonction de soufflage pour souffler les poussières et la saleté inaccessibles lors de l'aspiration
- Bouchon de vidange dans le bas du réservoir pour liquides

▶ NEW



Livré avec :

- Jeu d'outils complet
- 1 filtre HEPA E10 (ref. 717013526)

N° de cde		717002115
N° orig.		WETCAT131IRH
Tension	V	230
Puissance	kW	1,2
Nombre de moteurs		1
Capacité du réservoir	l	30
Matériau réservoir		Acier fin
Longueur tuyau	m	2
Diamètre tuyau	mm	35
Niveau sonore	dB(A)	76
Pression	mbar	160
Poids	kg	9,50
Dimensions (L x l x h)	mm	429x368x658
Prix	€	175,00



ASPIRATEUR 20 LITRES POUR L'EAU ET LA POUSSIÈRE, AVEC FILTRE HEPA ET PRISE DE COURANT.

Caractéristiques :

- Modèle en plastique avec réservoir de 20 litres
- Prise de courant intégrée 1,2 kW pour le branchement d'outils électriques (ponceuse, scie, etc.)
- Démarrage automatique avec l'outil connecté
- Grande puissance d'aspiration et de dépression
- Filtre HEPA E10 pour l'aspiration de fines particules
- Nettoyage manuel des 3 filtres par un bouton poussoir sur le dessus de la machine
- Fonction de soufflage pour souffler les poussières et la saleté inaccessibles lors de l'aspiration
- Bouchon de vidange dans le bas du réservoir pour liquides

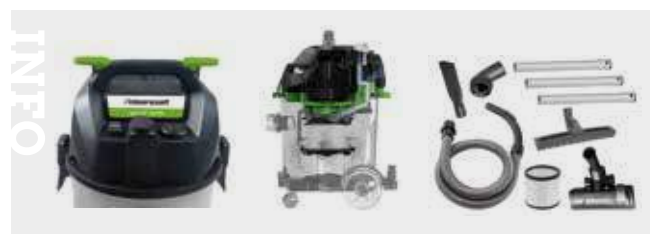
▶ NEW



Livré avec :

- Jeu d'outils complet
- 1 filtre HEPA E10 (ref. 717013526)

N° de cde		717002110
N° orig.		WETCAT120RH
Tension	V	230
Puissance	kW	1,2
Nombre de moteurs		1
Capacité du réservoir	l	20
Matériau réservoir		Plastique
Longueur tuyau	m	2
Diamètre tuyau	mm	35
Niveau sonore	dB(A)	76
Poids	kg	9,00
Dimensions (L x l x h)	mm	429x368x645
Prix	€	162,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

ASPIRATEUR INDUSTRIEL À EAU ET À SEC, POUR LES LIQUIDE, LES GRAISSES, LES COPEAUX, ETC.

Caractéristiques :

- Avec prise de courant 230 V / 2300 W pour raccorder des outils électriques
- Moteurs avec bobines de cuivre et sécurité thermique, fabriqué en UE
- Joints résistants aux huiles
- Buses réglables en aluminium, entourées de plastique : légères et très solides
- Tuyau flexible résistant à la haute pression et à la rotation
- Les attaches en nylon sur le réservoir résistent aux coups et aux torsions
- Crochet pratique pour le câble sur le dessus de l'appareil



N° de cde		717001120
N° orig.		WETCAT 116 E
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Nombre de moteurs		1
Plages de vitesse		1
Capacité du réservoir	l	16
Matériau réservoir		plastique
Longueur tuyau	m	2
Diamètre tuyau	mm	36
Niveau sonore	dB(A)	71,2
Puissance maximale prises de courant	W	2300
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	400x400x640
Prix	€	186,00



ASPIRATEUR INDUSTRIEL À EAU ET À SEC, POUR LES LIQUIDE, LES GRAISSES, LES COPEAUX, ETC.

Caractéristiques :

- Avec prise de courant 230 V / 2300 W pour brancher des outils électriques
- Moteurs avec bobines de cuivre et sécurité thermique, fabriqué en UE
- Joints résistants aux huiles
- Buses réglables en aluminium, entourées de plastique : légères et très solides
- Tuyau flexible résistant à la haute pression et à la rotation
- Les attaches en nylon sur le réservoir résistent aux coups et aux torsions
- Crochet pratique pour le câble sur le dessus de l'appareil
- Moteur 2 vitesses pour les travaux plus lourds
- L'aspirateur démarre automatiquement lorsqu'on allume l'outil branché



N° de cde		717001140
N° orig.		WETCAT 137 R
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Nombre de moteurs		1
Plages de vitesse		2
Capacité du réservoir	l	37
Matériau réservoir		plastique
Longueur tuyau	m	4
Diamètre tuyau	mm	38
Niveau sonore	dB(A)	72
Puissance maximale prises de courant	W	2300
Poids	kg	12,30
Dimensions (L x l x h)	mm	390x390x900
Prix	€	292,00



ASPIRATEUR INDUSTRIEL À EAU ET À SEC, POUR LES LIQUIDE, LES GRAISSES, LES COPEAUX, ETC.

Caractéristiques :

- Avec prise de courant 230 V / 2300 W pour brancher des outils électriques
- Moteurs avec bobines de cuivre et sécurité thermique, fabriqué en UE
- Joints résistants aux huiles
- Buses réglables en aluminium, entourées de plastique : légères et très solides
- Tuyau flexible résistant à la haute pression et à la rotation
- Les attaches en nylon sur le réservoir résistent aux coups et aux torsions
- Crochet pratique pour le câble sur le dessus de l'appareil
- Moteur 2 vitesses pour les travaux plus lourds
- L'aspirateur démarre automatiquement lorsqu'on allume l'outil branché
- Avec réservoir en inox



N° de cde	717001145	
N° orig.	WETCAT 133 IR	
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Nombre de moteurs		1
Plages de vitesse		2
Capacité du réservoir	l	33
Matériau réservoir		inox
Longueur tuyau	m	4
Diamètre tuyau	mm	38
Niveau sonore	dB(A)	72
Puissance maximale prises de courant	W	2300
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	430x430x830
Prix	€	317,00



ASPIRATEUR INDUSTRIEL À EAU ET À SEC, POUR LES LIQUIDE, LES GRAISSES, LES COPEAUX, ETC.

Caractéristiques :

- Réservoir en inox
- Avec prise de courant 230 V / 1150 W pour brancher des outils électriques
- 2 moteurs avec bobines de cuivre et sécurité thermique, fabriqué en UE
- Grand réservoir de 62 litres, avec système de basculement pour le vider plus facilement
- Base métallique avec roues recouvertes de PU et poignée
- Joints résistants aux huiles
- Buses réglables en aluminium, entourées de plastique : légères et très solides
- Tuyau flexible résistant à la haute pression et à la rotation
- Les attaches en nylon sur le réservoir résistent aux coups et aux torsions
- Crochet pratique pour le câble sur le dessus de l'appareil



N° de cde	717001270	
N° orig.	WETCAT 262 IET	
Tension	V	230
Puissance	kW	2,6
Nombre de moteurs		2
Plages de vitesse		2
Capacité du réservoir	l	62
Matériau réservoir		inox
Longueur tuyau	m	4
Diamètre tuyau	mm	38
Niveau sonore	dB(A)	74,5
Puissance maximale prises de courant	W	1150
Poids	kg	21,90
Dimensions (L x l x h)	mm	570x700x1140
Prix	€	555,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

ASPIRATEUR EAU/POUSSIÈRE 27 LITRES AVEC FONCTION DE PULVÉRISATION/DÉSINFECTION.

Convient pour **pulvériser**, détacher et **aspirer** les salissures tenaces sur les sols, les surfaces dures, les textiles, les fauteuils, etc.

Désinfection et pulvérisation de grandes surfaces, d'objets difficiles à manipuler de forme irrégulière, etc.

Caractéristiques :

- Aspiration eau/poussière sans changer de filtre
- Filtre HEPA 14 double
- Réservoir de 3 litres pour détergent avec bouchon de remplissage facilement accessible
- Jeu complet d'outils fourni pour la pulvérisation et l'aspiration
- Pulvérisateur avec pompe 48 W, avec une pression de service de 2 bars
- Moteur italien de haute qualité avec bobines en cuivre, pour une longue durée de vie
- Un flotteur intégré coupe le moteur lorsque le réservoir est plein
- L'élément en plastique résiste à une large gamme d'huiles et de produits chimiques

Livré avec :

- Tuyau d'aspiration de 4 mètres Ø 36 mm
- Pistolet de pulvérisation avec tuyau de 5 mètres
- 4 clips de fixation pour le tuyau de pulvérisation
- 1 cartouche filtrante HEPA 14 eau/poussière
- 2 brosses larges pour sols et tapis
- 1 suceur pour textiles et tissus d'ameublement
- Suceur fin
- Brosse ronde
- 2 tubes d'aspiration en plastique
- Câble d'alimentation de 8,5 mètres



► NEW

N° de cde		717003275	📌
N° orig.		FLEXCAT127PD	
Tension	V	230	
Puissance	kW	1,2	
Nombre de moteurs		1	
Capacité du réservoir	l	27	
Capacité du réservoir détergents	l	3	
Matériau réservoir		Plastique	
Longueur tuyau	m	2	
Diamètre tuyau	mm	36	
Niveau sonore	dB(A)	72	
Débit détergents	l/min	0,8	
Pression	mbar	245	
Poids	kg	12,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	380x380x650	
Prix	€	575,00	



ASPIRATEUR PUISSANT EAU/POUSSIÈRE 62 LITRES AVEC FONCTION DE PULVÉRISATION/DÉSINFECTION.

Convient pour **pulvériser**, détacher et **aspirer** les salissures tenaces sur les sols, les surfaces dures, les textiles, les fauteuils, etc.

Désinfection et pulvérisation de grandes surfaces, d'objets difficiles à manipuler de forme irrégulière, etc.

Caractéristiques :

- Grand réservoir de 62 litres
- Moteur à double admission 2,4 kW
- Aspiration eau/poussière sans changer de filtre
- Filtre HEPA 14 double
- Réservoir de 25 litres pour détergent avec bouchon de remplissage facilement accessible
- Jeu complet d'outils fourni pour la pulvérisation et l'aspiration
- Pulvérisateur avec pompe 48 W, avec une pression de service de 2 bars
- Moteur italien de haute qualité avec bobines en cuivre, pour une longue durée de vie
- Un flotteur intégré coupe le moteur lorsque le réservoir est plein
- L'élément en plastique résiste à une large gamme d'huiles et de produits chimiques

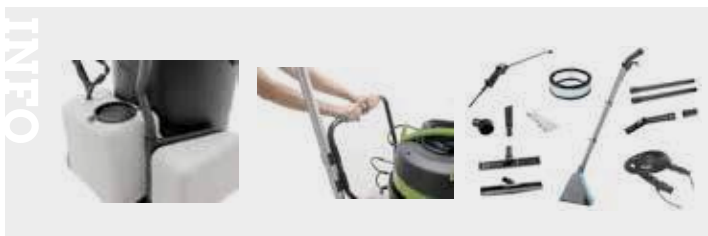
Livré avec :

- Tuyau d'aspiration de 4 mètres Ø 40 mm
- Pistolet de pulvérisation avec tuyau de 5 mètres
- 4 clips de fixation pour le tuyau de pulvérisation
- 1 cartouche filtrante HEPA 14 eau/poussière
- 2 brosses larges pour sols et tapis
- 1 suceur pour textiles et tissus d'ameublement
- Suceur fin
- Brosse ronde
- 2 tubes d'aspiration en plastique de 0,5 mètre Ø 38 mm
- Câble d'alimentation de 8,5 mètres



► NEW

N° de cde		717003280	📌
N° orig.		FLEXCAT262PD	
Tension	V	230	
Puissance	kW	2,4	
Nombre de moteurs		2	
Capacité du réservoir	l	62	
Capacité du réservoir détergents	l	25	
Matériau réservoir		Plastique	
Longueur tuyau	m	2,5	
Diamètre tuyau	mm	38	
Niveau sonore	dB(A)	74	
Débit détergents	l/min	1,8	
Pression	mbar	245	
Poids	kg	21,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	550x600x960	
Prix	€	1.485,00	



PULVÉRISATEUR DORSAL PROFESSIONNEL DE 15 LITRES AVEC BATTERIE.

Pour la pulvérisation et la désinfection de grandes surfaces telles que dans les espaces publics, les hôtels, le secteur événementiel, etc.

Utilisable dans l'agriculture et l'horticulture, le jardinage, la lutte contre les parasites, la fertilisation, l'arrosage, etc.

Caractéristiques :

- Pompe silencieuse sur batterie, plus besoin de pompage manuel
- Pulvérisation puissante et régulière pour un travail efficace
- Batterie lithium-ion 18 V / 2,0 Ah avec affichage LED du niveau de charge
- Harnais confortable pour le dos
- Lance pratique et différentes têtes de pulvérisation fournies
- Grand réservoir transparent avec indication du niveau
- Grande ouverture de remplissage avec tamis

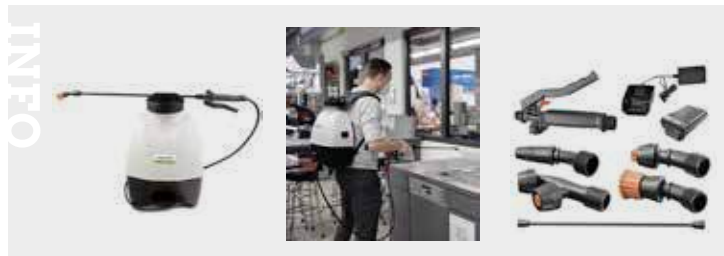
Livré avec :

- Pistolet de pulvérisation avec lance
- Tuyau de pression de 1,7 mètre
- Têtes de pulvérisation : jet conique, jet double, jet réglable, jet plat
- Batterie lithium-ion 18 V / 2,0 Ah
- Chargeur 0,4 A
- Harnais



► NEW

N° de cde		717350000
N° orig.		7350000
Tension	V	18
Capacité du réservoir	l	15
Longueur tuyau	m	1.7
Niveau sonore	dB(A)	75
Débit	l/h	48 - 90
Température maximale	°C	40
Capacité batterie	mAh	2000
Autonomie	h	2 - 3
Poids	kg	4,30
Dimensions (L x l x h)	mm	344x241x486
Prix	€	169,00



NETTOYEUR À VAPEUR COMPACT POUR UN NETTOYAGE HYGIÉNIQUE DE TOUTES LES SURFACES SANS PRODUITS CHIMIQUES.

Caractéristiques :

- Petit modèle portable, utilisable seul ou sur un chariot mobile
- Livré avec différentes têtes pour le nettoyage des panneaux de verre, tables, armoires, plans de travail, poignées, sols, plinthes, etc.
- Parfait pour une utilisation dans les cuisines, les salles de bain, les classes, les hôpitaux, les bâtiments publics, etc.
- Réglage de la quantité de vapeur par un simple bouton rotatif
- Affichage digital avec température de la vapeur
- Le boîtier en inox et l'utilisation de composants internes durables assurent une longue durée de vie de l'appareil
- Le chiffon en microfibras viscoses/PET garantit une température de travail optimale de 98 °C et une vitesse de travail de 30 à 50 cm/s
- Qualité "made in Italy"

Livré avec :

- Tuyau à vapeur de 50 cm avec pistolet
- Tuyau rigide de 2 x 50 cm
- 1 x tête à vapeur
- 1 x tête pour verres et vitres
- 1 x brosse multifonctionnelle
- 1 x brosse triangulaire
- 1 x lance coudée 175 mm
- 1 x petite brosse ronde avec poils en polyester
- 1 x petite brosse ronde avec poils en cuivre
- 1 x chiffon en microfibras



► NEW

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/appareils-de-nettoyage

N° de cde		717170036
N° orig.		7170036
Tension	V	230
Puissance	kW	3,25
Capacité du réservoir	l	1,8
Température maximale	°C	165
Pression de travail	bar	6
Démarrage		3
Poids	kg	11,20
Dimensions (L x l x h)	mm	350x460x330
Prix	€	1.629,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



INFO

Comment choisir le bon palan ou le bon treuil ?



Surfez sur
www.vynckier.biz/palans-et-treuil

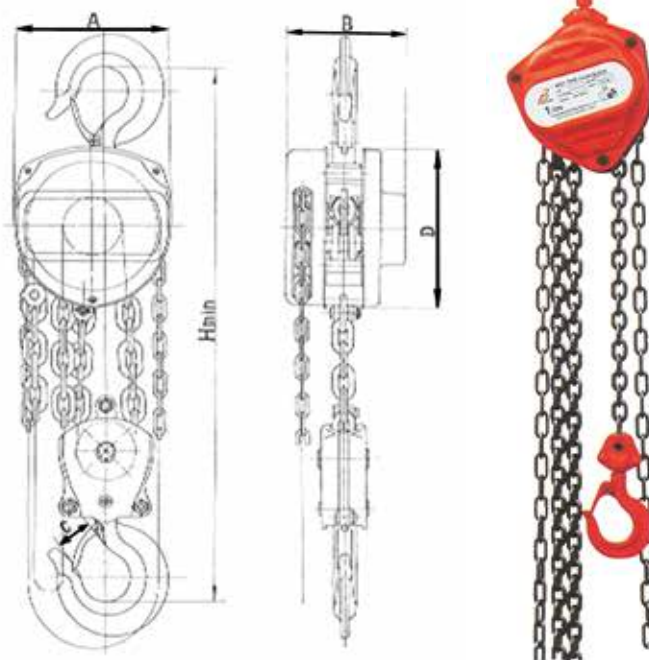
1) Treuils et palans

- 3 Choisissez le bon palan
- 3 Choisissez le treuil le mieux adapté

Treuils et palans

Les treuils et palans de Vynckier vous permettent de soulever, tirer et déplacer des charges lourdes et/ou lourdes, indépendamment de votre atelier !

Nous travaillons en collaboration avec les palans électriques, treuils électriques, palans hydrauliques et palans électriques, les palans avec câble et palans avec chaîne. Consultez notre site internet !



PALAN À CHÂÎNES 0.5-3 TON.

Caractéristiques:

- Avec un frein qui maintient la charge à n'importe quelle position
- Crochet supérieur et inférieur muni d'un clip de sécurité
- Chaînes galvanisées

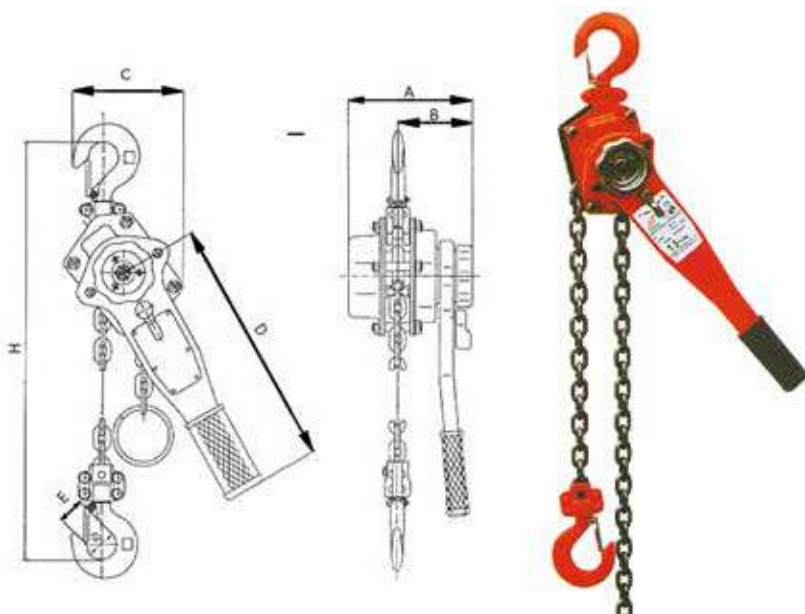
N° de cde		758580525	758581025	758581060	758581525	758582025	758583030	758582060
N° orig.		HNSJ0525	HNSJ1025	HNSJ1060	HNSJ1525	HNSJ2025	HNSJ3030	HNSJ2060
Longueur chaîne	m	2,5	2,5	6	2,5	2,5	3	6
Nombre de chaînes		1	1	1	1	2	2	2
Diamètre maillons	dia.mm	6	6	6	8	6	8	8
A	mm	138	164	164	198	164	198	164
B	mm	114	124	124	142	124	142	124
D	mm	145	182	182	219	182	219	182
Force nécessaire pour levage maximum	N	221	304	304	343	314	343	314
Poids	kg	9,00	11,00	16,95	17,00	15,00	24,00	23,75
Prix	€	96,50	90,50	139,00	146,00	148,00	172,00	187,00

PALAN À CLIQUET DE 0.75 À 3 TONNES.

Palans pour une utilisation dans des conditions moyennes à très difficiles.

Caractéristiques:

- Avec limiteur de charge
- 2 crochets avec clapet de sécurité
- Chaînes zinguées



N° de cde		758580750	758581500	758583000
N° orig.		HNCRT075	HNCRT150	HNCRT300
Capacité	t	0,75	1,5	3
Longueur chaîne	m	1,5	1,5	1,5
A	mm	148	172	200
B	mm	90	98	115
D	mm	35	47	54
E	mm	29	38	44
Poignée en L	mm	280	410	410
Poids	kg	7,00	11,00	21,00
Prix	€	120,00	169,00	217,00

PALAN AVEC CÂBLE DÉROULANT EN ACIER.

Caractéristiques:

- Fonctionne sous tous les angles, verticalement, horizontalement et peut aussi bien soulever et tirer
- Système simple et robuste

Livré avec:

- 20 m de fil d'acier avec crochet, clapet de sécurité et manche. Muni d'une cheville de sécurité contre les surcharges
- Le câble et la cheville de sécurité sont disponibles séparément



N° de cde	758580160	758583200
N° orig.	KT1600	KT3200
Capacité de levage	kg 1600	3200
Capacité de traction	kg 2400	4000
Diamètre fil d'acier x longueur	mm 11 x 20m	16 x 20m
Poids	kg 26,00	54,00
Dimensions (L x l x h)	mm 545x284x97	660x325x116
Prix	€ 231,00	370,00



PALAN AVEC CÂBLE 2 OU 4 TONNES.

Caractéristiques:

- Capacité de 2 tonnes, avec câble en acier
- Muni de 2 crochets de sécurité
- Fonctionne sous tous les angles, verticalement et horizontalement
- Idéal pour travail d'extérieur, bateaux, camions, etc.
- Construction en acier avec pignon à double sécurité
- 2 roues et 2 crochets
- Ratio de levage: 15:1



N° de cde	758580020	758580040
N° orig.	HNP20	HNP40
Capacité	t 2	4
Longueur câble	m 3	3
Diamètre câble	mm 4,8	5
Poids	kg 3,00	5,00
Prix	€ 35,50	54,50

CRIC COLONNE MULTIFONCTIONNEL

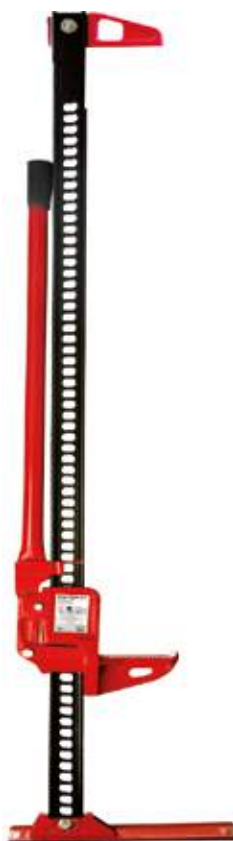
Léger et directement opérationnel en toutes circonstances

Fonctions :

- Utilisation verticale pour le levage rapide de voitures, tondeuses, tracteurs, outils, ...
- Utilisation horizontale pour pousser ou tirer des charges

Caractéristiques :

- Grande amplitude : 130-1325 mm
- Capacité de levage : 400 kg
- Capacité de soutien : jusqu'à 2000 kg
- Pied robuste, cran de sûreté et poignée rabattable. Conforme CE



N° de cde	758601032
N° orig.	HNFJ2T
Capacité de levage	kg 400
Hauteur de levage	mm 130-1325
Capacité de charge maximale	kg 2000
Poids	kg 17,00
Prix	€ 125,00

PALAN ÉLECTRIQUE ROBUSTE 230 V, TYPE BASIC.

Caractéristiques:

- Interrupteur de sécurité sur la commande à distance
- Protection de classe IP54 et certifié CE
- Châssis muni de trous de fixation pour le porte-palan PP300/1100 ou PP600/750
- Dimensions du tuyau 45 x 45 mm
- Cycle de travail : 20 % . Sur 10 min, possibilité de travailler 2 min
- Vitesse de levage : 8 ou 4 m/min

Livré avec:

- Commande à distance avec câble (1,60 m)
- Crochet de sécurité
- Trous de fixation
- 2 équerres de suspension pour tuyau de 45 x 45 mm



N° de cde	758611250	758612040	758613070	758611012
N° orig.	SH125/250	SH200/400	SH300/600-18	SH500/1000
Capacité	kg 125/250	200/400	300/600	500/1000
Tension	V 230	230	230	230
Puissance	kW 0,5	1	1,05	1,6
Type de crochet	simple/double	simple/double	simple/double	simple/double
Hauteur de levage	m 12/6	12/6	18/9	18/9
Vitesse de levage	m/min 8/4	8/4	8/4	8/4
Diamètre câble	mm 3	4	5	6
Longueur câble de la commande à distance	m 1,6	1,6	1,6	1,6
Poids	kg 12,50	16,50	19,00	34,00
Dimensions (L x l x h)	mm 345x132x200	381x147x243	520x440x240	540x245x310
Prix	€ 149,00	187,00	238,00	451,00

PALANS ÉLECTRIQUES TYPE WIRELESS, AVEC TÉLÉCOMMANDE SANS FIL.

Avantages :

- 1 personne peut faire fonctionner le palan d'en-bas et en même temps contrôler la charge
- Plus besoin de monter pour activer le palan
- Travail plus facile et gain de temps

Caractéristiques :

- Commande à distance avec une portée de 100 m à 360°
- Sécurité : interrupteur de fin de course et interrupteur anti-retour
- Conforme CE et classe de protection IP54
- Cycle de service : 20% : par 10 minutes, on peut lever pendant 2 min
- Châssis entièrement métallique dans un nouveau design moderne
- Température de service : -20 à +65 °C
- Capacité de charge maximale pour câble simple de 125. Capacité de charge maximale pour câble double de 250 kg
- Vitesse du câble pour câble simple : 8 m / min. Vitesse du câble pour câble double : 4 m / min
- Dimensions du tuyau 45 x 45 mm

Livré avec:

- Télécommande à distance sans fil
- 2 équerres de suspension pour tuyau de 45 x 45 mm



N° de cde	758613085	758613090	758613095
N° orig.	SH125-R	SH300-R	SH500-R
Capacité	kg 125/250	300/600	500/999
Tension	V 230	230	230
Puissance	kW 0,5	1,05	1,6
Hauteur de levage	m 12/6	12/6	18/9
Vitesse de levage	m/min 8/4	8/4	8/4
Diamètre câble	mm 3,0	4,5	6,0
Sans fil	Oui	Oui	Oui
Poids	kg 21,40	24,70	34,00
Dimensions (L x l x h)	mm 376x305x250	460x210x290	480x245x355
Prix	€ 271,00	388,00	585,00

CHARIOT ET PALAN AVEC TÉLÉCOMMANDE SANS FIL.

Caractéristiques :

- Télécommande sans fil pour le chariot et pour l'ensemble chariot et palan
- Pas de câble dans le chemin et facilité d'utilisation de n'importe quelle position de l'opérateur
- Chariot adapté pour les poutres IPE et H à partir d'une largeur de 68 mm
- Chariot adapté pour les poutres avec un rayon jusqu'à 1 mètre
- Palan avec arrêt d'urgence sur le panneau de commande
- Classe de protection IP54 et conforme CE
- Cycle de travail : 20 %, par 10 minutes, on peut lever pendant 2 minutes

Livrés avec :

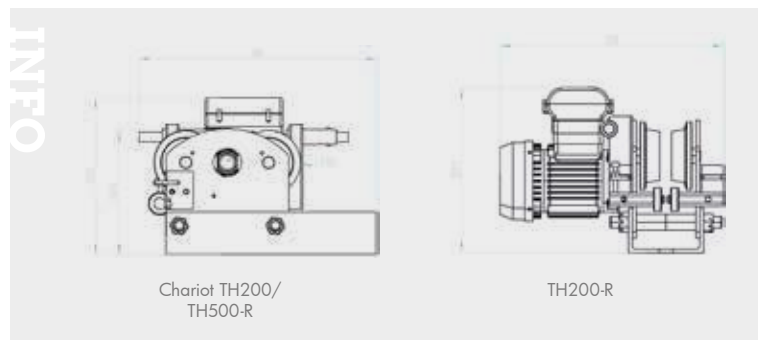
- Télécommande sans fil



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/palans-et-treuil



N° de cde		758613100 [Ⓔ]	758613102 [Ⓔ]
N° orig.		TH200-R	TH500-R
Tension	V	230	230
Capacité simple	kg	200	500
Puissance	kW	1000	1600
Sans fil		Oui	Oui
Vitesse de levage	m/min	8	8
Longueur câble	m	12	18
Largeur poutre (M)	mm	68 - 110	68 - 110
Vitesse chariot	m/min	14,5	14,5
Puissance trolley	W	180	180
Poids	kg	25,00	31,50
Dimensions (L x l x h)	mm	410x350x460	440x350x460
Prix	€	585,00	749,00

PORTE-PALAN POUR LES MODÈLES SH, SH-R ET SPEEDY

Livré avec:

- Supports
- Boulons et écrous pour le montage sur tuyaux ronds diamètre 48 mm

Livré sans palan.



N° de cde		758611001 [Ⓔ]	758611010 [Ⓔ]	758611030 [Ⓔ]
N° orig.		PP300/1100	PP600/750	PP1000/750
Convient pour modèles		125/250	200/400, 300/600	500/1000
Capacité	kg	300	600	1000
Longueur bras	mm	1100	750	750
Prix	€	60,50	72,50	84,50

PALAN 230V SPEEDY, TYPE RAPIDE 15 M/MIN. DÉVELOPPÉ SPÉCIALEMENT POUR UNE UTILISATION DANS LA CONSTRUCTION.

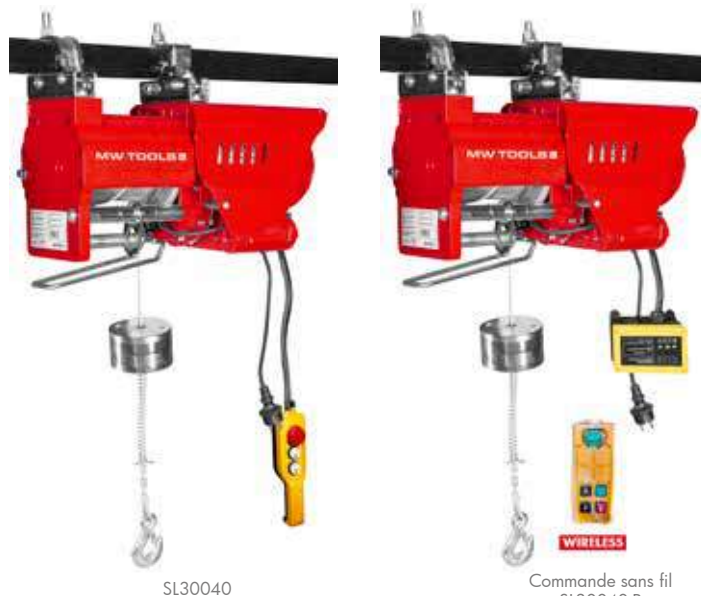
2 versions: télécommande avec ou sans fil.

Caractéristiques :

- **Palan rapide : deux fois plus rapide que les modèles de base**
- Hauteur de levage de 35 mètres, idéal pour les échafaudages
- Suspension avec **raccord rapide**, une seule personne peut installer le palan sans difficulté en quelques minutes
- S'arrête automatiquement quand la charge arrive au sol
- Distribution automatique du câble sur l'enrouleur, pour une sécurité accrue
- Bouton d'arrêt d'urgence sur le panneau de commande
- Interrupteur de fin de course et interrupteur anti-inversion
- Protection IP54 et conforme CE
- Cadre prévu pour montage sur le support PP300/1100 ou PP600/750
- Cycle de travail : 20% : le palan peut fonctionner 2 minutes par 10 minutes

Livré avec :

- Commande à distance avec câble 1,6 m
- Crochet blindé pour éviter le balancement à une hauteur élevée
- Suspension avec raccord rapide



N° de cde	758611040	758611042
N° orig.	SL30040	SL30040-R
Capacité	kg 300/600	300/600
Tension	V 230	230
Puissance	kW 1,3	1,3
Type de crochet	simple/double	simple/double
Hauteur de levage	m 35/17,5	35/17,5
Vitesse de levage	m/min 15/7,5	15/7,5
Diamètre câble	mm 4,5	4,5
Longueur câble de la commande à distance	m 1,5	1,5
Sans fil	Non	Oui
Poids	kg 28,00	28,00
Dimensions (L x l x h)	mm 486x227x238	486x227x238
Prix	€ 447,00	619,00

PALAN À CÂBLE DE 60 MÈTRES DE TYPE INFINITY, DE 300 KG, AVEC TÉLÉCOMMANDE SANS FIL.

Palan avec système d'alimentation unique : le câble ne s'enroule pas, mais est alimenté par un système de préhension breveté, avec des avantages pour la sécurité et la durée de vie du câble.

Avantages:

- Ce système permet de travailler avec un câble d'une longueur infinie. Le palan est livré de série avec un câble de 60 mètres
- **Travail sûr.** Il n'y a plus aucun risque de câble mal enroulé, de nœuds ou de câbles qui glissent soudainement sous la charge
- **Durée de vie beaucoup plus longue du câble** en comparaison des autres systèmes. Le câble subit beaucoup moins de frottements et s'use plus lentement
- **Flexibilité de la longueur du câble** pour les différentes applications : le câble peut être rapidement remplacé par un câble plus long ou plus court
- **Télécommande sans fil** : une seule personne peut actionner le palan et contrôler la charge en même temps
- Capacité de 300 kg en ligne simple et de 600 kg en ligne double

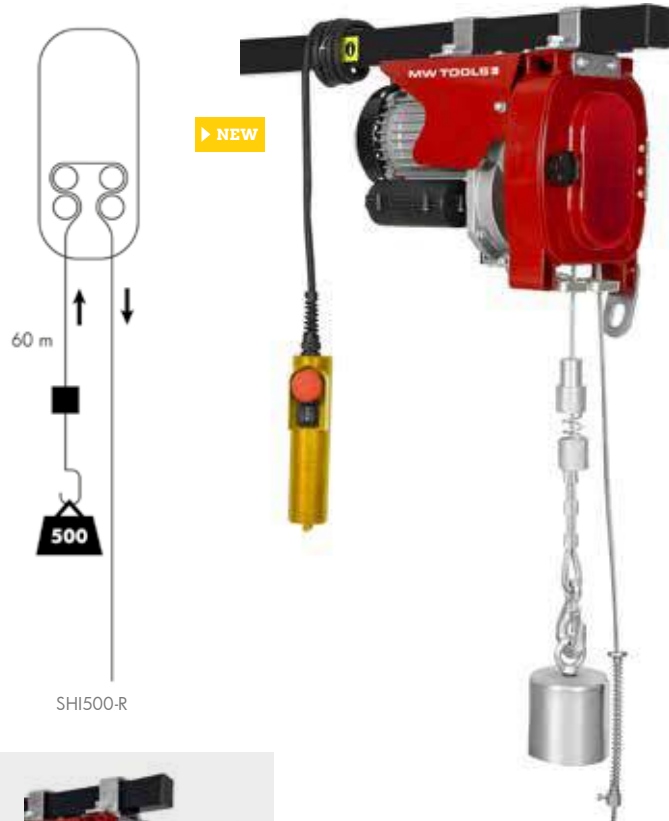
Caractéristiques:

- Télécommande radio avec une portée à 360° jusque 100 mètres
- Sécurité : interrupteur de fin de course en haut et en bas
- Classe de protection IP54 et conforme CE
- Cycle de travail : 20%. 2 minutes de fonctionnement par 10 minutes
- Boîtier entièrement en métal
- Suspension : tube de 45 x 45 mm
- Température de service : -20 à +65 °C

Livré avec :

- 2 équerres de suspension avec tube de 45 x 45 mètres

N° de cde	758611033	758611034
N° orig.	SHI300-R	SHI500-R
Capacité	kg 300/600	500/999
Tension	V 230	230
Puissance	kW 1,5	1,6
Hauteur de levage	m 60	60
Vitesse de levage	m/min 8/4	8/4
Diamètre câble	mm 5	6
Sans fil	Oui	Oui
Largeur poutre (M)	mm 45 x 45	45 x 45
Classe de protection	IP 54	54
Température de fonctionnement	°C -20 / +65	-20 / +65
Poids	kg 33,00	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm 555x245x355	555x245x355
Prix	€ 505,00	675,00



PALAN ÉLECTRIQUE PROFESSIONNEL 230 V AVEC 32 MÈTRES DE CÂBLE ET GUIDE-CÂBLE AUTOMATIQUE.

Caractéristiques :

- Télécommande filaire
- Long câble de 32 mètres, idéal pour les échafaudages
- Système d'enroulement robuste avec guide-câble, pour un enroulement serré et uniforme du câble et une plus grande sécurité:
 - Préviens les noeuds et les dommages au câble
 - Augmente la sécurité de l'utilisateur
 - Prolonge la durée de vie du moteur
- Cycle de travail 20% (à pleine capacité)
- Accrochage avec **fixation rapide**, 1 personne peut installer le palan sans effort en quelques minutes et l'utiliser directement
- La suspension est serrée pour verrouiller le palan sur l'échafaudage (pas de rotation)
- Interrupteur de fin de course
- Poulie et crochet pour travailler en double capacité
- Graisseur pour la lubrification interne du palan

N° de cde	758611035	
N° orig.	PH400	
Capacité	kg	400/800
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Hauteur de levage	m	32/16
Vitesse de levage	m/min	8/4
Diamètre câble	mm	5,0
Longueur câble de la commande à distance	m	1,5
Sans fil	Non	
Poids	kg	36,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x410x455
Prix	€	559,00



PALAN ÉLECTRIQUE PROFESSIONNEL 230 V AVEC 32 MÈTRES DE CÂBLE ET GUIDE-CÂBLE AUTOMATIQUE. TÉLÉCOMMANDE SANS FIL.

Caractéristiques :

- Télécommande sans fil avec une portée de 100 mètres.
- Long câble de 32 mètres, idéal pour les échafaudages
- Système d'enroulement robuste avec guide-câble, pour un enroulement serré et uniforme du câble et une plus grande sécurité:
 - Préviens les noeuds et les dommages au câble
 - Augmente la sécurité de l'utilisateur
 - Prolonge la durée de vie du moteur
- Cycle de travail 20% (à pleine capacité)
- Accrochage avec **fixation rapide**, 1 personne peut installer le palan sans effort en quelques minutes et l'utiliser directement
- La suspension est serrée pour verrouiller le palan sur l'échafaudage (pas de rotation)
- Interrupteur de fin de course
- Poulie et crochet pour travailler en double capacité
- Graisseur pour la lubrification interne du palan

N° de cde	758611038	
N° orig.	PH400-R	
Capacité	kg	400/800
Tension	V	230
Puissance	kW	1,3
Hauteur de levage	m	32/16
Vitesse de levage	m/min	8/4
Diamètre câble	mm	5,0
Sans fil	Oui	
Poids	kg	36,00
Dimensions (L x l x h)	mm	510x410x455
Prix	€	695,00



PALAN À CÂBLE ÉLECTRIQUE POUR CHARGES LOURDES 500 KG.

Palan à câble professionnel pour des applications dans la production, la tuyauterie, les centrales électriques, l'entreposage, etc.

Avantages :

- La rapidité d'enroulement et de déroulement augmente sensiblement l'efficacité sur le lieu de travail
- Cycle de travail élevé 25%, pour une charge intensive et de longue durée
- Support de fixation en acier verrouillable : suspension facile, rapide et sûre
- Freinage automatique en cas de coupure de courant ou de panne
- Le moteur s'arrête automatiquement dès que la position la plus haute est atteinte, et lorsque le sens d'enroulement est inversé
- Le câble d'alimentation et la commande à distance peuvent être débranchés via un raccord rapide, pour la facilité de transport

Caractéristiques :

- Moteur lourd de qualité industrielle, résistant à des températures jusqu'à 200 °C.
- Télécommande sans fil avec une portée jusqu'à 100 mètres
- Double système de freinage pour un freinage direct et permanent
 1. Les disques de frein mécaniques dans la boîte de vitesse sont constitués d'un matériau à friction élevée qui ne nécessite aucun entretien
 2. Frein électrique sur le moteur
- Mécanisme à engrenage planétaire très efficace supportant des charges jusqu'à 3 fois la capacité maximale du palan
- Câble de qualité industrielle fabriqué au Japon, avec triple facteur de sécurité
- Carter de machine fraisé CNC à haute stabilité dimensionnelle, pour un fonctionnement silencieux et souple, finition avec revêtement par poudre de haute qualité
- IP44

N° de cde	758613126	
N° orig.	PHS500-R	
Capacité	kg	500
Tension	V	230
Puissance	kW	1,8
Vitesse de levage	m/min	13
Diamètre câble	mm	6
Longueur câble	m	30
Sans fil	Oui	
Poids	kg	23,20
Dimensions (L x l x h)	mm	510x290x400
Prix	€	865,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

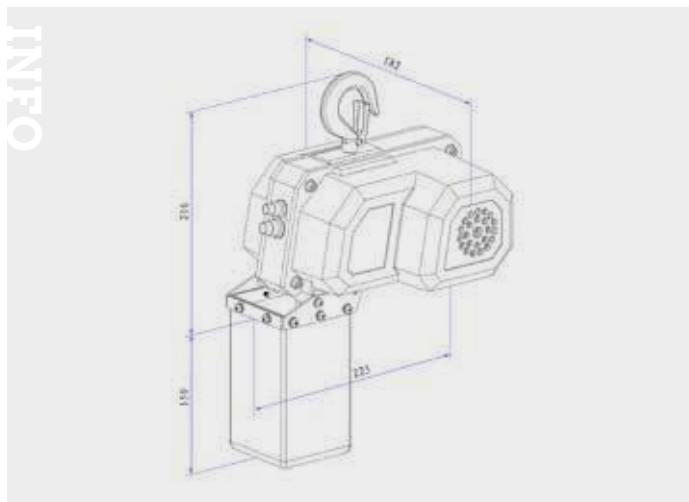
04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PALAN À CHAÎNE ÉLECTRIQUE.

Caractéristiques :

- Suspension avec crochet de sécurité
- Protection contre la surcharge avec accouplement à friction
- Interrupteur de fin de course intégré
- Console de commande avec câble de 1,6 mètre



N° de cde	758613105	758613107
N° orig.	KT150	KT300
Capacité	kg 150	300
Tension	V 230	230
Puissance	kW 0,20	0,41
Vitesse de levage	m/min 2,3	2,3
Longueur chaîne	m 6	6
Sans fil	Non	Non
Poids	kg 7,90	14,30
Dimensions (L x l x h)	mm 225x182x216	288x221x261
Prix	€ 248,00	384,00



PALAN À CHAÎNE ÉLECTRIQUE ROBUSTE 500 OU 1000 KG.

Palan à chaîne professionnel pour des applications dans la production, la tuyauterie, les centrales électriques, les entrepôts, etc.

Avantages :

- La grande vitesse d'enroulement et de déroulement sous la charge augmente sensiblement l'efficacité sur le lieu de travail
- Freinage automatique en cas de coupure de courant ou de panne
- Le moteur s'arrête immédiatement lorsque la position la plus haute est atteinte et en cas d'inversion du sens d'enroulement
- Crochets de suspension et de traction en acier avec cran de sécurité : suspension rapide et sûre
- Carter fraisé CNC à haute stabilité dimensionnelle, pour un fonctionnement silencieux et souple, finition avec revêtement par poudrage de haute qualité
- Le câble d'alimentation et la télécommande peuvent être déconnectés au moyen d'un raccord rapide pour faciliter le transport

Caractéristiques :

- Cycle de travail élevé 25 % pour une charge intensive et de longue durée
- Moteur robuste sans balais de qualité industrielle, résistant à des températures jusqu'à 200 °C
- Chaîne de qualité industrielle, made in Japan, et triple facteur de sécurité
- Système de freinage double pour un freinage direct et permanent
- 1. Les disques de frein mécaniques dans la boîte de vitesse sont faits de matériaux à friction élevée ne nécessitant aucun entretien
- 2. Frein électrique sur le moteur
- Mécanisme d'engrenage planétaire à haut rendement résistant à des charges 3 fois supérieures à la capacité du palan
- Crochets avec facteur de sécurité x 4
- Télécommande filaire avec commande de montée et de descente et arrêt d'urgence
- Sac de récupération robuste pour la chaîne excédentaire
- Convient pour une utilisation à une large plage de température de -15 à +65 °C
- Étanche aux éclaboussures IP44



N° de cde	758613113	758613115
N° orig.	KTS500	KTS1000
Capacité	kg 500	1000
Tension	V 230	230
Puissance	kW 1300	1600
Vitesse de levage	m/min 5	3
Longueur câble de la commande à distance	m 7	
Longueur chaîne	m 3	3
Sans fil	Non	Non
Poids	kg 19,00	23,00
Dimensions (L x l x h)	mm 450x210x480	450x210x500
Prix	€ 545,00	819,00

PALAN À CHAÎNE ÉLECTRIQUE 3 X 400 V POUR USAGE INTENSIF.

disponible en modèle 1 ou 2 vitesses.

Caractéristiques :

- Vite installé : le palan est suspendu à son crochet
- Protection contre la surcharge par embrayage à glissement
- Électronique Siemens
- Boîte de vitesse robuste et chaîne G80 fabriquées et approuvées pour des conditions de travail extrêmes
- La longueur excédentaire de la chaîne est systématiquement rattrapée, pour ne jamais encombrer le passage
- Longueur du câble de télécommande 6 m
- Étanche à la poussière et aux projections d'eau IP54, convient aux environnements poussiéreux, sales et humides



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/palans-et-treuil

N° de cde	716194005	716194010	716194105	716194110	716194020
N° orig.	EKZT5-1	EKZT10-1	EKZT5-2	EKZT10-2	EKZT20-1
Capacité	500	1000	500	1000	2000
Tension	3x400	3x400	3x400	3x400	3x400
Puissance	1,2	1,4	0,9-0,4	1,4-0,46	1,4
Nombre de vitesses	1	1	2	2	1
Hauteur de levage	6	6	6	6	6
Vitesse de levage	7,7	5,1	7,7/2,2	5,1/1,8	2,6
Poids	49,00	54,30	57,00	66,30	68,50
Dimensions (L x l x h)	636x276x410	636x275x460	641x276x410	661x276x460	636x276x650
Prix	€ 1.459,00	€ 1.815,00	€ 1.675,00	€ 2.035,00	€ 2.109,00

CHARIOT ÉLECTRIQUE 1 TONNE POUR PALANS UNICRAFT EKZT5 ET EKZT10-1.

Ce chariot roule vers l'avant et vers l'arrière dans une poutre H ou I, et le palan à chaîne est suspendu en-dessous. Pour une largeur de rail de 74 à 180 mm.

Avantages :

- Commande à distance pour le palan (à commander séparément)
- Commande à distance intégrée pour le palan + le chariot
- Déplacement du palan sans effort
- Blocage total du palan quand il est à l'arrêt
- 100% sûr
- Convient à de nombreux types de poutres en acier
- 3 x 400 V
- Étanche à la poussière et aux projections d'eau IP54, convient aux environnements poussiéreux, sales et humides



INFO

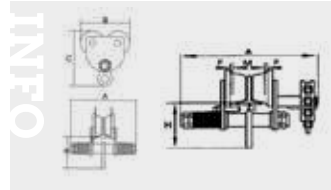
N° de cde	716194310	716194410	716194320	716194420
N° orig.	EFW1-1	EFW1-2	EFW2-1	EFW2-2
Capacité nominale	1	1	2	2
Tension	3x400	3x400	3x400	3 x 400
Puissance d'entrée	400	400-167	600	600-230
Nombre de vitesses	1	2	1	2
Vitesse de travail	13,6	6,7 - 20	13,5	6,7 - 20
Largeur de rail recommandée	74-180	74-180	74-180	74-180
Poids	26,00	33,00	36,00	40,00
Dimensions (L x l x h)	715x340x260	741x340x260	722x340x280	748x340x280
Prix	€ 949,00	€ 1.029,00	€ 1.029,00	€ 1.169,00

CHARIOT 2 TONNES POUR PALANS.

Pour une utilisation avec les grues à portique PTLK2 et PTLK3.

Caractéristiques :

- Modèle à pousser
- Avec anneau de suspension
- Largeur de bride ajustable au profil de la poutre
- Convient pour IPE, IPN, HEA, HEB, ...

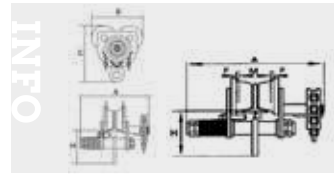


N° de cde	758591010	758592020
N° orig.	HNRK1T	HNRK2T
Capacité nominale	t	2
A	mm	220
B	mm	204
D	mm	133
E	mm	45
Largeur poutre (M)	mm	64 - 132
Poids	kg	8,00
Prix	€	56,50

CHARIOT 2 TONNES POUR PALANS.

Caractéristiques :

- Déplacement avec chaîne de 3 mètres
- Le chariot et le palan restent stables si la chaîne n'est pas actionnée
- Avec anneau de suspension
- Largeur de bride ajustable au profil de la poutre
- Convient pour IPE, IPN, HEA, HEB, ...



N° de cde	758592525	
N° orig.	HNRKG2T	
Capacité nominale	t	2
A	mm	270
B	mm	226
D	mm	125
E	mm	52
F	mm	1,5-3
H	mm	140
Largeur poutre (M)	mm	88-146
Poids	kg	13,50
Prix	€	96,50

PINCE À POUTRE 2 TONNES.

Pince pour la fixation de matériel de levage et poutres métalliques.

Caractéristiques :

- Grande capacité 2 tonnes
- Grande plage d'ouverture 75-230 mm, réglable par une tige
- Pour profilés IPE, INP, HEA
- Hauteur basse, peu de perte de place
- Oeillet fendu pour fixation rapide au crochet de levage
- Montage facile



N° de cde	716171901	754751502	716171905
N° orig.	TK1	BKL2	TK5
Capacité nominale	t	2	5
Plage de serrage	mm	75 - 220	80 - 320
Poids	kg	3,80	5,10
Dimensions (L x l x h)	mm	175x64x230	200x150x100
Prix	€	53,50	56,50

CHARIOT ÉLECTRIQUE POUR PALANS.

Avantages :

- Déplace le palan sans effort
- Bloque le palan complètement lorsqu'il est à l'arrêt
- Convient à de nombreux types de poutres métalliques
- Diamètre des roues : 85mm

Compatible avec palans de type:

- SH125, SH200, SH300
- SH125-R, SH200R, SH300-R



PINCE POUR LE LEVAGE ET LE TRANSPORT DE TÔLES, POUTRES, ÉLÉMENTS DE CONSTRUCTION, ETC.

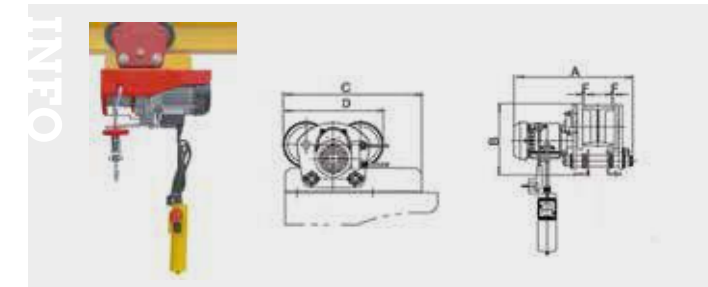
Capacité 1 ou 2 tonnes

Caractéristiques :

- Munie d'un anneau pivotant et d'une sécurité de serrage, pour prévenir le glissement de la charge
- Charge à partir de 10% de la capacité. Capacité de charge de 1 tonne
- Convient pour les tôles jusque HCR30



N° de cde	716172001	716172002
N° orig.	HSM1	HSM2
Capacité	t	2
Plage de serrage	mm	0-20
Poids	kg	4,50
Dimensions (L x l x h)	mm	145x66x300
Prix	€	88,50



N° de cde	758592527	
N° orig.	HNRET1T	
Capacité nominale	t	1
Tension	V	230
Vitesse de travail	m/min	15/16,4
Hauteur de montage	m	3
Largeur de rail recommandée	mm	68-110
A	mm	301
B	mm	178
D	mm	253
F	mm	5
Poids	kg	14,50
Dimensions (L x l x h)	mm	350x300x220
Prix	€	161,00

GRUE À PORTIQUE MOBILE.

Cette grue mobile est idéale pour toutes sortes de travaux de levage, de montage et d'assemblage dans des endroits où il n'y a pas de pont roulant fixe.

Utilisable avec une pince à poutre ou avec un chariot mobile et un palan.

Caractéristiques :

- Réglable en hauteur de 2400 à 3600 mm
- Roues pivotantes avec frein
- Stable et sûre, mais compacte et facile à déplacer
- Poutre supérieure renforcée et poutre de roues avec lattes transversales
- Dimensions de la poutre 74 x 120 mm



N° de cde		729840060	729840065	729840070
N° orig.		PTLK1	PTLK2	PTLK3
Capacité	t	1	2	3
Hauteur minimale	mm	2520	2560	2520
Hauteur maximale	mm	3720	3760	3720
Largeur maximale	mm	2400	2400	2680
Dimensions du poutre	mm	74 x 120	88 x 160	100 X 200
Poids	kg	128,00	150,00	288,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2400x1200x2400	2400x1200x2400	2400x1200x3800
Prix	€	505,00	775,00	1.309,00

AIMANT DE LEVAGE POUR FIXATION SUR TREUILS, POULIES, PONTS ROULANTS, ETC.

Capacité de 0,1 à 1 tonne.

Caractéristiques:

- Réglable mécaniquement pour accrocher facilement des pièces à un treuil ou un pont élévateur
- Conforme CE

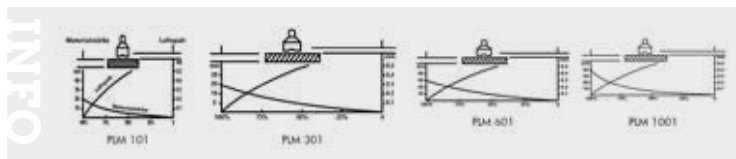
Conçu pour:

- Le montage de panneaux de toiture steeldeck
- Le remplacement de matrices ou mandrins
- L'assemblage sur chantier



PLM101

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/palans-et-treuil



N° de cde		716170001	716170003	716170006	716170010	716170020
N° orig.		PLM101	PLM301	PLM601	PLM1001	PLM2000
Tôle d'acier - Capacité maximale de levage	kg	100	300	600	1000	2000
Acier rond - capacité de levage maximale	kg	50	150	300	500	1000
Poids	kg	2,80	11,00	17,50	37,50	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm	130x60x120	210x95x180	265x115x220	325x145x250	394x196x204
Prix	€	170,00	276,00	467,00	725,00	1.235,00

SANGLE D'ARRIMAGE COMPLÈTE AVEC CLIQUET ET CROCHETS S.

Caractéristiques :

- 4 capacités : 500, 1500, 2500 et 5000 kg
- Livrée avec cliquet robuste, sangle de 30 cm et crochets S.
- Conçue pour une fixation sûre des charges, marchandises et objets les plus divers
- Conforme CE



N° de cde		757571212	757571145	757571146	757575153	757575156
N° orig.		BASP505S	BASP315S	BASP615S	BASP525S	BASP550S
Longueur	m	5,0 + 0,3	3,0 + 0,30	5,5+0,5	5,0 + 0,30	5,0 + 0,3
Largeur	mm	25	25	25	35	50
Capacité LC lors d'une traction droite	daN	250	600	600	1000	2500
Capacité LC lors d'une traction vers le bas	daN	500	1200	1200	2000	5000
Contenu de l'emballage (CE)		1	1	1	1	1
Quant. de cde min.		5	3	3	3	3
Prix/CE	€	4,90	8,30	9,20	12,50	13,50

SANGLE AVEC BOUCLE DE FERMETURE. EMBALLÉE INDIVIDUELLEMENT SOUS BLISTER. CONVIENT POUR LES RAILS DE FIXATION BARA25A ET BARA25B.



N° de cde		757572525	757575050
N° orig.		BAS025A	BAS050A
Longueur	m	2	5,0
Largeur	mm	25	25
Capacité LC lors d'une traction droite	daN	150	150
Capacité LC lors d'une traction vers le bas	daN	300	300
Force de rupture	kg	300	300
Contenu de l'emballage (CE)		1	1
Quant. de cde min.		5	5
Prix/CE	€	3,10	4,40

SANGLE AVEC BOUCLE ET FENTES DE RACCORD, ADAPTÉE AUX RAILS DE FIXATION DE TYPE BARAIL.

Convient pour l'arrimage de charges et marchandises légères sur les rails de fixation dans les camions, camionnettes, etc.



N° de cde		757570020	757570050
N° orig.		PBLSZ20	PBLSZ50
Longueur	m	2	5
Largeur	mm	50	50
Capacité LC lors d'une traction droite	daN	500	500
Capacité LC lors d'une traction vers le bas	daN	1000	1000
Force de rupture	kg	1000	1000
Contenu de l'emballage (CE)		1	1
Quant. de cde min.		3	3
Prix/CE	€	18,50	22,50

SANGLES DE LEVAGE DE 1 À 3 TONNES POUR LEVER, SOUTENIR ET DÉPLACER DES CHARGES DIVERSES.

Caractéristiques :

- Sangle de levage avec 2 boucles renforcées, qui s'accrochent directement dans l'anneau de levage (fermeture de type D, non fournie)
- 100% polyester. Résiste à l'eau, aux sels, aux acides, aux huiles et aux alcools
- Facteur de sécurité 7:1
- Conforme à la directive CE Machine (89/392/EEG), complément (93/68/EEG) et NEN-EN 1492-2 + A1

Également disponible jusque 10 tonnes, 10 mètres sur commande.



N° de cde	N° orig.	Longueur	Largeur	Capacité LC lors d'une traction droite	Prix
		m	mm	daN	€
757575200	HIB301010	1	30	1000	4,70
757575202	HIB301020	2	30	1000	7,60
757575204	HIB301030	3	30	1000	10,50
757575219	HIB602010	1	60	1000	8,80
757575221	HIB602020	2	60	2000	15,50
757575231	HIB903020	2	90	3000	23,50
757575233	HIB903030	3	90	3000	31,50
757575234	HIB903040	4	90	3000	39,50

SANGLES TUBULAIRES 1-3 TONNES.

Caractéristiques :

- Pour lever, soutenir ou déplacer des charges diverses
- Haute résistance
- Large surface de contact
- Légères et flexibles
- Absorbent les chocs
- Pas de risque d'endommager les surfaces peintes
- Résistent à la torsion et aux plis
- 100% polyester, résiste à l'eau, aux sels, aux acides, aux huiles, aux graisses et aux alcools
- Reconnaissance optimale de la charge : celle-ci est indiquée par la couleur de la sangle, le code-barre, l'impression sur la sangle et l'étiquette cousue

Disponibles également jusque 10 tonnes, 10 mètres sur commande.



N° de cde	N° orig.	Longueur	Capacité LC lors d'une traction droite	Prix
		m	daN	€
757575275	ROS01100	1	1000	5,90
757575277	ROS01200	2	1000	8,90
757575290	ROS02200	2	2000	16,50
757575292	ROS02300	3	2000	22,50
757575300	ROS03100	1	3000	12,50
757575301	ROS03150	1,5	3000	16,50
757575302	ROS03200	2	3000	20,50
757575304	ROS03300	3	3000	29,50
757575306	ROS03400	4	3000	41,50

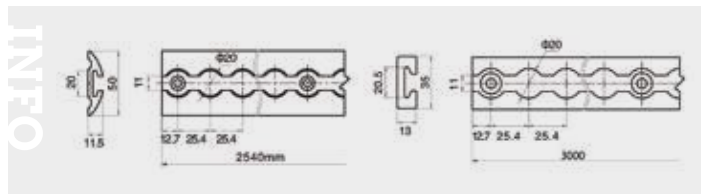
RAIL DE FIXATION EN ALUMINIUM, À UTILISER AVEC LES BARRES BAST.

type A à mettre dans le bois du sol
type B à mettre sur le sol



BARA25A

BARA25B



N° de cde	751987025	751987026
N° orig.	BARA25A	BARA25B
Longueur	mm 3000	3000
Diamètre raccord	mm 20	20
Poids	kg 1,00	1,00
Prix	€ 76,50	76,50

BARRE DE FIXATION RONDE CONÇUE POUR COINCEMENT À PLACER ENTRE 2 RAILS DE TYPE BARA25A ET BARA25B.

Idéal pour arrimer en toute sécurité des machines, marchandises, etc. dans des camions ou camionnettes. Fixation par ressort. Utilisable horizontalement ou verticalement.



N° de cde	751987023	940001239
N° orig.	BAST20	BAST24
Longueur	mm 2006-2362	2263-2006
Diamètre	mm 38	58
Diamètre raccord	mm 20	ø 24
Prix	€ 51,50	665,00

SANGLE AVEC CLIQUET ET FENTES DE RACCORDS, ADAPTÉE AUX RAILS DE FIXATION DE TYPE BARAIL.

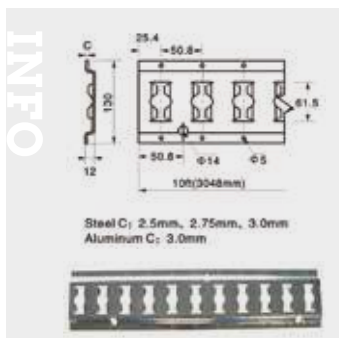
Convient pour l'arrimage de charges et de marchandises sur les rails de fixation dans les camions, camionnettes, etc.

Livrée à l'unité.



N° de cde	751985181	751985191	751985200	751985201
N° orig.	PBLSJ20	PBLSJ30	PBLSJ40	PBLSJ50
Longueur	m 2+0,25	3+0,25	4+0,25	5+0,25
Largeur	mm 50	50	50	50
Capacité LC lors d'une traction droite	daN 600	800	800	800
Capacité LC lors d'une traction vers le bas	daN 1200	1600	1600	1600
Force de rupture	kg 1200	1600	1600	1600
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1
Quant. de cde min.	2	2	2	2
Prix/CE	€ 16,50	16,50	17,50	18,50

RAIL DE FIXATION EN ACIER TYPE BARAIL AVEC PERFORATIONS POUR LES SANGLES PBL SJ. PROFIL H130X3MM. A UTILISER EN COMBINAISON AVEC LES BARRES RONDES BAST24.



N° de cde	751987013
N° orig.	BARAIL3MPR
Longueur	mm 3000
Poids	kg 7,00
Prix	€ 69,50

MOUSQUETON EN ACIER GALVANISÉ. CAPACITÉ 1500 KG.



N° de cde	751987018
N° orig.	BAM100
Prix	€ 3,50

TREUIL 12 V POUR TIRER DES VÉHICULES, DES BATEAUX, DES YACHTS, DES VÉHICULES DE SPORT, DES QUADS, DES CHARIOTS, ... CONVIENT ÉGALEMENT POUR TRÂNER DES CHARGES, DES TRONCS D'ARBRES, ETC.

Avantages :

- Modèle d'entrée pour les applications légères occasionnelles
- Livré prêt à l'emploi avec tous les accessoires

Livré avec :

- Interrupteur à bascule pour montage sur le guidon
- Enrouleur manuel pour un déroulement rapide du câble
- Guide-câble avec 4 galets pour un enroulement et un déroulement en toute sécurité
- Timon avec dispositif de sécurité
- Boîtier de connexion pour les câbles électriques
- Câble en acier avec crochet de sécurité
- Montage possible directement par la plaque inférieure du treuil
- Supports de montage robustes pour une installation avec des boulons (boulons non inclus)

Commande sans fil disponible sur demande (EL-DA1)



N° de cde	754753152	
N° orig.	EL1000	
Capacité	kg	907
Tension	V	12
Puissance	W	750
Diamètre câble	mm	4
Longueur câble	m	15,2
Vitesse - Ampérage pour charge de 0 kg	m/min - A	4,1 - 12
Vitesse - Ampérage pour charge de 907 kg	m/min - A	1,12 - 110
Dimensions (L x l x h)	mm	285x100x106
Prix	€	98,50

N° de cde	754753155	754753156	
N° orig.	EL1400	EL2300	
Capacité	kg	1360	2268
Tension	V	12	12
Puissance	W	700	1125
Diamètre câble	mm	4,8	6,3
Longueur câble	m	15,2	15,2
Vitesse - Ampérage pour charge de 0 kg	m/min - A	6,87 - 23	7,35 - 29
Vitesse - Ampérage pour charge de 1361 kg	m/min - A	2,15 - 220	-
Dimensions (L x l x h)	mm	335x114x114	395x117x120
Prix	€	165,00	204,00

TREUIL 12V OU 24V LOURD AVEC MOTEUR 4,95 KW, CONÇU POUR DES APPLICATIONS DANS L'ASSISTANCE ROUTIÈRE, POUR LES DÉPANNÉUSES, LES CAMIONS, LES VÉHICULES TOUT-TERRAIN, LES BATEAUX, LES YACHTS, LES VÉHICULES DE SPORT, LES QUADS, ETC.

Avantages :

- **Déroulement et enroulement très rapides du câble**
- Télécommande **sans fil**
- **Grande capacité** de 5443 kg, convient donc également pour les véhicules lourds
- Lampe LED claire à l'avant pour un travail sûr et précis en cas d'éclairage insuffisant.
- Interrupteur dans le haut du treuil
- Télécommande professionnelle avec ou sans fil
- Étanchéité IP68, parfaite pour les conditions difficiles de conduite et de terrain
- Frein mécanique automatique dans le tambour

Livré avec :

- Boîte de vitesse puissante à 3 rapports avec frein mécanique
- Grand enrouleur manuel pour un déroulement rapide du câble
- Guide-câble avec 4 galets pour un déroulement et un enroulement en toute sécurité
- Câble en acier avec crochet de sécurité
- La télécommande fonctionne avec ou sans fil
- Boîtier de connexion pour les câbles électriques
- Supports de montage robustes pour une installation avec des boulons (boulons non inclus)



N° de cde	754753160		754753162
N° orig.	SEL550012		SEL550024
Capacité	kg	5443	5443
Tension	V	12	24
Puissance	kW	4,95	4,95
Transmission		180:1	180:1
Diamètre câble	mm	9,5	9,5
Longueur câble	m	26	26
Vitesse - Ampérage pour charge de 0 kg	m/min - A	14,5 - 58	14,5 - 58
Vitesse - Ampérage pour charge de 5454 kg	m/min - A	1,1 - 427	1,1 - 427
Dimensions (L x l x h)	mm	557x164x243	557x164x243
Prix	€	519,00	519,00

TREUIL LOURD 12 V AVEC MOTEUR DE 4,95 KW ET CÂBLE SYNTHÉTIQUE, AVEC UNE SÉCURITÉ ET UNE FACILITÉ D'UTILISATION OPTIMALES. CONVIENT POUR L'ASSISTANCE EN CAS DE PANNE, LES CAMIONS DE DÉPANNAGE, LES VÉHICULES TOUT-TERRAINS, LES BATEAUX, LES YACHTS, LES VÉHICULES DE SPORT, LES QUADS, ETC.

Avantages du câble synthétique :

- Très léger, 80% plus léger qu'un câble en acier
- Déroulement manuel du câble sans effort
- Aucun risque de chute du câble en cas de rupture sous tension, ce câble en plastique n'emmagasine pas d'énergie, contrairement aux câbles en acier qui peuvent causer de graves dommages matériel et corporels
- Manipulation sûre du câble sans risque d'éclats ou de bavures d'acier
- Résistance à la déchirure 30% supérieure à celle d'un câble en acier
- Le câble n'a pas de mémoire de forme, il ne peut donc pas se créer de noeud dans le câble

Avantages du treuil :

- Grande vitesse d'enroulement et de déroulement
- Télécommande **sans fil**
- Grande capacité de charge de 5443 kg, donc également adapté aux véhicules lourds
- Lampe LED claire à l'avant pour un travail sûr et précis en cas d'éclairage insuffisant.
- Interrupteur dans le haut du treuil
- La lampe LED à l'avant permet un éclairage optimal de l'espace de travail et de la charge
- Télécommande professionnelle sans fil et filiaire (3,7 mm)
- Étanchéité aux éclaboussures IP68, parfait pour toutes les conditions de conduite et de terrain
- Frein mécanique automatique dans le tambour

Livré avec :

- Boîte de vitesse puissante à 3 rapports avec frein mécanique
- Grande bobine manuelle pour un déroulement et un enroulement rapides du câble
- La télécommande fonctionne avec ou sans fil

N° de cde		754753163
N° orig.		SEL550012SR
Capacité	kg	5443
Tension	V	12
Puissance	kW	4,95
Type de câble		Synthétique
Diamètre câble	mm	95
Longueur câble	m	26
Diamètre tambour	mm	63,5
Longueur tambour	mm	228
Vitesse - Ampérage pour charge de 0 kg	m/min - A	14,5 - 58
Vitesse - Ampérage pour charge de 4091 kg	m/min - A	1,45 - 329
Vitesse - Ampérage pour charge de 5454 kg	m/min - A	1,1 - 427
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	557x164x243
Prix	€	639,00



TREUIL LOURD 12 V AVEC MOTEUR DE 4,75 KW POUR L'ASSISTANCE EN CAS DE PANNE, LES CAMIONS DE DÉPANNAGE, LES VÉHICULES TOUT-TERRAINS, LES BATEAUX, LES YACHTS, LES VÉHICULES DE SPORT, LES QUADS, ETC.

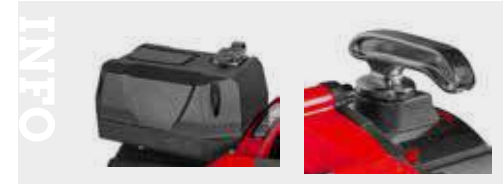
Avantages du treuil :

- **Grande vitesse d'enroulement et de déroulement**
- Télécommande **sans fil**
- **Grande capacité de charge** de 8164 kg, donc également adapté aux véhicules lourds comme les camionnettes, les tracteurs, les bus, etc.
- Étanchéité aux éclaboussures IP68, parfait pour toutes les conditions de conduite et de terrain
- Frein mécanique automatique dans le tambour

Livré avec :

- Boîte de vitesse puissante à 3 rapports avec transmission 432:1
- Grande bobine manuelle pour un déroulement et un enroulement rapides du câble
- La télécommande fonctionne avec ou sans fil
- Câble en acier avec crochet de sécurité
- Boîtier de raccordement étanche pour les câbles électriques
- Supports de montage robustes pour une installation avec des boulons (boulons non inclus)

N° de cde		754753166
N° orig.		SEL820012
Capacité	kg	8164
Tension	V	12
Puissance	kW	4,75
Type de câble		Acier
Diamètre câble	mm	14
Longueur câble	m	22
Vitesse - Ampérage pour charge de 0 kg	m/min - A	7,3 - 75
Vitesse - Ampérage pour charge de 8181 kg	m/min - A	0,93 - 501
Poids	kg	56,00
Dimensions (L x l x h)	mm	582x204x288
Prix	€	715,00



TREUIL PORTABLE 12 V POUR TIRER DES BATEAUX SUR REMORQUES, EN CALE SÈCHE OU CONTRE LE QUAÏ.

Livré avec :

- Plaque d'attelage pour remorquage au-dessus du point d'attelage ou du crochet d'attelage d'un véhicule
- Enrouleur manuel pour un déroulement rapide du câble
- Télécommande filiaire
- Poignée de transport sur le treuil
- Câble en acier avec crochet de sécurité

N° de cde		754753150
N° orig.		EBL900
Capacité	kg	907
Tension	V	12
Puissance	kW	0,28
Diamètre câble	mm	4,8
Longueur câble	m	9,2
Vitesse - Ampérage pour charge de 454 kg	m/min - A	0,88 - 22
Poids	kg	6,00
Dimensions (L x l x h)	mm	525x300x405
Prix	€	81,50



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

GRUE 300 KG AVEC TREUIL MANUEL.

Grue compacte pour les endroits sans électricité ou pour une utilisation lèrère. Convient comme aide au levage sur les remorques, les pick-up, les chantiers, les quais de chargement, les entrepôts, les greniers, ...

Caractéristiques :

- Structure compacte, le bras peut être rabattu après utilisation
- Bras télescopique en 3 longueurs et 3 hauteurs, pour atteindre de longues distances et hisser de grands objets
- Base très stable orientable à 360° avec système de verrouillage
- Position ergonomique du treuil pour une utilisation facile

Se compose de :

- Treuil manuel avec fonction de verrouillage automatique (levage)
- 10 m de câble en acier de 6 mm de diamètre, avec anneau de levage
- Plaque de base solide pour l'ancrage dans le sol

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/palans-et-treuil



N° de cde	754753106	
N° orig.	BK300M	
Hauteur maximale	m	1,95
Capacité	kg	300
Épaisseur câble	mm	6
Longueur câble	mm	10
Pivotant	Oui	
Poids	kg	49,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x350x1950
Prix	€	313,00



GRUE 300/500 KG AVEC TREUIL ÉLECTRIQUE 12 V.

Grue de construction compacte à brancher sur une batterie 12 V sur des remorques, camions, pick-up, camionnettes, camions légers, etc.

Convient également pour un montage fixe dans les bâtiments comme les greniers, mezzanines, entrepôts, ateliers, etc.

Caractéristiques :

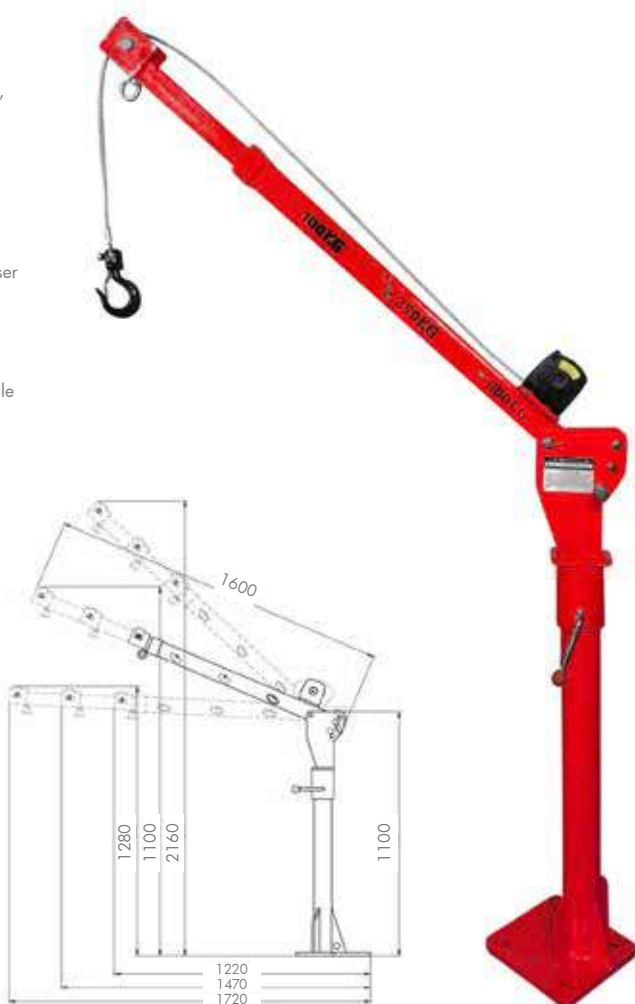
- Treuil 12 V pour un travail facile sans effort physique
- Capacité de 300 kg en travail simple
- Capacité de **500 kg** en travail double. Poulie avec crochet fournie
- Levage et descente en charge
- Structure compacte, le bras peut être rabattu après utilisation
- Bras télescopique en 3 longueurs et 3 hauteurs, pour atteindre de longues distances ou hisser de grands objets
- Base très stable orientable à 360°, avec verrouillage
- Position ergonomique du treuil pour une utilisation facile

Se compose de :

- Treuil 12 V avec câble d'alimentation de 1,5 m pour branchement sur la batterie du véhicule
- Commande à distance avec câble de 1 m
- Bouton manuel roue libre pour dérouler plus rapidement le câble
- Câble en acier de 10 m avec un diamètre de 6 mm, avec anneau de levage
- Poulie avec crochet fournie pour le levage en double
- Plaque de base solide pour l'ancrage dans le sol



N° de cde	754753107	
N° orig.	BK30012	
Hauteur maximale	m	1950
Tension	V	12
Capacité	kg	300/500
Épaisseur câble	mm	6
Longueur câble	mm	10
Pivotant	Oui	
Poids	kg	49,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x350x1950
Prix	€	441,00



GRUE MOBILE 500 KG AVEC PALAN ÉLECTRIQUE 230 V.

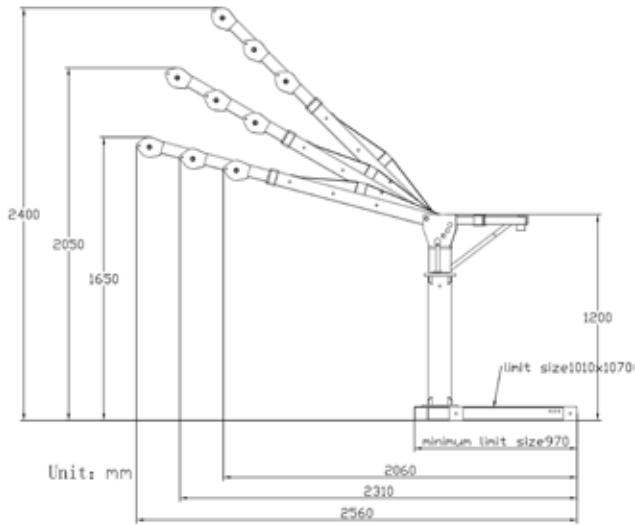
Grue robuste pour utilisation sur chantier, dans l'atelier, sur les toits, dans les entrepôts, les greniers, etc.
Le moteur 230 V et le bras facilement réglable sont ses atouts et rendent cette grue rapidement disponible partout.

Caractéristiques :

- Palan 230 V 2,3 kW, avec fiche et console de commande
- Capacité 500 kg
- Levage et descente en charge
- Bras télescopique en 3 longueur et 3 hauteurs, pour atteindre de longues distance ou hisser de grands objets
- Base orientable à 360° avec verrouillage et poignée

Se compose de :

- Palan avec câble en acier de 25 m avec un diamètre de 6 mm, avec anneau de levage
- Base large et stable, avec trous pour placer des tubes en acier (pas livrés avec)
- La base et les tubes sont alors lestés avec des sacs de sable ou blocs de béton (pas livrés avec) pour stabiliser la grue



Illustrée ici avec rallonges pour contreponds (non fournies)

N° de cde	754753111	
N° orig.	BK500	
Hauteur minimale	m	1,7
Hauteur maximale	m	2,5
Tension	V	220
Puissance	kW	2,3
Capacité	kg	500
Vitesse	m/min	20
Épaisseur câble	mm	6
Longueur câble	m	25
Pivotant		Oui
Poids	kg	88,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1700x400x2500
Prix	€	775,00



INFO

TREUIL ÉLECTRIQUE 230 V AVEC UNE CAPACITÉ DE 500 KG.

Caractéristiques :

- 230 V 2,3 kW
- Livré avec fiche et télécommande filaire, longueur 1 m
- 500 kg en capacité simple, 1000 kg en double
- Levage et descente en charge
- Câble en acier de 25 m avec un diamètre de 6 mm, avec anneau de levage
- Protection IP 20



BKEL500



BKEL750

N° de cde		754753112	754753113
N° orig.		BKEL500	BKEL750
Tension	V	230	3 x 400
Puissance	kW	2,3	1,5
Capacité	kg	500/1000	750 / 1500
Maximum vitesse de levage	m/min	10	10
Maximum vitesse de levage avec poids	m/min	9	9
Épaisseur câble	mm	6	7
Longueur câble	m	25	25
Poids	kg	38,00	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	525x320x240	600x300x400
Prix	€	359,00	509,00

PRESSES D'ATELIER

Pour chaque application

MW TOOLS 

OMCN
S.p.A.

VYNCKIER propose une gamme de presses du fabricant italien OMCN. Nous disposons également d'une gamme complète de presses de notre marque maison MW Tools.

OMCN est une entreprise internationale de premier plan, basée en Italie. L'entreprise est spécialisée dans l'équipement des garages industriels. OMCN travaille en permanence au développement de produits de pointe, fiables et sûrs. Toutes les presses sont produites et contrôlées selon les normes européennes les plus strictes.

Depuis 2008, VYNCKIER a la marque maison MW Tools dans sa gamme. MW Tools propose un large choix d'équipements pour l'atelier automobile. La gamme de presses d'atelier est très complète, depuis les petites presses d'établi jusqu'aux machines industrielles motorisées.

Choix de

- Presses conventionnelles
- Presses d'établi
- Presses hydropneumatiques
- Presses motorisées
- ...



Notre offre



CHOISISSEZ VOTRE... PRESSE D'ATELIER



Comparez et choisissez
la presse qui vous
convient le mieux

		CAPACITÉ (TONNES)	MANUELLE	HYDRO- PNEUMATIQUE	MOTORIZÉE	VÉRIN MOBILE	COURSE (MM)
CAT83010TS - 754758310		10	X	-	-	X	160
PH15BT - 757170150		15	X	-	-	X	152
PPH20B - 757170220		20	X	X	-	X	176
PPH50B - 757170520		50	X	X	-	X	200
PPH75B - 757170075		75	X	X	-	X	250
CATOMA20S - 57172020		20	X	-	-	X	160
CATOMA30S - 757173030		30	X	-	-	X	160
CATOMA50T - 757175050		50	X	-	-	X	150
AGMCPM50 - 757160505		50	-	-	X	-	250
AGMCPM100 - 757161010		100	-	-	X	-	320
PM100B2 - 757161614		100	-	-	X	X	400
O154 - 724564182		10	X	-	-	-	190
O155 - 724564188		15	X	-	-	-	190
O156 - 724564191		?	X	-	-	-	200
OP30/SA - 724564809		30	X	-	-	-	190
O158 - 724564199		50	X	-	-	-	190
O160 - 724564202		100	X	-	-	-	215
O158/IP - 724564200		50	X	X	-	-	210
O161/W - 724564205		40	-	-	X	-	260
O162/W - 724564208		50	-	-	X	-	260
O164/W - 724564218		100	-	-	X	-	310
O164/WS - 724564220		100	-	-	X	-	310
O204/WE - 724564263		150	-	-	X	-	400
O204/W - 724564262		150	-	-	X	-	400
O164/R - 724564214		100	-	-	X	-	310
O164/RS - 724564217		100	-	-	X	-	310
O204/RE - 724564259		150	-	-	X	-	400
O204/R - 724564258		150	-	-	X	-	400

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PRESSE HYDRAULIQUE D'ÉTABLI, COMMANDE MANUELLE. 10 TONNES.

Caractéristiques :

- Modèle d'établi
- Idéale pour les petites réparations
- Cylindre hydraulique avec manomètre et pompe manuelle
- Cylindre réglable gauche/droite

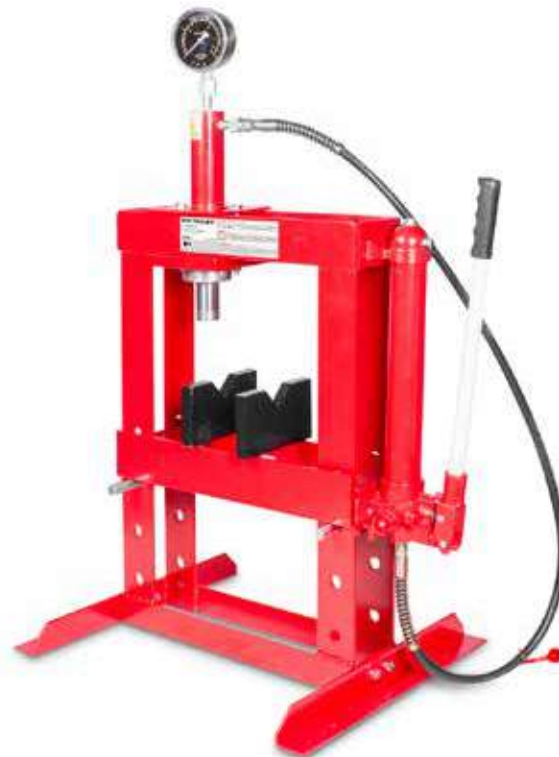
Livrée avec :

- Blocs en V

Set de ponçage disponible en option.



N° de cde	754758310
N° orig.	CAT83010TS
Type de presse	commande manuelle
Capacité	t 10
Cylindre	mobile
Course cylindre G	mm 160
Distance minimale de la pièce	mm 140
Poids	kg 60,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x675x270
Prix	€ 229,00



PRESSE HYDRAULIQUE D'ÉTABLI, COMMANDE MANUELLE. 15 TONNES.

Caractéristiques :

- Modèle d'établi
- Idéale pour les travaux d'assemblage ou de rectification de petites pièces
- Construction soudée en une seule pièce
- Table réglable en hauteur et vérin mobile

Livrée avec:

- Manomètre
- Blocs en V

Set de ponçage disponible en option.



N° de cde	757170150
N° orig.	PH15BT
Type de presse	commande manuelle
Capacité	t 15
Cylindre	mobile
Course cylindre G	mm 152
Distance minimale de la pièce	mm 140
Poids	kg 75,50
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x270x1100
Prix	€ 469,00



SET DE 8 POINÇONS POUR CAT83010TS, PH15BT, PPH20B , PPH50B, PPH75B, PPH100B.

Caractéristiques:

- Diamètres: 10, 12, 16, 18, 20, 22, 25 et 30 mm
- S'adaptent sur la tête du cylindre avec un adaptateur et permettent ainsi un travail plus précis
- Poids: 7,5 kg



N° de cde	754758311
N° orig.	CAT-SET
Prix	€ 116,00



PRESSE HYDRAULIQUE HYDROPNEUMATIQUE. 20 TONNES.

Caractéristiques :

- Idéal pour les applications à répétition.
- Vérin mobile gauche-droite.
- Commande au pied ou à la main.
- Châssis robuste soudé.
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge.
- Tige chromée dure.

Livrée avec :

- Manomètre
- 2 blocs en V.

Set de poinçons et broches à pousser en option.

La quantité d'huile hydraulique nécessaire est de 950 ml.



PPH20B

N° de cde	757170220	757170520
N° orig.	PPH20B	PPH50B
Type de presse	commande hydropneumatique	commande hydropneumatique
Capacité	t 20	50
Cylindre	mobile	mobile
Course cylindre G	mm 176	200
Poids	kg 151,00	302,00
Dimensions (L x l x h)	mm 725x270x1740	910x228x1915
Prix	€ 755,00	1.575,00

GRILLE DE PROTECTION POUR PRESSES D'ATELIER.

Cette grille en aluminium protège l'utilisateur des pièces qui pourraient être éjectées pendant le travail.

La hauteur de la barrière est réglable sur un rail.

Le montage à l'avant de la presse est possible, grâce aux trous prévus dans la table de travail.

Le montage à l'arrière de la presse est également possible, moyennant une petite adaptation de la table par l'utilisateur.



N° de cde	757170223	757170224
N° orig.	ARPPH20B	ARPPH50B
Type de presse	PPH20B	PPH50B
Dimensions (L x l x h)	mm 520x515x25	625x675x25
Prix	€ 113,00	137,00

PRESSE HYDRAULIQUE AVEC COMMANDE HYDROPNEUMATIQUE. 75 TONNES.

Caractéristiques :

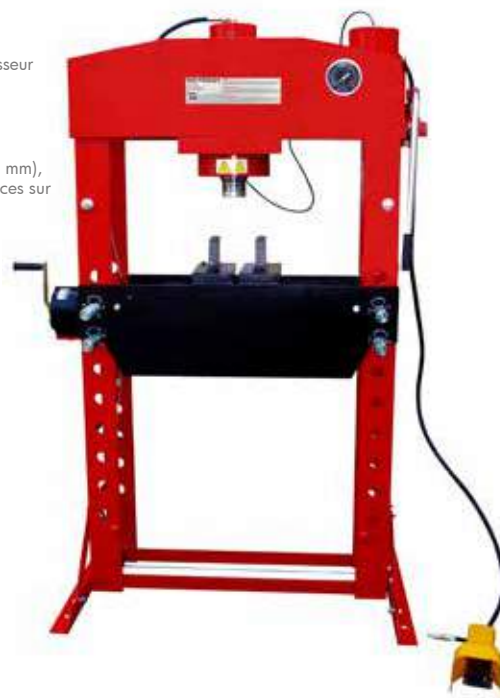
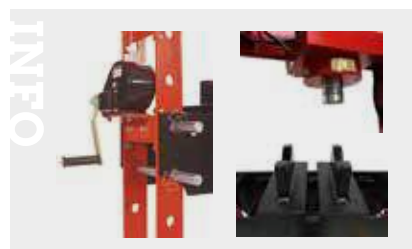
- Vérin mobile gauche-droite
- Commande à main ou à pied connectée sur compresseur
- Châssis robuste soudé
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Tige chromée
- Changement de vitesse automatique
- Culasse amovible (diamètre intérieur du raccord : 25 mm), permettant de connecter des poinçons et autres matrices sur la tête

Livrée avec :

- Manomètre
- 2 blocs en V
- Treuil manuel pour le réglage de la table

Set de poinçons et de broches à pousser en option. Compresseur livrable en option.

La quantité d'huile nécessaire est de 4500 ml.



N° de cde	757170075
N° orig.	PPH75B
Type de presse	commande hydropneumatique
Capacité	t 75
Cylindre	mobile
Course cylindre G	mm 250
Pression d'air requise	bar 8
Course	mm 250
Poids	kg 498,00
Dimensions (L x l x h)	mm 910x228x1915
Prix	€ 2.259,00

GRILLE DE PROTECTION POUR PRESSE HYDRAULIQUE PPH75B.



N° de cde	757170225
N° orig.	ARPPH75B
Type de presse	PPH75B
Dimensions (L x l x h)	mm 625x750x25
Prix	€ 149,00

PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER AVEC COMMANDE MANUELLE. 20 TONNES.

Caractéristiques :

- Pompe à deux vitesses
- Commande à la main et au pied
- Le cylindre est mobile et peut être placé à gauche et à droite
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Retour automatique du piston par un ressort
- Tige chromée
- Raccordement mécanique des deux leviers

Livrée avec :

- Manomètre
- 2 plaques d'appui avec un côté plat et un côté en V

Livrée sans huile.

Voir données techniques presses d'atelier.



N° de cde	757172020	
N° orig.	CATOMA20S	
Type de presse	commande manuelle	
Capacité	t	20
Cylindre	mobile	
Course cylindre G	mm	160
Nombre de vitesses	2	
Poids	kg	210,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1010x650x1750
Prix	€	1.349,00



PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER AVEC COMMANDE MANUELLE. 30 TONNES.

Caractéristiques :

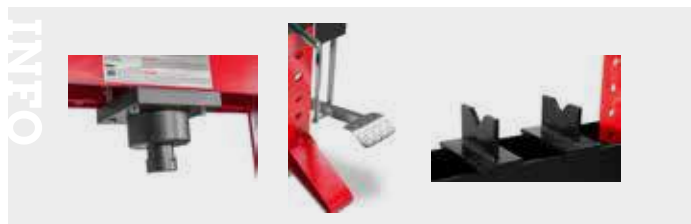
- Pompe à deux vitesses
- Commande à la main et au pied
- Le cylindre est mobile et peut être placé à gauche et à droite
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Retour automatique du piston par un ressort
- Tige chromée
- Équipée d'un treuil pour lever la table
- Raccordement mécanique des deux leviers

Livrée avec :

- Manomètre
- 2 plaques d'appui avec un côté plat et un côté en V

Livrée sans huile.

Voir données techniques presses d'atelier.



N° de cde	757173030	757175050
N° orig.	CATOMA30S	CATOMA50T
Type de presse	commande manuelle	commande manuelle
Capacité	t	30
Cylindre	mobile	
Course cylindre G	mm	160
Nombre de vitesses	2	
Poids	kg	280,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1250x650x1920
Prix	€	2.355,00



CATOMA30S

INFO

 Consultez l'offre
complète actualisée

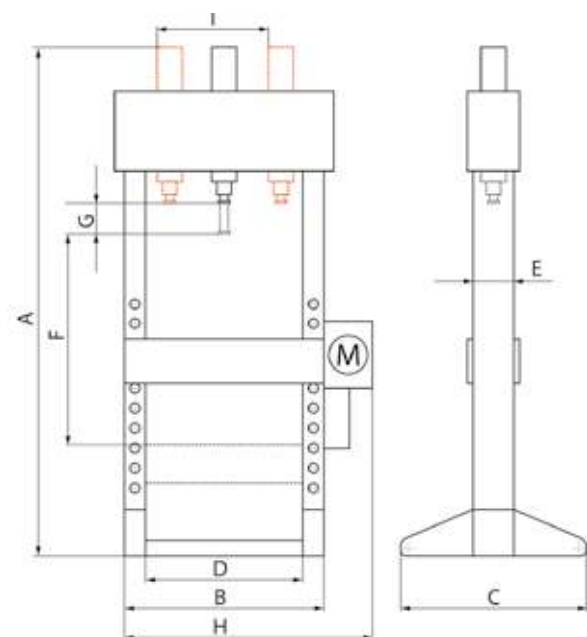
 Surfez sur
www.vynckier.biz/presses-atelier

PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER AVEC COMMANDE MOTORISÉE. 50 OU 100T.
Caractéristiques :

- Pompe automatique à 2 vitesses
- Construction robuste avec cylindre fixe
- Sécurité hydraulique en cas de surcharge
- Tige chromée
- Munie d'un treuil pour lever la table

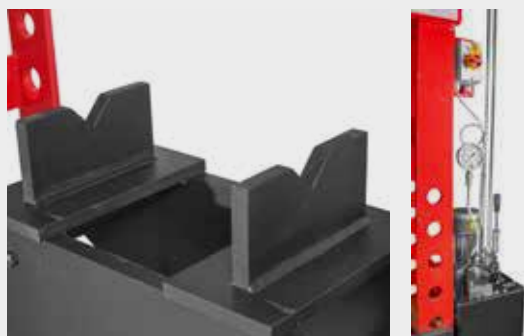
Livrée avec :

- Manomètre
- 2 plaques d'appui en V
- Option: 30L d'huile hydraulique



AGMCPM50

INFO



N° de cde		757160505	757161010
N° orig.		AGMCPM50	AGMCPM100
Type de presse		commande motorisée	commande motorisée
Capacité	t	50	100
Cylindre		fixe	fixe
Course cylindre G	mm	250	320
Nombre de vitesses		2	2
Moteur		3x230/3x400 +/- 5%	3x230/3x400 +/- 5%
Puissance	kW	1,5	1,5
Vitesse (lente)	mm/s	1,7	1,5
Vitesse (rapide)	mm/s	20	16
B	mm	985	1290
Profondeur fente	mm	650	850
D	mm	790	1030
E	mm	210	305
F	mm	985	760
G	mm	250	320
H	mm	1380	1670
Poids	kg	420,00	950,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1380x650x2290	1670x850x2280
Prix	€	4.195,00	6.740,00



INFO

Comment choisir la bonne presse d'atelier ?

<https://www.vynckier.biz/presSES-atelier>

1. Quelle presse d'atelier vous convient le mieux ?

2. Quelle capacité choisir ?

Déterminez quelle presse d'atelier vous convient le mieux !

Prenez, plus ou simplement redressez vos pièces les plus difficiles avec les puissantes presses hydrauliques d'atelier de MW TOOLS ! Remplacez des machines ou des axes très pénibles et si facile. Les presses hydrauliques d'atelier sont un vrai atout pour votre garage d'atelier !

Dans notre boutique en ligne, vous trouverez des presses d'atelier à acheter sur votre écran ou sur le sol. Vous recherchez un presse pour les petites réparations ? Dans ce cas, une de nos presses d'atelier fera certainement l'affaire. Pour les travaux plus lourds, nous recommandons un modèle sur pied.

Surfez sur
www.vynckier.biz/presSES-atelier

**PRESSE HYDRAULIQUE D'ATELIER AVEC COMMANDE MOTORISÉE. 100 TONNES.**

Modèle standard ou extra large.

Grande distance entre les jambes: **1100 ou 1500 mm****Caractéristiques:**

- Vérin avec **course de 400 mm**, garantissant une haute précision
- Travail **manuel possible** avec le levier pour haute précision
- Avec **vérin mobile gauche/droite** sur roulements
- Construction robuste et stable soudée en une seule pièce
- Hauteur de table réglable avec chaîne sur le cylindre
- Le mouvement ascendant et descendant motorisé permet de creuser facilement des rainures de clavette
- Modèle à 2 vitesses : lors de la descente, la pompe passe automatiquement en vitesse lente avec la contre-pression

Livrée avec :

- Manomètre
- Table permettant de travailler sans blocs en V

Livrée sans huile hydraulique.



INFO



N° de cde	757161614	
N° orig.	PM100B2	
Type de presse	commande motorisée	
Capacité	t	100
Cylindre		mobile
Course cylindre G	mm	400
Nombre de vitesses		2
Moteur		2
Puissance	kW	2,2
Vitesse (lente)	mm/s	2,47
Vitesse (rapide)	mm/s	7,54
Tension	V	3x400
Poids	kg	970,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1665x780x2140
Prix	€	7.400,00

JEU DE POINÇONS ROUNDS POUR PRESSE D'ATELIER. LIVRÉ AVEC ADAPTEUR POUR PISTON DE PRESSE.

Le set 100T 757176661 est livré sans plaque.

N° de cde	757176541	757176561	757176581	757176661
N° orig.	CATOMA20TM	CATOMA30TM	CATOMA50TM	V6661X100T
Pour type	CATOMA20S	CATOMA30S	CATOMA50T-AGMCPM50	AGMCPM100
Diamètre matrices	mm 5 · 10 · 14 · 18 · 24 · 29	5 · 10 · 14 · 18 · 24 · 29	5 · 10 · 14 · 18 · 24 · 29	5 · 10 · 14 · 18 · 24 · 29
Prix	€ 218,00	262,00	295,00	156,00



PRESSE MANUELLE OMCN, MODÈLE À POSER AU SOL.

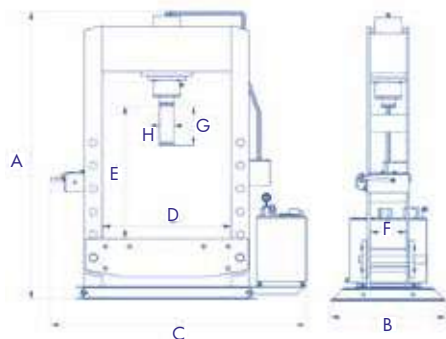
Caractéristiques :

- 2 vitesses : descente rapide jusqu'à la pièce à usiner, et descente précise et lente pendant le pressage
- 2 boutons de réglage sur la pompe pour les deux vitesses
- Culasse fixe
- Le cylindre est en acier trempé spécial et le piston bénéficie d'une finition chromée de qualité supérieure
- Le ressort en acier à l'intérieur du cylindre garantit un retour rapide du piston vers sa position initiale
- Châssis robuste en acier entièrement soudé
- Modèle à poser au sol, avec table de travail réglable en hauteur

Livrée avec :

- Jeu de blocs en V
- Plateau d'extraction avec trous, pour une utilisation avec des poinçons (non fournis)
- Préremplie d'huile hydraulique

Manomètre disponible en option, réf. 724564000



N° de cde		724564182 ^A	724564188 ^A	724564191 ^A
N° orig.		O154	O155	O156
Capacité	t	10	15	20
A	mm	1900	1930	1960
B	mm	500	500	500
D	mm	520	510	510
E	mm	980	1020	1020
F	mm	120	140	140
G	mm	190	190	200
H	mm	40	40	50
Poids	kg	124,00	145,00	163,00
Dimensions (L x l x h)	mm	910x500x1900	930x500x1930	930x500x1960
Prix	€	1.125,00	1.295,00	1.499,00

PRESSE D'ATELIER MANUELLE OMCN 30T-50T-100T.

Caractéristiques :

- 2 vitesses : descente rapide et pressage précis
- 2 boutons de réglage sur la pompe pour les deux vitesses
- Culasse fixe
- Construction robuste en acier, entièrement soudée
- Retour rapide du vérin
- Palan manuel pour le réglage de la table de travail

Livrée avec :

- Manomètre

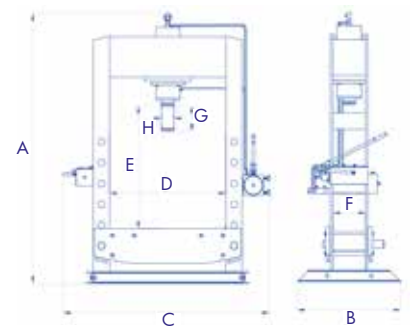


OP30/SA



O160

N° de cde		724564809 ^A	724564199 ^A	724564202 ^A
N° orig.		OP30/SA	O158	O160
Capacité	t	30	50	100
A	mm	2000	2110	2440
B	mm	600	850	900
C	mm	1300	1420	1740
D	mm	695	770	1010
E	mm	1000	1135	1055
F	mm	170	210	285
G	mm	190	190	215
H	mm	60	60	110
Poids	kg	280,00	430,00	860,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1300x600x2000	1420x850x2110	1740x900x2440
Prix	€	2.139,00	3.005,00	5.750,00



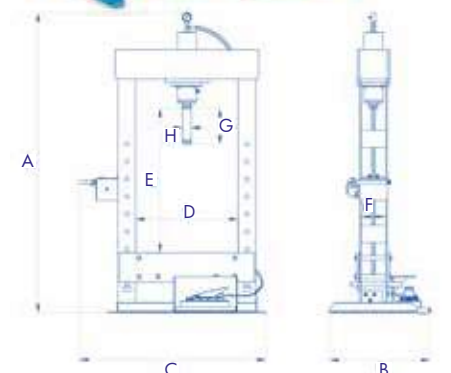
PRESSE D'ATELIER HYDROPNEUMATIQUE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 50 TONNES, MODÈLE LOURD.

Caractéristiques :

- Pompe à pied hydropneumatique permettant d'avoir les mains libres pour manipuler la pièce
- 2 vitesses : descente rapide et pressage précis
- 2 boutons de réglage de vitesse sur la pompe
- Construction robuste entièrement soudée
- Culasse fixe
- Retour rapide du cylindre
- Treuil manuel pour le réglage de la table de travail

Livrée avec :

- Manomètre



N° de cde		724564200 ^A
N° orig.		O158/IP
Type de presse		Hydropneumatique
Cylindre		Fixe
Nombre de vitesses		2
Pression d'air requise	bar	6 - 10
Capacité	t	50
A	mm	2260
B	mm	850
D	mm	770
E	mm	1135
F	mm	210
G	mm	190
H	mm	60
Poids	kg	445,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1330x850x2260
Prix	€	3.725,00

PRESSE D'ATELIER MOTORISÉE OMCN 40T ET 50T.

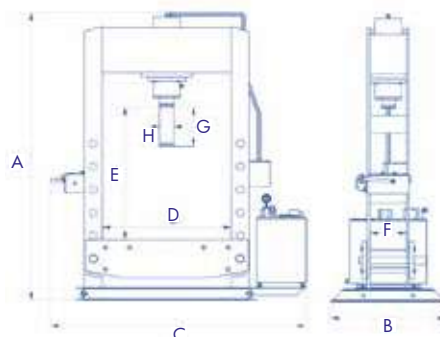
Caractéristiques :

- Commande à une main avec levier hydraulique à 3 voies
- Pompe à 1 vitesse
- Pression de travail réglable pour éviter la surcharge de la pièce
- Construction solide en acier, entièrement soudée
- Culasse fixe
- Cylindre en chrome dur à haute durabilité
- Table de travail réglable en hauteur par treuil manuel
- Manomètre



O161/W

N° de cde	724564205 ^A	724564208 ^A
N° orig.	O161/W	O162/W
Capacité	t 40	
Type de presse	Commande motorisée	Commande motorisée
Cylindre	Fixe	Fixe
Nombre de vitesses	1	2
Puissance	kW 3	1,5
A	mm 2130	2130
B	mm 850	850
D	mm 775	775
E	mm 1135	1135
F	mm 195	205
G	mm 260	260
H	mm 60	60
Poids	kg 470,00	530,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1650x850x2130	1650x850x2130
Prix	€ 5.070,00	5.580,00



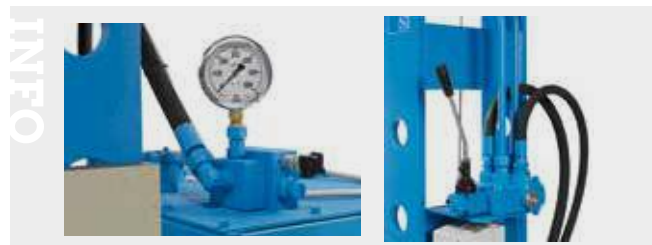
PRESSE D'ATELIER MOTORISÉE OMCN 100 T EN VERSION LOURDE.

Caractéristiques :

- 2 vitesses : descente rapide et pressage précis
- La pression de service réglable empêche la surcharge sur la pièce à usiner
- Commande à une main avec levier hydraulique 3 directions
- Construction robuste en acier, entièrement soudée
- Culasse fixe
- Vérin en chrome dur à longue durabilité
- Table de travail réglable en hauteur
- Manomètre

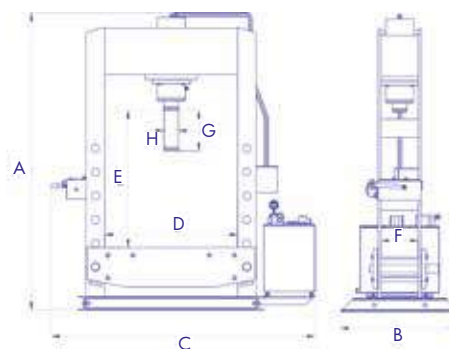
En option:

Set de blocs en V (o034 ou o034/A), tête avec cylindre mobile (o022/A), contacteur fin de course et dispositif anti-rotation de la tige.



O164/W

N° de cde	724564218 ^A	724564220 ^A
N° orig.	O164/W	O164/WS
Capacité	t 100	100
Type de presse	Commande motorisée	Commande motorisée
Cylindre	Fixe	Fixe
Nombre de vitesses	2	2
Puissance	kW 3	3
A	mm 2260	2400
B	mm 900	1300
D	mm 1010	1520
E	mm 1055	1065
F	mm 280	360
G	mm 310	310
H	mm 110	110
Poids	kg 900,00	1500,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1930x900x2310	2320x1300x2470
Prix	€ 8.170,00	11.420,00



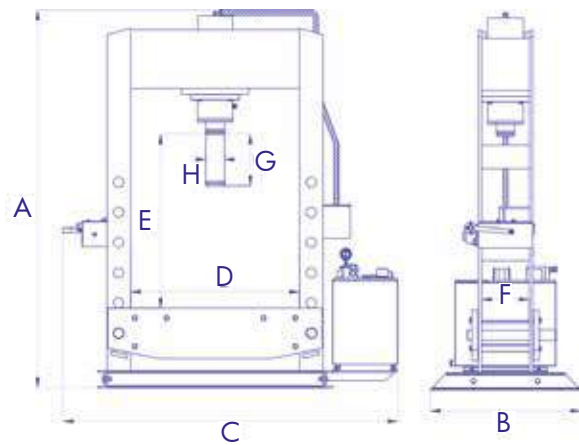
PRESSE D'ATELIER MOTORISÉE.

Caractéristiques :

- 2 vitesses : descente rapide et pressage précis
- La pression de service réglable empêche la surcharge sur la pièce à usiner
- Commande à une main avec levier hydraulique 3 directions
- Construction robuste en acier, entièrement soudée
- Culasse fixe
- Vérin en chrome dur à longue durabilité
- Table de travail réglable en hauteur

Livrée avec :

- Manomètre



O204/WE

N° de cde	724564263 ^A	724564262 ^A
N° orig.	O204/WE	O204/W
Type de presse	Commande motorisée	Commande motorisée
Cylindre	Fixe	Fixe
Nombre de vitesses	2	2
Capacité	t 150	150
Puissance	kW 4	4
Vitesse (lente)	mm/s 10	10
Vitesse (rapide)	mm/s 2	2
A	mm 2515	2520
B	mm 1300	1300
D	mm 1020	1520
E	mm 1035	1018
F	mm 410	410
G	mm 400	400
H	mm 140	140
Poids	kg 1870,00	2300,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1970x1300x2600	2470x1300x2600
Prix	€ 12.350,00	16.950,00

VÉRIN MOBILE 30 T, CONVIENT POUR PRESSE ÉLECTROHYDRAULIQUE OP30SA.



N° de cde	724564013 ^A	724564015 ^A	724564016 ^A
N° orig.	O021	O022/A	O022/B
Pour type	OP30SA	O164/W, O164/WS	O204/WE, O204/W
Capacité	t 30	100	150
Poids	kg 2,00	2,00	3,00
Prix	€ 243,00	2.425,00	2.905,00

BLOC EN V 30T POUR PRESSES HYDRAULIQUE OP30SA.

N° de cde	724564021 ^A	724564023 ^A	724564024 ^A	724564026 ^A	724564027 ^A	724564028 ^A
N° orig.	O031/A	O032	O032/A	O034	O034/A	O035
Pour type	OP30SA	O158	O158 + O022	O164/W	O164/WS, O164 + O022/A	O204/WE, O204/W
Capacité	t 30	50	50	100	100	150
Poids	kg 9,00	13,00	20,00	20,00	50,00	94,00
Prix	€ 250,00	250,00	323,00	367,00	565,00	559,00



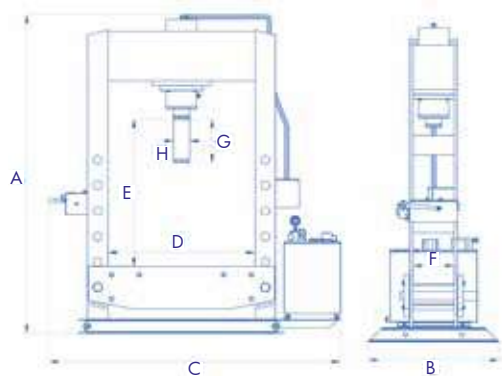
PRESSE D'ATELIER MOTORISÉE OMCN D'UNE CAPACITÉ DE 100 TONNES AVEC COMMANDE À 2 MAINS ET GRILLES DE PROTECTION.

Caractéristiques :

- **Commande à 2 mains** constituée d'un levier hydraulique à 3 voies et d'un bouton poussoir électrique
- **3 grilles de protection** (à l'arrière et sur 2 côtés) en acier galvanisé
- 2 vitesses : descente rapide pour amener le cylindre jusqu'à la pièce, pressage précis
- Pression de service réglable pour empêcher la surcharge sur la pièce à usiner
- Soupape de réglage pour la pression de service maximale
- Construction stable entièrement soudée en acier
- Culasse fixe
- Cylindre chromé dur à haute durabilité
- Table de travail réglable en hauteur avec treuil manuel
- Livrée avec manomètre

En option:

Set de blocs en V (o034 ou o034/A), tête avec cylindre mobile (o022/A), contacteur fin de course et dispositif anti-rotation de la tige.



O164/R



INFO

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/presses-atelier



N° de cde		724564214 [Ⓐ]	724564217 [Ⓐ]	724564259 [Ⓐ]	724564258 [Ⓐ]
N° orig.		O164/R	O164/RS	O204/RE	O204/R
Type de presse		Commande motorisée	Commande motorisée	Commande motorisée	Commande motorisée
Cylindre		Fixe	Fixe	Fixe	Fixe
Nombre de vitesses		2	2	2	2
Capacité	t	100	100	150	150
Puissance	kW	3	3	4	4
Vitesse (lente)	mm/s	3	3	2	2
Vitesse (rapide)	mm/s	39	39	27	27
A	mm	2310	2470	2600	2600
B	mm	900	1300	1300	1300
D	mm	1010	1520	1020	1520
E	mm	1055	1065	1035	1018
F	mm	280	360	410	410
G	mm	310	310	400	400
H	mm	110	110	140	140
Poids	kg	1100,00	1500,00	1870,00	2200,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1930x900x2310	2320x1300x2470	1970x1300x2600	2470x1300x2600
Prix	€	8.510,00	12.020,00	12.860,00	17.660,00

SABLEUSE MOBILE POUR SABLAGE AU BICARBONATE DE SOUDE.

Pour utilisation avec abrasif SO25 (96020805), matériau anguleux mais assez doux, permettant de sabler sans endommager les pièces à traiter.

Procédé idéal pour dégraisser, faire briller, nettoyer, restaurer, enlever des revêtements, de la suie, etc.

Avantages de cette sableuse :

- Cuve légère montée sur roues, pour une grande mobilité
- Capacité 26 litres
- Tuyau de 1,5 m avec buse de sablage
- Livrée avec des têtes en céramique de 2 et 3 mm
- Livrée avec régulateur de pression et séparateur d'eau, pour éviter les grumeaux dans le produit abrasif

Ne convient pas pour le sablage avec des abrasifs plus durs. Pour cela, nous vous recommandons le modèle CAT02010.



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/sableuses

N° de cde	754750014
N° orig.	CAT030S
Capacité	l 26
Longueur tuyau	m 2,5
Pression de travail	bar 6
Poids	kg 13,00
Prix	€ 149,00

SABLEUSE MOBILE 75LITRES.

Pour éliminer entre autres la rouille et les anciennes couches de peinture sur le métal, le bois,...

Pour le dépolir, faire briller avec des perles, etc.

- Très grande mobilité, tuyau de 2.5m
- Grâce à la forme en entonnoir, l'abrasif peut être introduit facilement et proprement dans le réservoir.

Livrée avec masque de protection et têtes céramique d'un diamètre de 2.0, 2.5 et 3.5mm



N° de cde	754750010
N° orig.	CAT02010
Capacité	l 75
Longueur tuyau	m 2,52
Diam. int. tuyau	mm 11,5
Consommation d'air	l/m 400 - 700
Poids	kg 25,00
Dimensions (L x l x h)	mm 420x560x890
Prix	€ 242,00

PISTOLET DE SABLAGE SODA AVEC RÉSERVOIR 1 LITRE.

Pour une utilisation avec produit de sablage SO25 (96020805), abrasif suffisamment doux pour sabler sans endommager les pièces.

Idéal pour dégraisser, lustrer, nettoyer, restaurer, enlever des couches de peinture, de la rouille, éliminer les moisissures du bois, etc.

Avantages :

- Léger et souple d'utilisation
- Position ergonomique de la buse de sablage
- S'adapte directement au tuyau du compresseur
- Livré avec raccord 1/4" et raccord rapide



N° de cde	754750015
N° orig.	CAT005S
Capacité	l 1.0
Pression de travail	bar 6
Consommation d'air @ 6 bars	l/min 180
Prix	€ 54,50

SABLEUSE MANUELLE AVEC SAC D'ABRASIF, POUR LE DÉCAPAGE DE PETITES SURFACES. PERMET D'ENLEVER FACILEMENT LA ROUILLE OU LES ANCIENNES COUCHES DE PEINTURE.

Convient pour:

- À utiliser avec de l'oxyde d'aluminium et des perles de verres réutilisables, ou avec du silicate d'aluminium à usage unique
- À utiliser avec un compresseur

Livrée avec : 4 embouts en caoutchouc (rond, plat, coin intérieur, coin extérieur), pouvant être placés contre la surface à décaper



N° de cde	754750064
N° orig.	CATMS4
Contenu	l 0,9
Pression de travail maximale	bar 6.7
Consommation d'air @ 3 bars	l/min 150
Raccord	pouce 1/4
Poids	kg 0,83
Prix	€ 60,50

KIT DE CONVERSION POUR SABLAGE AU BICARBONATE DE SOUDE (DÉCAPAGE DOUX).



N° de cde	754750066
N° orig.	CATSDB
Pour type	CAT02010
Prix	€ 59,50

SET DE 4 TÊTES CÉRAMIQUE POUR SABLEUSE CAT020RA.



N° de cde	754750041
N° orig.	CATSN2035
Pour type	CAT020RA
Prix	€ 13,50

MASQUE PROTECTION POUR LE SABLAGE.



N° de cde	754750020
N° orig.	CATSBH
Prix	€ 28,50

CABINE DE SABLAGE 80 L, MODÈLE D'ÉTABLI

Caractéristiques :

- Cabine en acier
- Facile à charger grâce à la porte s'ouvrant vers le haut
- Hublot en verre durci
- Gants lourds pour une bonne protection des mains
- Éclairage intégré avec lampe PL 8W pour éclairer toute la cabine

Convient pour :

- Perles de verre
- Sable de silicium
- Oxyde d'aluminium
- Corindon ordinaire

Livrée avec :

- Pistolet de sablage
- Buses en céramique 4, 5, 6 et 7mm



N° de cde	754751210
N° orig.	CAT210
Capacité	l 80
Tension	V 230
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm 580x480x300
Pression de travail	bar 3-8
Cuve produit de sablage	l 15
Dimensions hublot	mm 380X390
Dimensions porte de chargement	mm 390X400
Consommation d'air	l/min 400-700
Capacité table de travail	kg 20
Poids	kg 28,00
Dimensions (L x l x h)	mm 585x480x490
Prix	€ 195,00

CABINE DE SABLAGE 220 L, MODÈLE SUR PIEDS

Caractéristiques :

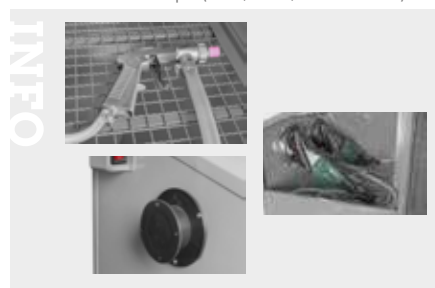
- Facile à charger grâce à la porte latérale
- Ouverture d'évacuation du produit de sablage
- Éclairage intégré avec lampe PL 8W
- Cabine en acier
- Hublot en verre durci
- Gants lourds pour une bonne protection des mains

Convient pour :

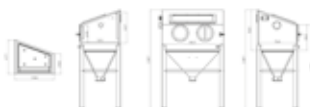
- Perles de verre
- Sable de silicium
- Oxyde d'aluminium
- Corindon ordinaire

Livrée avec :

- Pistolet de sablage
- 4 buses en céramique (4mm, 5mm, 6mm et 7mm)



N° de cde	754751410
N° orig.	CAT410
Capacité	l 260
Tension	V 230
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm 850x550x550
Pression de travail	bar 3-8
Cuve produit de sablage	l 30
Dimensions hublot	mm 570X265
Dimensions porte de chargement	mm 260X380X520
Consommation d'air	l/min 400-700
Capacité table de travail	kg 20
Poids	kg 48,00
Dimensions (L x l x h)	mm 860x560x1390
Prix	€ 319,00



FILM DE PROTECTION EN PLASTIQUE POUR LE HUBLOT ET LA FENÊTRE DES CABINES DE SABLAGE.



N° de cde	754792200
N° orig.	CAT210NR22
Pour type	CAT210
Poids	kg 0,04
Dimensions (L x l x h)	mm 400x300x0
Prix	€ 5,64

SET DE 4 TÊTES CÉRAMIQUE POUR CABINES DE SABLAGE CAT210 ET CAT410.



N° de cde	754751453
N° orig.	CATSN4070
Pour type	CAT210 - CAT410 - CAT415
Tailles	mm 4 - 5 - 6 - 7
Poids	kg 0,40
Prix	€ 14,50

FILM DE PROTECTION EN PLASTIQUE POUR LE HUBLOT ET LA FENÊTRE DES CABINES DE SABLAGE.



N° de cde	754751471
N° orig.	CATSF5727
Pour type	CAT410, 415, 420
Tailles	mm 550x245
Poids	kg 0,03
Dimensions (L x l x h)	mm 548x250x0
Prix	€ 5,64

BUSE 4 MM POUR CABINE DE SABLAGE CAT210, CAT410 ET CAT415. (QUANTITÉ MINIMALE: 5)



N° de cde	Buse mm	Quant. de cde min.	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE
				€
754751595	4	5	1	4,64
754751597	6	5	1	4,64
754751598	7	5	1	4,64
754751596	5	5	1	4,64

CABINE DE SABLAGE AVEC SYSTÈME D'ASPIRATION.

Caractéristiques :

- 2 sources de sablage : pistolet à main et tête fixe, idéal pour sabler de petites pièces avec une grande précision
- 2 portes latérales à ouverture maximale. Les portes donnent accès à des espaces de rangements séparés pour les pièces sales et propres
- La tête de sablage fixe est commandée par une pédale
- Aspiration de la poussière avec filtre nettoyable
- Ouverture d'évacuation pour l'élimination du produit de sablage
- Gants lourds pour une bonne protection des mains
- Éclairage LED intégré
- Hublot en verre durci

Livrée avec :

- Bandeau supérieur avec boutons de commande et voyants
- Régulateur de pression avec manomètre
- Gants en latex de haute qualité
- Verre de protection et film protecteur remplaçable avec 5 films de rechange pour l'éclairage et 5 pour le hublot
- Système d'aspiration avec microfiltre
- Pistolet de sablage avec têtes en céramique 2x5 mm + 2x6 mm + 2x7 mm



N° de cde	754751444	
N° orig.	CAT415	
Capacité	l	350
Tension	V	230
Cuve produit de sablage	l	30
Pression de travail	bar	3-8.5
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	940x600x580
Dimensions porte de chargement	mm	547x535
Capacité table de travail	kg	60
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1090x940x1650
Prix	€	819,00



INFO

CABINE DE SABLAGE POUR TRAVAUX DE MOYENNE IMPORTANCE AVEC ASPIRATEUR.

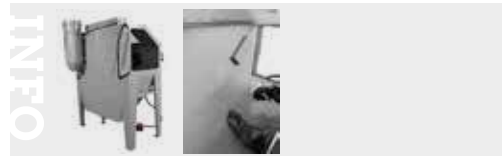
Modèle CAT420FC avec préfiltre cyclonique et cartouche performante (CATFC)

Caractéristiques :

- **Pistolet de sablage commandé par une pédale très robuste**
- 2 portes latérales à ouverture maximale. Les portes donnent accès à des espaces de rangements séparés pour les pièces sales et propres
- **Couvercle supérieur à l'avant**, pratique pour charger des pièces avec une treuil unique: égale du débit du produit l'abrasif
- Ouverture d'évacuation du produit de sablage
- Gants lourds pour une bonne protection des mains
- Éclairage intégrée en LED

Livrée avec :

- Gants latex de qualité
- Régulateur de pression avec manomètre
- Éclairage dans un boîtier séparé.
- Aspiration avec microfiltre
- Pistolet de sablage avec buses en céramique de 2x6mm + 2x7mm.



N° de cde	754751442	
N° orig.	CAT420	
Capacité	l	420
Tension	V	230
Cuve produit de sablage	l	50
Pression de travail	bar	3-8.5
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	1210x600x360-580
Dimensions porte supérieure (L x l x h)	mm	1170x350
Dimensions hublot	mm	570x270
Dimensions porte de chargement	mm	510x280-490 (x2)
Raccord tuyau d'air	pouce	1/4F
Consommation d'air	l/min	400-800
Capacité table de travail	kg	40
Poids	kg	122,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1350x900x1700
Prix	€	1.129,00

SET DE 4 TÊTES CÉRAMIQUE POUR CABINES DE SABLAGE CAT210 ET CAT410.



N° de cde	754751453	
N° orig.	CATSN4070	
Pour type	CAT210 - CAT410 - CAT415	
Tailles	mm	4 - 5 - 6 - 7
Poids	kg	0,40
Prix	€	14,50

FILM DE PROTECTION EN PLASTIQUE POUR LE HUBLOT ET LA FENÊTRE DES CABINES DE SABLAGE.



N° de cde	754751471	
N° orig.	CATSF5727	
Pour type	CAT410, 415, 420	
Tailles	mm	550x245
Poids	kg	0,03
Dimensions (L x l x h)	mm	548x250x0
Prix	€	5,64

SET COMPOSÉ D'UN CHARIOT DE MATÉRIEL AVEC PLATEAU TOURNANT POUR CABINE DE SABLAGE MW-TOOLS CAT420.

Caractéristiques :

- Chariot mobile haut avec plateau d'un diamètre de 460 mm monté sur glissières
- Un cadre de support est inclus pour l'intérieur de la cabine
- Les glissières du chariot s'ajustent parfaitement au cadre, de sorte que le plateau tournant peut rouler très facilement avec une charge jusqu'à 300 kg
- La solution idéale pour charger des pièces sur le chariot avec un élévateur à fourche ou un chariot élévateur, puis les faire rouler manuellement dans la cabine. Après que vous avez enlevé le chariot de matériel, la cabine peut être refermée normalement pour le sablage
- Dimensions des plateaux du chariot de matériel : 455 x 605 mm



N° de cde	754751665	
N° orig.	CAT420DT	
Pour type	CAT420	
Prix	€	221,00

BUSE 6 OU 7 MM.

Pour cabines de sablage CAT420, CAT880, CAT990 et CAT1200. Quantité minimale : 5.



N° de cde	754751592	754751593
N° orig.	CAT4212N6	CAT4212N7
Pour type	CAT420- CAT880- CAT990- CAT1200	CAT420- CAT880- CAT990- CAT1200
Buse	mm	6 7
Contenu de l'emballage (CE)		1 1
Quant. de cde min.		5 5
Prix/CE	€	5,75 5,75

CABINE DE SABLAGE PROFESSIONNELLE 990 L

Modèle CAT990FC avec préfiltre cyclonique et cartouche performante (CATFC)

Caractéristiques :

- Pistolet de sablage commandé par une pédale robuste
- Grande porte à l'avant s'ouvrant vers le haut. Permet de charger également des pièces avec un engin de levage
- Socle robuste, la cabine peut être déplacée avec un transpalette
- Ouverture d'évacuation du produit de sablage
- Gants lourds pour une bonne protection des mains
- Éclairage intégré
- Hublot en verre trempé

Livrée avec :

- Paire de gants en latex de qualité
- 4 lampes de travail fluorescentes de 26 Watts
- 5 films de protection pour la vitre et les lampes
- Aspiration avec microfiltre
- Pistolet de sablage avec buses en céramique de 2 x 6 mm + 2 x 7 mm



N° de cde	754751990	
N° orig.	CAT990	
Capacité	l	990
Tension	V	230
Cuve produit de sablage	l	50
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	1180x850x850
Pression de travail	bar	3-8.5
Dimensions porte de chargement	mm	960x740
Consommation d'air	l/min	400-800
Capacité table de travail	kg	60
Poids	kg	160,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1320x1240x1760
Prix	€	1.545,00



CABINE DE SABLAGE DOUBLE POUR USAGE PROFESSIONNEL, CAPACITÉ 1200 L, AVEC SYSTÈME D'ASPIRATION.

Caractéristiques :

- 2 portes d'accès à l'avant, pour charger de grandes pièces. Convient également pour charger de grandes pièces avec un engin de levage
- 2 pistolet de sablage, pour que le pistolet de sablage ne doive pas être retourné dans la cabine. De plus, 2 personnes peuvent travailler en même temps
- Pistolets de sablage commandés par 2 pédales robustes
- Ouverture d'évacuation du matériau de sablage
- Gants lourds pour une bonne protection des mains
- Éclairage intégré en LED
- Hublot en verre trempé

Livrée avec :

- 2 pistolet de sablage avec têtes en céramique 2 x 6 mm et 2 x 7 mm
- Régulateur de pression avec manomètre
- 2 paires de gants en latex de qualité supérieure
- 4 lampes fluorescentes de 26 Watts
- 5 feuilles protectrices pour le hublot et les lampes
- Système d'aspiration avec microfiltre



N° de cde	754751579	
N° orig.	CAT1200	
Capacité	l	1200
Tension	V	230
Cuve produit de sablage	l	50
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	1180x1300x850
Pression de travail	bar	3-8.5
Dimensions hublot	mm	694x324 (x2)
Dimensions porte de chargement	mm	960x750 (x2)
Consommation d'air	l/min	400-800 (x2)
Capacité table de travail	kg	60
Poids	kg	200,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1524x1399x1839
Prix	€	1.985,00

SET COMPOSÉ D'UN CHARIOT DE MATÉRIEL AVEC PLATEAU TOURNANT POUR CABINE DE SABLAGE MW-TOOLS CAT990.

Caractéristiques :

- Chariot mobile haut avec plateau d'un diamètre de 580 mm monté sur glissières
- Un cadre de support est inclus pour l'intérieur de la cabine
- Les glissières du chariot s'ajustent parfaitement au cadre, de sorte que le plateau tournant peut rouler très doucement avec une charge jusqu'à 300 kg
- La solution idéale pour charger des pièces sur le chariot avec un élévateur à fourche ou un chariot élévateur, puis les faire rouler manuellement dans la cabine. Après que vous avez enlevé le chariot de matériel, la cabine peut être refermée normalement pour le sablage
- Dimensions des plateaux du chariot de matériel : 455 x 605 mm



N° de cde	754751666	
N° orig.	CAT990DT	
Pour type	CAT990	
Prix	€	243,00

PLATEAU TOURNANT UNIVERSEL DE 380 MM POUR CABINES DE SABLAGE. CONVIENT POUR TOUS LES TYPES DE CABINES MW-TOOLS ET D'AUTRES MARQUES.

Caractéristiques :

- Ce plateau tournant léger peut supporter une charge jusqu'à 60 kg
- Le fond est tapissé d'une couche plastique antidérapante, pour éviter le glissement pendant le sablage



N° de cde	754751671	
N° orig.	CATDRT	
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	380x380x50
Prix	€	80,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SABLEUSE PROFESSIONNELLE EXTRA LARGE DE 880 LITRES, AVEC DOUBLE POSTE DE TRAVAIL.

Modèle CAT880FC avec préfiltre cyclonique et cartouche performante (CATFC)

Cette sableuse unique peut fonctionner simultanément avec deux sortes d'abrasifs, avec chacun son propre pistolet et son bac de récupération. La pièce peut ainsi subir 2 traitements différents dans la même cabine.

La cabine permet également de travailler des pièces jusqu'à 2 mètres de longueur. 2 personnes peuvent travailler en même temps, chacune avec un poste de travail complet avec pistolet, pédale, aspiration, hublot et bac de récupération.

Avantages :

- Cabine extra grande : 2060 mm de large pour traiter des pièces très longues
- Double poste de travail : 2 pistolets de sablage avec pédale de commande très robuste et 2 bouches d'aspiration
- Possibilité d'utiliser différents abrasifs
- 2 portes latérales et 2 hublots avant qui peuvent s'ouvrir
- Socle robuste, la sableuse peut être déplacée avec un chariot élévateur
- Ouverture d'évacuation pour l'abrasif
- Éclairage intégré
- Bandes LED très claires
- Hublot en verre durci

Convient pour :

- Perles de verre
- Sable de silice
- Alumine
- Corindon ordinaire

Livrée avec :

- 2 paires de gants en latex d'excellente qualité
- 2 régulateurs de pression avec manomètre
- 4 lampes fluorescentes de 26 watts
- 5 films de protection pour le hublot et les lampes
- 2 bouches d'aspiration avec microfiltre
- 2 pistolets de sablage avec têtes en céramique 2 x 6 mm et 2 x 7 mm



N° de cde	754751993
N° orig.	CAT880
Capacité	930
Cuve produit de sablage	50 (x2)
Puissance de travail	3-8,5
Consommation d'air	l/m 400 - 700
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm 1990x670x680
Dimensions porte de chargement	mm 600x200-520
Niveau sonore	dB(A) 91
Capacité table de travail	kg 50 (x2)
Consommation d'air	l/min 400-800 (x2)
Poids	kg 195,00
Dimensions (L x l x h)	mm 2060x675x1738
Prix	€ 2.275,00



SABLE DE GRENAT POUR APPLICATIONS DE SABLAGE. SAC DE 25 KG.

Grains minéraux durs réutilisables avec de bons résultats de sablage et une large gamme d'applications.

Convient pour :

- Aérogommage à basse pression pour l'élimination d'anciennes couches de peinture, de vernis ou de rouille sans endommager le support
- Sablage sur toutes les surfaces comme le bois, les métaux, la pierre
- Quelques applications : restauration de meubles, enlèvement de graffitis, restauration de bateaux, etc.
- Réutilisable jusqu'à 5 fois sans perte d'efficacité

Type de sablage :

- Sablage par injection
- Sablage sous pression
- Sablage à l'eau

Disponible par sac de 25 kg ou par palette (40 x 25 kg).

N° de cde	96020809
N° orig.	SBLG80
Matériau	Garnet
Origine	Minérale neutre
Dureté	Mohs 6 - 7.5
Grain	µm 180 - 350
type de grain	Angulaire
Poids	kg 25,00
Dimensions (L x l x h)	mm 500x300x100
Prix	€ 22,50



▶ NEW

ABRASIF GARNET 200 MESH. SAC DE 25 KG.

Grain minéral fin pour l'aérogommage sur les meubles, les carrosseries, le métal, le béton, les façades, les bateaux, etc.

Bon résultats sur les surfaces qui doivent rester intactes, comme le bois, les manteaux de cheminée, les monuments, pour enlever des graffitis des façades, etc.

Convient aussi pour métaux comme cuivre, aluminium, pour des cylindres, dans l'aviation, etc. ou il est primordial que les pièces restent complètement intactes.

Caractéristiques :

- Grain réutilisable jusqu'à 5 fois sans perte d'efficacité
- Sablage à très basse pression, pour obtenir des résultats très précis sans endommager les matériaux
- Convient aussi bien pour les cabines de sablage que pour les sableuses mobiles
- Convient pour le sablage à sec ou humide

Types de sablage :

- Sablage par injection
- Sablage sous pression
- Sablage à l'eau

N° de cde	96020810
N° orig.	SBLG200
Matériau	Garnet
Origine	Minérale neutre
Dureté	Mohs 7.5 - 8
Grain	µm 90
type de grain	Angulaire
Poids	kg 25,00
Prix	€ 22,50



GRENAILLE D'ACIER. SAC DE 25 KG.

Grenaille d'acier abrasive angulaire et agressive avec une large gamme d'applications.

Convient pour :

- Cabines de sablage sous pression, lorsqu'une pression et un résultat de sablage constants sont importants
- Dépolissage et matage comme prétraitement avant le laquage ou le revêtement
- Nettoyage et finition de surfaces
- Enlèvement de la rouille, décapage et élimination d'anciennes couches de peinture
- Le grain reste angulaire lorsqu'il est réutilisé

Type de sablage :

- Sablage sous pression

Disponible par sac de 25 kg ou par palette (40 x 25 kg).

N° de cde	96020806
N° orig.	SBLSG80
Matériau	Grain d'acier
Origine	Acier
Grain	µm 100 - 400
type de grain	Carré
Poids	kg 25,00
Prix	€ 57,50

ASPIRATEUR PUISSANT POUR CABINES DE SABLAGE.

Cet aspirateur assure une bonne visibilité à l'intérieur de la cabine de sablage et filtre les poussières et particules présentes dans l'air, pour une meilleure efficacité.

Livré avec :

- Cassette filtrante remplaçable
- Ouverture pour vider le filtre
- Fiche 230 V

Ce modèle convient pour toutes les cabines de sablage MW-TOOLS à partir du modèle CAT415.



N° de cde	754751443	
N° orig.	CATDC	
Surface du filtre	m ²	2,35
Capacité ventilateur	m ³ /h	3,8
Débit	l/m	3000
Pression	psi	90-125
Poids	kg	9,00
Dimensions (L x l x h)	mm	780x300x320
Prix	€	202,00

SYSTÈME D'ASPIRATION AVEC CARTOUCHE FILTRANTE ET PRÉFILTRE CYCLONIQUE.

Pour l'aspiration rapide et efficace de la poussière dans les grandes cabines de sablage.

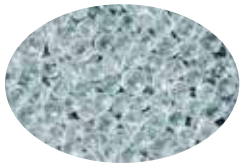
Avantages :

- Préfiltre cyclonique qui filtre 95% des plus grosses poussières
- Cartouche filtrante principale de 8 µm, avec grande surface du filtre de 4,42 m²
- Moteur silencieux et avec une grande capacité de 15 m³/min
- Tuyau d'aspiration Ø 100 mm d'une longueur de 1 mètre pour cabines de sablage
- Bac de récupération sous la cartouche filtrante
- Bac de récupération sous le cyclone

► NEW



N° de cde	754751438	
N° orig.	CATFC	
Surface du filtre	m ²	4,42
Capacité	m ³ /min	15
Dimensions du filtre	mm	320 x 600
Poids	kg	38,00
Dimensions (L x l x h)	mm	555x460x1130
Prix	€	625,00



PERLES DE VERRE POUR LE SABLAGE. PAR SAC DE 25 KG OU PAR PALETTE (40 X 25 KG).

Grains lisses et ronds, réutilisables.

Convient pour :

- Ébavurage, traitement et finition de pièces en métal ou en plastique comme des pièces moulées par injection, des outils, des pièces mécaniques de précision, des pièces d'automobiles. Idéal pour le polissage et le sablage décoratif en général
- Nettoyage général d'outils de coupe, de filets de vis, de formes dans l'industrie du verre, du caoutchouc et du plastique, de moules d'extrusion dans l'industrie de l'aluminium, de pièces de moteur, de pièces de pompes et compresseurs, ...
- Précontrainte de composants mécaniques et d'assemblages comme : turbines, arbres et composants de turbines, structures soudées, citernes et tuyaux, engrenages, réducteurs, ...

Avantages :

- Abrasion minimale grâce aux grains parfaitement sphériques
- Grande élasticité
- Nettoyage parfait des surfaces
- Chimiquement inerte, sans silicone et sans fer

Type de sablage :

- Sablage à injection
- Sablage sous pression

N° de cde	96020801	96020800
N° orig.	SBL125	SBL135
Matériau	Perle de verre	Perle de verre
Origine	Minérale neutre	Minérale neutre
Dureté Mohs	6	6
Grain µm	100-200	70 - 110
type de grain	Sphérique	Sphérique
Nombre de recyclages	5-35	5 - 35
Poids kg	25,00	25,00
Prix €	43,50	43,50



SABLE CORINDON ORDINAIRE 25 KG

Grain anguleux et massif (première qualité, grande pureté)

Convient pour :

- Enlever les rugosités de toutes sortes de surfaces avant métallisation, vulcanisation, émaillage ou application de revêtements
- Matifier des métaux, du verre, des miroirs, de la pierre naturelle, ...

Avantages :

- Grande capacité de recyclage (grain très dur de par la teneur en titane)
- Inerte, sans silicium et sans fer (teneur Fe203 0,1 %)

SBL325 ou SBL315 ?

- SBL325 a un grain légèrement plus lourd que SBL315. Il en résulte une action plus agressive mais moins continue
- SBL315 exerce une action continue mais un peu moins agressive

N° de cde	96020804	96020803
N° orig.	SBL315	SBL325
Matériau	Corindon normal	Corindon normal
Origine	Minérale neutre	Minérale neutre
Dureté Mohs	9	9
Grain µm	149	250
type de grain	Angulaire	Angulaire
Nombre de recyclages	12-25	12-25
Poids kg	25,00	25,00
Prix €	57,50	57,50



SILICATE D'ALUMINIUM À USAGE UNIQUE. SAC DE 25 KG.

Grain anguleux, pour applications de sablage mobile.

Convient pour :

- Enlever la rouille, par exemple dans le transport maritime, l'industrie et la construction métallique
- Décapage de couches de peinture et de vernis
- Dépolissage et nettoyage de surfaces métalliques, comme prétraitement avant le revêtement

Avantage :

- Ne laisse aucune trace sur la pièce
- Produit stable et fiable
- Ne contient aucune substance nocive
- Disponible par sac de 25 kg ou par palette (40 x 25 kg)

N° de cde	96020803	96020804
N° orig.	SBL325	SBL315
Matériau	Corindon normal	Corindon normal
Origine	Minérale neutre	Minérale neutre
Dureté Mohs	9	9
Grain µm	250	149
type de grain	Angulaire	Angulaire
Nombre de recyclages	12-25	12-25
Poids kg	25,00	25,00
Prix €	57,50	57,50

N° de cde	96020807	
N° orig.	SBLM050	
Matériau	ALSI	
Grain µm	250 - 500	
type de grain	angulaire	
Poids kg	25,00	
Prix €	19,50	



ABRASIF RÉUTILISABLE POUR SABLAGE AU BICARBONATE DE SOUDE. PAR SAC DE 25 KG OU PAR PALETTE DE 40 X 25 KG.

Grain anguleux, doux, à base de bicarbonate de soude.

Conçu pour sabler sans endommager les pièces.

Idéal pour dégraisser, polir, nettoyer, restaurer, enlever des couches de peinture, de la rouille, etc.

Convient pour de nombreux matériaux durs et tendres : bois, acier, aluminium, pierre, fibre de verre, plastiques, etc.

Secteurs :

- Industrie automobile : Dégraissage et nettoyage de cylindres, pièces de moteurs, etc.
- Industrie : Applications délicates, quand la pièce doit rester intacte, comme des matrices, vis d'extrusion, appareils de mesure
- Construction : Sablage d'anciennes façades, ornements, appuis de fenêtre, etc.
- Rénovation : Élimination de la saie sur les cheminées, de la peinture sur les murs
- Travail du bois : Élimination de couches de vernis, peinture et autres revêtements

Avantages :

- Grain de haute qualité garantie
- Soluble dans l'eau
- Grain réutilisable, reste anguleux après utilisation
- Respectueux de l'environnement

N° de cde	96020805	
N° orig.	SO25	
Matériau	NaHCO3	
Dureté Mohs	2.5	
Grain µm	250	
type de grain	aigu	
Poids kg	25,00	
Prix €	57,50	

CABINE DE SABLAGE HAUTE PRESSION DE 540 LITRES AVEC CUVE SOUS PRESSION SOUS LA CABINE ET SYSTÈME D'ASPIRATION INTÉGRÉ.

Cette cabine de sablage haute pression professionnelle convient particulièrement bien pour les applications industrielles comme l'élimination de saletés tenaces, le traitement de surfaces en grandes quantités, le nettoyage haute pression de pièces détachées, ... Convient pour le travail des métaux non ferreux, de la pierre, du verre, etc.

Convient pour le sablage avec des abrasifs lourds tels que la grenaille d'acier et la grenaille de fonte, ainsi que des abrasifs plus légers comme les perles de verres, l'alumine, le corindon, les granulés en plastique, etc.

Avantages :

- Pistolet de sablage avec buse en **carbure de bore**
- Cuve pressurisée placée sous la cabine pour un **gain de place**
- **Compteur horaire** pour le temps de sablage
- Aspirateur à poussière 750 W avec **filtre à cartouche** et débit d'aspiration 1170 m³/h
- La Donaldson cartouche HEPA filtre les particules jusque 3 µm, efficacité 99,9%
- **Nettoyage du filtre** en avec impulsion de pression
- Dimensions externes de la cabine 900 x 800 x 750 mm
- Grande porte latérale avec double verrouillage contrôlé par un microinterrupteur
- Porte latérale avec large évidement pour l'abrasif qui s'échappe
- Modèle compact : toutes les pièces sont intégrées en une seule unité
- Convient pour : le corindon, les perles de verre, l'oxyde d'aluminium, l'acier, les granulés en plastique, ...

Livrée avec :

- Pistolet de sablage manuel avec têtes de sablage en carbure de bore de Ø 4 mm
- Pédale électrique indépendante pour l'utilisation du pistolet
- Réglage pour l'abrasif rapidement accessible sous la cuve pressurisée
- Soufflette à air comprimé pour le nettoyage des pièces
- Gants souples et solides en caoutchouc, avec grand trous ovales aux emmanchures
- Régulateur de pression et manomètre
- Hublot 456 x 256 mm en verre de sécurité
- Éclairage LED clair avec film de protection
- Protection en caoutchouc contre les parois internes
- Table/grille de travail d'une capacité de 50 kg
- Certificat de conformité CE

Options:

- Têtes de sablage Ø 4, 5, 6, 7 et 8 mm
- Plateau tournant manuel de 500 mm
- Toutes les pièces d'usure



N° de cde		754751630
N° orig.		SCHD540
Capacité	l	540
Puissance de travail		7.9 bar
Raccord tuyau d'air	pouce	3/4
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	900x800x750
Dimensions hublot	mm	250x450
Éclairage		LED
Capacité table de travail	kg	50
Tension	V	230
Poids	kg	360,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1350x900x1920
Prix	€	5.410,00

BUSE DE 8 MM EN CARBURE DE BORE POUR CABINES DE SABLAGE À INJECTION SCHD.

Compatible avec le pistolet SCPH-D.



N° de cde	N° orig.	Pour type	Prix €
754751651	SCN4-HD	SCHD540	59,50
754751652	SCN5-HD	SCHD540	59,50
754751653	SCN6-HD	SCHD540	59,50
754751654	SCN7-HD	SCHD540	59,50
754751655	SCN8-HD	SCHD540	59,50

PLATEAU TOURNANT MANUEL DE 500 MM POUR CABINES DE SABLAGE SCHD540 ET SCHD540C.



► NEW

N° de cde	754751634	754751635
N° orig.	SCDT350	SCDT500
Prix €	357,00	545,00

CABINE DE SABLAGE À INJECTEUR DE 370 LITRES AVEC ASPIRATEUR ET FILTRE CYCLONE.

Cette cabine professionnelle convient particulièrement bien pour les applications industrielles comme l'élimination de couches de peinture et de laque, le nettoyage de pièces détachées, la préparation pour le traitement de surfaces en grandes quantités, etc.

Convient pour le sablage avec des abrasifs tels que les perles de verre, l'alumine, le corindon, les granulés en plastique, ...

Avantages :

- Type **injecteur**, avec aspiration de l'abrasif
- Pistolet de sablage avec buse en **carbure de bore**
- Aspiration de la poussière 750 W avec **filtre à cartouche** et haut débit d'aspiration 1170 m³/h
- La cartouche Donalson HEPA filtre les particules jusque 3 µm, efficacité 99,9%
- **Filtre cyclonique** de 350 mm pour un meilleur recyclage de l'abrasif
- Nettoyage du filtre avec **impulsion de pression**
- Dimensions extérieures de la cabine 900 x 600 x 800 mm
- Grande porte latérale avec double verrouillage contrôlé par un microrupteur
- Porte latérale avec large évidement pour l'abrasif qui s'échappe
- Modèle compact : toutes les pièces intégrées dans une seule unité

Livrée avec :

- Pistolet de sablage manuel avec têtes de sablage en carbure de bore de Ø 7 mm
- Pédale électrique indépendante pour l'utilisation du pistolet
- Soufflette à air comprimé pour le nettoyage des pièces
- Gants souples et solides en caoutchouc, avec grands trous ovales aux emmanchures
- Régulateur de pression et manomètre
- Hublot 456 x 256 mm en verre de sécurité trempé
- Éclairage LED clair avec film de protection
- Protection en caoutchouc contre les parois internes
- Table/grille de travail d'une capacité de 50 kg
- Certificat de conformité CE

Options:

- Têtes de sablage Ø 4, 5, 6, 7 et 8 mm
- Toutes les pièces d'usure



01 MACHINES

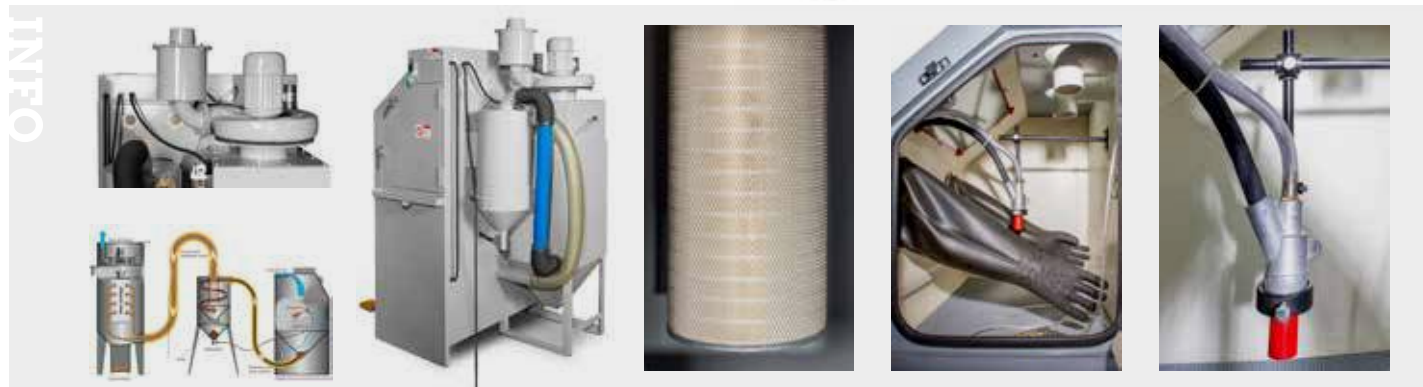
02 AUTO

03 WORKSHOP

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/sableuses



04 EQUIPMENT

N° de cde	754751632		
N° orig.	SCIN370		
Capacité	l	370	
Pression de travail	bar	3-8	
Raccord tuyau d'air	pouce	3/4	
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	900x600x800	
Dimensions hublot	mm	250x450	
Éclairage	LED		
Capacité table de travail	kg	50	
Tension	V	230	
Poids	kg	230,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	1020x900x1670	
Prix	€	3.425,00	

05 TOOLS

TÊTE DE SABLAGE EN CARBURE DE BORE 5 MM DE 8X20X35 MM POUR CABINES DE SABLAGE TYPE SCIN370 ET SCIN1350.

N° de cde	N° orig.	Pour type	Prix €
754751637	SCN4-IN	SCIN370/SCIN1350	65,50
754751638	SCN5-IN	SCIN370/SCIN1350	65,50
754751639	SCN6-IN	SCIN370/SCIN1350	65,50
754751640	SCN7-IN	SCIN370/SCIN1350	65,50
754751641	SCN8-IN	SCN8-IN	59,50



CABINE DE SABLAGE À INJECTEUR DE 1350 LITRES AVEC ASPIRATEUR ET FILTRE CYCLONE.

Cette cabine professionnelle convient particulièrement bien pour les applications industrielles comme l'élimination de couches de peinture et de laque, le nettoyage de pièces détachées, la préparation pour le traitement de surfaces en grandes quantités, etc.

Avantages:

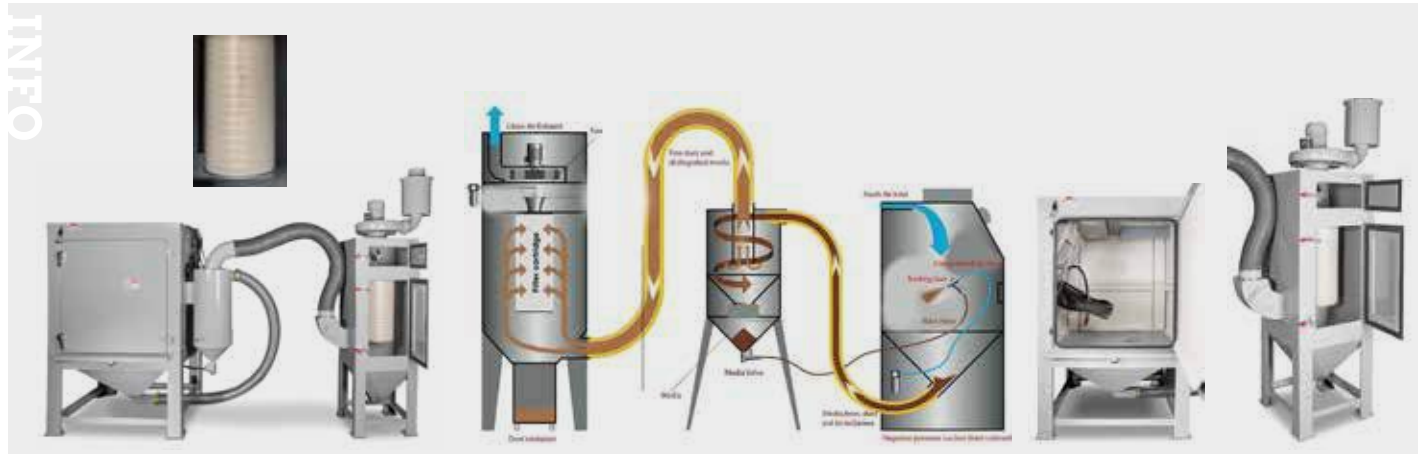
- Type **injecteur**, avec aspiration de l'abrasif
- Pistolet de sablage avec buse en **carbure de bore**
- Aspiration de la poussière avec **filtre à cartouche** et haut débit d'aspiration
- La cartouche Donalson HEPA filtre les particules jusque 3 µm, efficacité 99,9%
- Filtre cyclone de 350 mm pour un meilleur recyclage de l'abrasif
- Nettoyage du filtre en fonction de temps, avec **impulsion de pression**
- Dimensions extérieures de la cabine 1200 x 1200 x 930 mm
- Grande porte latérale avec double verrouillage contrôlé par un microinterrupteur
- Porte latérale avec large évidement pour l'abrasif qui s'échappe
- Modèle compact: toutes les pièces intégrées dans une seule unité
- Convient pour: corindon, perles de verre, oxyde d'aluminium, acier, granulés, plastiques,...

Livrée avec:

- Pistolet de sablage manuel avec têtes de sablage en carbure de bore de ø 7 mm
- Pédale électrique indépendante pour l'utilisation du pistolet
- Soufflette à air comprimé pour le nettoyage des pièces
- Gants souples et solides en caoutchouc, avec grands trous ovales aux emmanchures
- Régulateur de pression et manomètre
- Hublot 456 x 256 mm avec film de protection
- Éclairage LED clair avec film de protection
- Protection en caoutchouc contre les parois internes
- Table/grille de travail d'une capacité de 50 kg
- Certificat de conformité CE

Options:

- Têtes de sablage ø 4, 5, 6, 7 et 8 mm
- Plateau tournant manuel
- Toutes les pièces d'usure



N° de cde		754751633
N° orig.		SCIN1350
Capacité	l	1350
Pression de travail	bar	3-8
Raccord	pouce	3/4
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	1200 x 1200 x 930
Dimensions hublot	mm	456 x 256
Éclairage		LED
Capacité table de travail	kg	50
Débit d'air requis	m³/min	0,8 - 1,2
Poids	kg	450,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x1625x1810
Prix	€	5.260,00

CABINE DE SABLAGE À INJECTEUR DE 1350 LITRES AVEC PLATEAU DE CHARGEMENT, PLATEAU TOURNANT ET TRAPPE D'ALIMENTATION POUR AXES.

Cette cabine de sablage sous pression professionnelle est idéale pour les applications industrielles telles que l'élimination de couches de peinture et de laque, le nettoyage de pièces détachées, la préparation pour le traitement de surfaces en grandes quantités, etc.

Avantages :

- Type **injecteur**, avec aspiration de l'abrasif
- **Plateau de chargement avec chariot sur rail**. Capacité 200 kg
- **Chariot** d'un diamètre de 500 mm avec couche supérieure protectrice
- **2 trappes d'alimentation de 200 x 200 mm** pour le sablage d'axes et de longues pièces
- Pistolet de sablage avec tête en carbure de bore Ø 7 mm et support en plastique
- Aspiration de la poussière avec cartouche filtrante et grand débit d'aspiration
- La cartouche Donaldson HEPA filtrante pour particules jusque 3 µm, efficacité de 99,9%
- Filtre cyclonique de 350 mm pour un recyclage efficace de l'abrasif
- Nettoyage périodique du filtre par impulsion de pression
- Dimensions intérieures de la cabine de 1200 x 1200 x 930 mm
- Grande porte latérale avec double verrouillage et protection par microrupteur

Livrée avec :

- Pistolet de sablage avec tête en carbure de bore Ø 7 mm et support en plastique
- Pédale électrique pour le contrôle du pistolet
- Pistolet à air comprimé pour le nettoyage de pièces
- Gants souples en caoutchouc et grands trous ovales aux emmanchures
- Régulateur de pression et manomètre
- Hublot de 456 x 256 mm avec film protecteur
- Éclairage LED très clair avec film protecteur
- Protection en caoutchouc contre les parois internes
- Certificat de conformité CE

Options :

- Têtes de sablage Ø 4, 5, 6, 7 en 8 mm
- Plateau tournant manuel
- Toutes les pièces d'usure

► NEW



N° de cde		754751627
N° orig.		SCIN1400R
Capacité	l	1350
Pression de travail	bar	3-8
Raccord	pouce	3/4
Dimensions intérieures (L x l x h)	mm	1200 x 1200 x 930
Dimensions hublot	mm	456 x 256
Charge maximale	kg	200
Éclairage		LED
Débit d'air requis	m³/min	0,8 - 1,2
Poids	kg	500,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2150x1625x1810
Prix	€	6.250,00

POSTES À SOUDER

Pour des résultats parfaits

MW TOOLS

Les postes à souder MW Tools utilisent des onduleurs haute performance. Ainsi, nous évitons tous les inconvénients des postes à souder avec transformateur. Le cycle de travail élevé permet de travailler plus vite, et donc, de gagner du temps. L'électronique haute performance garantit un faible dégagement de chaleur, ce qui permet à l'équipement de continuer à fonctionner même avec des courants de soudage élevés.

Les onduleurs à haute fréquence assurent un arc constant et stable, pour une pénétration et une soudure parfaites. Grâce au contrôle total, complet et convivial des paramètres de soudage, ces appareils peuvent être utilisés dans tous les environnements. Les fonctions Hot start, Anti stick et Arc force rendent le soudage à l'électrode très facile pour tous les soudeurs.



Choix de

- Postes à souder MMA
- Postes à souder MIG-MAG
- Postes à souder MIG-MAG-FLUX
- Postes à souder TIG
- Découpeurs plasma
- Casques de soudage
- Accessoires
- ...

Peu énergivores



Nos postes à souder MW-Tools sont des appareils portables avec un design épuré, vous permettant de travailler en toute liberté, sans perte de temps. Tous nos postes à souder résistent aux éclaboussures, à la poussière et à la poussière de métal, grâce à un revêtement du circuit imprimé. Leur haute résistance aux chocs et les boutons encastrés font que ces appareils sont utilisables dans les conditions les plus difficiles. Les pics de courant de réseau ou le courant instable des rallonges ne sont pas un problème. Nos postes à souder sont également peu énergivores. La micro-électronique commandée par le processeur produit un courant de soudage très efficace au niveau énergétique.

Vous hésitez entre plusieurs types d'appareils pour le soudage ?

MMA, MIG-MAG, MIG-MAG-FLUX ou TIG ? Ne cherchez plus, car chaque poste à souder MW-Tools convient pour 2 ou plusieurs types de soudure. Cela représente un meilleur confort de travail et une économie de temps. Moins de postes à souder signifie également plus d'espace dans votre atelier. Malgré leur côté multifonctionnel, ces appareils restent très légers et compacts. De plus, leur coffre de rangement pratique vous permet de les emmener partout avec vous.

CASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE POUR SOUDAGE MIG, MAG ET À L'ÉLECTRODE. FENÊTRE DE 92 X 42 MM.

- Changement automatique obscur-clair via 2 sondes qui détectent l'arc
- Le filtre de classe 1/1/1/2 de la cassette garantit un rayonnement nocif minimum et une luminosité maximale de la fenêtre
- Sélecteur ponçage/soudage à l'intérieur du casque
- Protection complète des yeux et du cou contre le rayonnement et les étincelles pendant le soudage
- 1 bouton de réglage à l'extérieur du casque : DIN 9-13
- Serre-tête confortable
- Protection UV jusque DIN16



N° de cde	829000042	
N° orig.	PROTECT420	
Fenêtre	mm	92 x 42
Valeur DIN	DIN	9-13
Classe optique	1/1/1/2	
Fonction de ponçage	Oui	
Retard	s	0,25/0,70
Capteurs	2	
Poids	kg	0,88
Dimensions (L x l x h)	mm	300x250x260
Prix	€	43,50

CASQUE DE SOUDAGE AUTOMATIQUE POUR TOUS TYPES DE SOUDAGE (MIG, MMA, TIG), AINSI QUE POUR LA DÉCOUPE PLASMA, LE SOUDAGE AUTOGÈNE, LE SOUDAGE PAR POINTS ET LE PONÇAGE.

- Très **grande fenêtre** de 100 x 67 mm.
- Vision large et contrastée de l'espace de travail
- Classe de filtration élevée 1/1/1/2
- Large plage DIN 5-13
- Serre-tête confortable avec doubles charnières, pour une ergonomie optimale
- Adaptation parfaite, même avec un faible ampérage à partir de 2 A
- Tous les boutons de réglage sont à l'extérieur du casque
- 4 sondes de détection de l'arc de soudure



N° de cde	829000035	
N° orig.	PROTECT670	
Fenêtre	mm	100x67
Valeur DIN	DIN	5 - 13
Temps de réaction (clair vers obscur)	s	jusqu'à 1/25000
Classe optique	1/1/1/2	
Fonction de ponçage	Oui	
Retard	s	0,15-0,8
Capteurs	4	
Poids	kg	0,88
Dimensions (L x l x h)	mm	300x240x250
Prix	€	77,50

CASQUE DE SOUDAGE PANORAMIQUE AVEC FENÊTRE CENTRALE AUTOMATIQUE ET 2 FENÊTRE LATÉRALES FIXES.

Grande fenêtre centrale de 100 x 93 mm avec une vue optimale sur le travail et 2 fenêtres latérales pour une vision latérale optimale. Ergonomie et confort de travail.

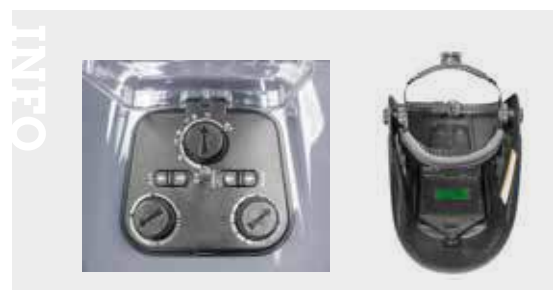
Protection complète des yeux et du cou contre le rayonnement et les étincelles pendant le soudage.

Avantages :

- Vue large et contrastée de l'environnement de travail
- Valeur DIN 5-13 : grand choix de luminosités
- Très grande classe de filtration 1/1/1/2
- Avec position de ponçage
- Adaptation parfaite, même avec un faible ampérage à partir de 2 A en mode TIG

Caractéristiques :

- Tous les boutons de réglages se trouvent à l'extérieur
- 4 capteurs pour la détection de l'arc de soudage



N° de cde	829000060	
N° orig.	PROTECT930	
Fenêtre	mm	100 x 93 + 50/85 x 100
Courant	Cellules solaires et pile bouton	
Valeur DIN	DIN	5-9/9-13 grande fenêtre, 5 fenêtre latérale
Temps de réaction (clair vers obscur)	s	0,04
Classe optique	1/1/1/2	
Fonction de ponçage	Oui	
Retard	s	0,15 - 0,80
Capteurs	4	
Poids	kg	0,88
Dimensions (L x l x h)	mm	300x240x250
Prix	€	99,00



POSTE À SOUDER ONDULEUR POUR SOUDAGE À L'ÉLECTRODE 160 A AVEC ÉCRAN LCD ET ACCESSOIRES DE SOUDAGE.

Caractéristiques :

- Grand écran LCD avec réglage électronique automatique du courant de soudage en fonction de l'épaisseur de la pièce et de l'électrode. Appareil intuitif et facile à régler, pour un soudage très stable et facile
- Cycle de travail élevé de 30% : cet appareil soude successivement plusieurs électrodes de 3,2 mm, sans effort et sans interruption
- Soudage TIG lift avec torche TIG optionnelle (amorçage par contact, sans HF)
- Appareil très compact et léger, livré avec bandoulière solide
- Tous les contrôles électroniques de l'arc sont présents : Arc force, Hot Start, Anti-stick et VRD.
- Hot Start réglable : démarrage optimal du soudage sans éclaboussures
- Arc Force réglable : maintien de l'arc pendant le contact avec le bain de soudure. Même les débutants peuvent travailler parfaitement avec cet appareil
- Anti-stick : empêche les électrodes de coller en cas de soudage trop faible
- VRD : évite les chocs électrique dans les environnements humides
- Électrodes utilisables : rutile, basique, acier inoxydable, fonte, ...
- Protection contre la surcharge, la surtension et la sous-tension

Livré avec :

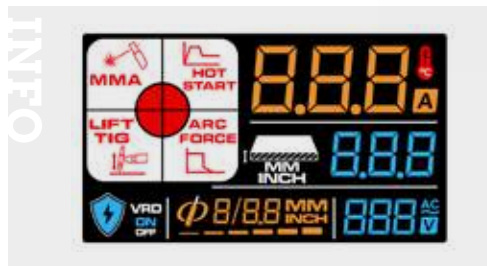
- Bandoulière
- Porte-électrode avec 3 mètres de câble 16 mm²
- Pince de masse avec 1,5 mètre de câble 16 mm²
- Fiche de connexion sur la machine DX25

INFO

Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur
www.vynckier.biz/postes-à-souder



► NEW



N° de cde		829000200	829000201
N° orig.		TEC165S	TEC220S
Tension	V	230 ± 10%	230 ± 10%
Plage de réglage	A	10 - 160	10 - 220
Cycle de travail I _{max}	A @ %	160 @ 30	220 @ 30
Puissance	kW	7,5	11
Puissance	kVA	18/33	28 / 49
Capacité électrodes	mm	ø2,5 - ø3,2 - ø4,0	ø2,5 - ø3,2 - ø4,0 - ø5,0
Tension à vide	V	82	82
Facteur de puissance	cos fi	0,76	0,76
Classe de protection	IP	21S	21S
Électrodes rutiles		Oui	Non
Électrodes pour inox		Oui	Non
Électrodes basiques		Oui	Non
Électrodes pour inox et fonte		Oui	Non
Poids	kg	3,50	3,50
Dimensions (L x l x h)	mm	265x117x180	265x117x180
Prix	€	165,00	202,00

ÉLECTRODE DE SOUDAGE RR6 AVEC REVÊTEMENT RUTILE ÉPAIS POUR UTILISATION UNIVERSELLE DANS L'INDUSTRIE, LA RÉPARATION, LA CONSTRUCTION.

Caractéristiques :

- Convient pour l'acier, l'inox et l'acier résistant à la corrosion, l'acier moulé et le soudage par épaulement
- E 51 32 RR6, E38 0 RR12, **E 6013** selon DIN 1913/8529/EN 499/AWS A5.1
- Convient pour les types de courant : =+ ~-, **positions de soudage : PA, PB, PC, PE, PF**
- Convient pour le soudage de joints dans les véhicules et les conteneurs, les réservoirs de pression, le soudage de tuyaux, dans la navigation, la construction mécanique et la construction métallique avec des aciers non alliés et faiblement alliés
- Excellentes propriétés de redémarrage, peu d'éclaboussures de soudure, structure de soudure fine et surface de soudage et aspect lisse. Le laitier de soudage se détache de lui-même



N° de cde	711162020	711162025	711162032	711162040
Diamètre	mm 2,0	2,5	3,2	4,0
Poids	kg 1,70	4,60	4,60	4,60
Prix	€ 28,50	41,50	35,50	36,50

ÉLECTRODES DE SOUDAGE RUTILES ENROBÉES POUR LE SOUDAGE D'ACIER.

Convient pour :

- Aciers non-alliés d'une résistance à la traction jusque 38 kg/mm²
- Pour l'industrie, l'artisanat et les travaux d'assemblage

Caractéristiques :

- Pour souder dans la plupart des positions de soudage
- Arc facile à amorcer et stable
- Minimum d'éclaboussures
- Cordon facile à éliminer
- Résistance à la traction de la soudure: 48 kg/mm²
- Classe : AWS A5.1:E6013



INFO



N° de cde	830802737	830802739	830802749
N° orig.	802737	802739	802749
Diamètre	mm 2x300	2,5x300	3,2x300
Poids	kg 2,50	2,50	5,00
Prix	€ 16,50	12,50	23,50

PINCE DE MASSE.



N° de cde	830802533	830802534	830802535
Ampère	A 300	400	600
Pour type	25mm ²	70mm ²	95mm ²
Prix	€ 7,84	17,50	29,50

COUVERTURE CALORIFUGE.

Protège des étincelles, liquides, copeaux, etc.

Caractéristiques :

- Résistante à la chaleur et aux déchirures



N° de cde	830802678	830802679
N° orig.	802678	802679
Coloris	rouge	blanc
Température maximale	°C 550	1100
Poids	kg 3,00	1,60
Dimensions (L x l x h)	mm 1480x1910x1	1920x1530x1
Prix	€ 47,90	154,00

ÉLECTRODE DE SOUDAGE R(C)3 À REVÊTEMENT RUTILE/CELLULOSE D'ÉPAISSEUR MOYENNE POUR UNE UTILISATION UNIVERSELLE.

Caractéristiques :

- Convient pour l'acier, l'inox et l'acier résistant à la corrosion, l'acier moulé et le soudage par épaulement
- E 51 32 R(C)3, E38 0 RC 11, **E 6013** selon DIN 1913/8529 /EN 499/AWS A5.1
- Convient pour types de courant : = ~-, **positions de soudage : PA, PB, PC, PE, PF, PG**
- Électrode rutile universelle facile à manipuler pour les applications dans la construction mécanique, la construction navale, les pipelines, etc.
- Excellente soudabilité dans toutes les position, ainsi que verticale vers le bas PG
- Excellentes propriétés telles qu'un bon redémarrage, peu d'éclaboussures de soudure, une structure de soudure fine et une surface et un aspect lisse. Le laitier de soudage se détache de lui-même



N° de cde	711161020	711161025	711161032
Diamètre	mm 2,0	2,5	3,2
Poids	kg 1,60	4,80	5,00
Prix	€ 26,50	41,50	37,50

KIT DE SOUDAGE MMA.



N° de cde	830801000	830801096	830801102	830801081
Données techniques	10mm ² 3+2m, DX25	1,6mm ² 3+2m, DX25	25mm ² 3+2m, DX25	25mm ² 4+3m, DX50
Courant de soudage	A à 130	à 200	à 280	à 280
Prix	€ 67,50	61,50	80,50	133,00

ÉCRAN DE PROTECTION EN PVC.

Protection UV, lumière vive et étincelles.

Caractéristiques :

- Support métallique avec roues
- Conforme EN 1598



N° de cde	830803508	830803509
N° orig.	803508	803509
Coloris	orange	vert
Dimensions écran	mm 1740x1740	1740x1740
Poids	kg 7,80	7,80
Prix	€ 147,00	147,00

RÉGULATEUR DE GAZ POUR POSTES À SOUDER MIG/MAG ET TIG. CONVIENT POUR ARGON ET GAZ MIXTE.

Pression maximale 250 bars.

2 manomètres pour l'affichage de la pression dans la bouteille et du débit.

Livré avec adaptateur pour bouteilles de gaz néerlandaises.



N° de cde	829500283	829500285
Pour type	Bouteilles réutilisables (BE et NL)	Bouteilles réutilisables (BE et NL)
Raccord	6mm	8mm
Prix	€ 54,50	69,50

POSTE À SOUDER MIG/MAG SEMI-AUTOMATIQUE.

Poste à souder portable semi-automatique pour soudage MIG/MAG (avec gaz) et FLUX (sans gaz). Convient également pour le soudage à l'électrode (MMA) avec le set disponible en option.

Soudage MIG/MAG/FLUX :

- Convient pour le soudage MIG d'acier, acier inoxydable ou aluminium
- Épaisseur de fil jusque 0,9 mm
- Moteur robuste en aluminium pour l'alimentation du fil
- Polarité réglable
- Arc de soudage stable avec peu d'éclaboussures pour une soudure propre
- Paramètres réglables : courant de soudage (A), tension de soudage (V), vitesse de dévidage du fil (m/min), burn back

Soudage MMA :

- Jusque 4 mm avec le set disponible en option
- Arc de soudage stable grâce au Hot Start pour un démarrage optimal sans éclaboussures et Arc Force pour la conservation de l'arc pendant le contact avec le bain de fusion

Caractéristiques :

- Excellente ergonomie pendant le travail : appareil léger et compact, boutons de commande encastrés, fonctionnement silencieux, poignée antidérapante et bandoulière
- Fonction VRD pour une meilleure protection de l'utilisateur contre les chocs électriques
- Compensation automatique des variations de tension sur le réseau jusque +/- 15 %
- Boîtier en acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Sécurité thermique contre la surcharge
- Conforme CE et CEM

Livré avec :

- Torche de soudage de 3 m avec connecteur euro
- Câble de masse de 3 m et 16 m²
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Le détendeur de gaz convient pour les bouteilles belges ou néerlandaises



N° de cde		829300196	829300210
N° orig.		MIG160E	MIG200E
Plage de réglage	A	10-160	10-200
Cycle de travail I _{max}	A @ %	160 @20%	200@20%
Facteur de puissance	cos fi	0,7	0,7
Bobine maximum	kg/mm	5/200	5/200
Capacité fil de soudage acier	mm	0,6-0,9	0,6-1,0
Capacité fil de soudage inox	mm	0,6-0,9	0,6-1,0
Capacité fil de soudage alu	mm	0,6-0,9	0,6-1,0
Convient pour l'acier		Oui	Oui
Convient pour inox		Oui	Oui
Convient pour alu		Oui	Oui
Convient pour soudage sans gaz		Oui	Oui
Convient pour brasage		Oui	Oui
Poids	kg	12,50	12,80
Dimensions (L x l x h)	mm	485x185x370	485x185x370
Prix	€	595,00	775,00



SET COMPOSÉ DU POSTE À SOUDER MIG160E, D'UN CASQUE DE SOUDAGE, D'UN CHARIOT DE SOUDAGE LKA700 ET D'UNE BOBINE DE FIL RM70.

MIG160E

Poste à souder à onduleur pour soudage MIG/MAG (avec gaz) et FLUX (sans gaz). Convient également pour le soudage à l'électrode (MMA) avec le set disponible en option. Courant de soudage 160 Ampères. Appareil multifonctionnel permettant un gain de temps lors du changement entre le soudage MIG/MAG, MMA et FLUX.

Soudage MIG/MAG/FLUX :

- Convient pour le soudage MIG d'acier, acier inoxydable ou aluminium
- Épaisseur de fil de 0,6 - 0,8 - 0,9 mm
- Polarité + ou -
- Arc de soudage stable avec peu d'éclaboussures pour une soudure propre.
- Paramètres réglables : courant de soudage (A), tension de soudage (V), vitesse de dévidage du fil (m/min), down slope et burn back

Caractéristiques :

- Fonction VRD pour une meilleure protection de l'utilisateur contre les chocs électriques.
- Excellente ergonomie pendant le travail : appareil léger et compact, boutons de commande encastrés, fonctionnement silencieux, poignée antidérapante et bandoulière
- Compensation automatique des variations de tension sur le réseau jusque +/- 15 %.
- Boîtier en acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Porte-électrode disponible en option pour soudage MMA
- Avec influence limitée sur les appareils environnants (pc, appareils électroniques, ...) et conçu P21 pour utilisation sur chantiers
- Sécurité thermique contre la surcharge
- Conforme CE et CEM

Livré avec torche de soudage de 3 m avec euroconnecteur, câble de masse de 3 m et détendeur de gaz avec double manomètre



PROTECT670

Casque de soudage automatique pour soudage à MIG et MMA.

LKA700

Chariot de soudage. Modèle haut.

RM70

Fil à souder en alliage silicium/magnésium plaqué cuivre.

N° de cde		829300250	829300252
N° orig.		PACKMIG160E	PACKMIG200E
Tension	V	230 ±15%	230 ±15%
Cycle de travail I _{max}	A @ %	160 @20%	200 @20%
Plage de réglage	A	10-160	10-200
Facteur de puissance	cos fi	0,7	0,7
Bobine maximum	kg/mm	5/200	5/200
Capacité fil de soudage acier	mm	0,6-0,9	0,6-1,0
Prix	€	765,00	949,00



POSTE À SOUDER ONDULEUR MIG SYNERGIE 200 A AVEC ÉCRAN LCD ET ACCESSOIRES DE SOUDAGE.

Poste à souder avec 3 procédés : MIG/MAG, électrode MMA et TIG.

Caractéristiques :

- **Soudage synergie** avec grand écran LCD. Réglage automatique du courant de soudage en fonction de l'épaisseur de la pièce, du type de matériau et de l'épaisseur du fil. Appareil avec réglage intuitif et facile, pour un soudage très stable et facile
- Paramètres réglables : courant de soudage (A), tension de soudage (V), vitesse d'alimentation du fil (m/min), post gaz, burn back, 2T/4T
- **Bouton d'accueil avec 4 programmes Synergie** pour le soudage MIG/MAG de l'acier, de l'aluminium et Flux. Sélection ou ajustement simple et rapide des paramètres
- Arc stable avec peu d'éclaboussures et cordon de soudage pur
- Convient pour des bobines de 5 kg et 1 kg, d'un diamètre maximum de 200 mm et des épaisseurs de fil jusque 0,1 mm
- **Soudage MMA** avec porte-électrode 2 m fourni
- **Soudage TIG lift** avec torche TIG optionnelle (démarrage par contact, sans HF)
- Tous les contrôles électroniques de l'arc sont présents : Arc force, Hot Start, Anti-stick et VRD.
- **Hot Start** : démarrage optimal du soudage sans éclaboussures
- **Arc Force** : maintien de l'arc pendant le contact avec le bain de soudure. Même les débutants peuvent travailler parfaitement avec cet appareil
- **Anti-stick** : empêche les électrodes de coller en cas de courant de soudage trop faible
- **VRD** : évite les chocs électriques dans les environnements humides
- Boîtier en tôle d'acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Protection thermique contre la surcharge
- Conforme CE et CEM

Livré avec :

- Torche de soudage MIG de 3 mètres avec connecteur EURO
- Câble de masse de 3 mètres 16 mm² DX50
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Tuyau de gaz de 1,5 mètre, d'un diamètre de 8 mm avec 2 colliers de serrage
- Porte-électrode MMA avec câble de 2 mètres 16 mm²

N° de cde		829000202
N° orig.		MIG205S
Tension	V	230 ± 10%
Plage de réglage	A	50 - 200
Cycle de travail I _{max}	A @ %	200 @ 30
Puissance	kW	7,8
Puissance	kVA	20 / 35
Capacité électrodes	mm	0,6 - 0,8 - 1,0
Tension à vide	V	54
Facteur de puissance	cos φ	0,73
Classe de protection	IP	21S
Convient pour brasage		Non
Mobile		Oui
Type de soudage		MIG / MMA / LIFT TIG
Électrodes rutiles		Oui
Électrodes pour inox		Oui
Électrodes basiques		Oui
Électrodes pour inox et fonte		Oui
Chariot		Non
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	489x210x327
Prix	€	655,00



NEW

INFO



CHARIOT DE SOUDAGE. MODÈLE HAUT.

Caractéristiques :

- Construction en acier
- Plateau supérieur incliné pour un accès facile aux commandes
- Deux étagères dans le bas : espace de rangement pour torches ou casque
- Support de bouteille de gaz avec deux chaînes
- Capacité de charge maximale : 50 kg
- Deux roues avant pivotantes
- Deux grandes roues arrière fixes



N° de cde		754751581
N° orig.		LKA700
Capacité	kg	45
Dimensions plateau supérieur	mm	430x290
Poids	kg	11,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x420x775
Prix	€	79,50

CHARIOT DE SOUDAGE. MODÈLE LOURD.

Caractéristiques :

- Construction en acier, livré monté
- Modèle bas conçu pour les appareils plus grands
- Grand plateau supérieur pour postes à souder MIG/TIG
- 4 tiroirs pour un rangement optimal
- Support de bouteille de gaz avec deux chaînes
- 2 crochets latéraux pour les câbles et torches
- Capacité de charge : 45 kg
- Deux roues avant pivotantes
- Deux grandes roues arrière fixes



N° de cde		754751584
N° orig.		LKA750
Capacité	kg	45
Dimensions plateau supérieur	mm	438x290
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	730x450x860
Prix	€	176,00

TABLE DE SOUDAGE COMPACTE ET ROBUSTE AVEC GRILLE ET PLATEAU D'ÉGOUTTAGE.

Convient pour :

- La soudure, le découpage et le ponçage sans interférence du laitier, etc.

Avantages :

- Construction soudée d'une seule pièce en acier tubulaire très stable
- Pas de risque d'incendie ou de fonte grâce aux parties supérieures galvanisées :
 - Grille galvanisée amovible de 600 x 600 mm
 - Taille des mailles de la grille 35 x 35 mm
 - Plateau coulissant galvanisé de 540 x 570 mm, pour la réception du laitier, des déchets de soudure, de la poussière de ponçage, etc.
 - Surface galvanisée 600 x 600 mm
- Armoire de rangement de 450 x 580 x 600 mm, avec serrure et 2 étagères
- Paroi latérale gauche avec plaque perforée de 500 x 600 mm, compatible avec les crochets modular et le set de crochets 856001151



N° de cde		856001135
N° orig.		DEL12060
Capacité de charge maximale	kg	400
Poids	kg	76,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x600x850
Prix	€	476,00

POSTE À SOUDER ONDULEUR INDUSTRIEL 200 A SUR 230 V, POUR BOBINES DE 15 KG.

Convient pour travail de construction et de production en :

- Soudage MIG/MAG aluminium, acier, inox, ...
- Soudage FLUX
- Brasage
- Soudage MMA (à l'électrode) avec kit disponible en option

Caractéristiques :

- Appareil 230 V. Convient à la fois pour les fiches ordinaires et industrielles (non incluses)
- **Cycle de travail élevé de 35%**, pour le soudage de longue durée avec un courant élevé
- Alimentation du fil solide à 2 rouleaux
- Arc stable avec peu d'éclaboussures, pour une soudure pure et bien formée
- **2 Écrans LCD** pour le réglage du courant de soudage (A), de la tension de soudage (V), de la vitesse d'alimentation du fil (m/min)
- Burnback réglable
- Soudage possible en polarité + et -
- Hot start et Arc force en soudage à l'électrode
- **Porte-bouteille de gaz lourd**, pour des bouteilles jusque 50 litres
- 2 grandes roues pivotantes, 2 roues fixes
- Boîtier en tôle d'acier résistant aux chocs et à la corrosion
- Système d'alimentation du fil industriel, avec réglage fin de la pression sur le fil de soudage

Livré avec :

- Torche EURO industrielle de 3 m (torche fournie par Abicor/Binzel)
- Câble de masse de 3 mètres 25 mm²
- Détendeur de gaz avec double manomètre

Sécurité :

- Réduction de tension VRD, sécurité intégrée contre les chocs électriques
- Generator safe : Compensation automatique des variations de tension +/-15%
- Conforme CE et CEM
- Sécurité thermique contre la surcharge



N° de cde		829500330
N° orig.		MIG2001
Tension	V	230±15%
Cycle de travail I _{max}	A @ %	200A@35%
Plage de réglage	A	30-200
Puissance absorbée 60%/maximum	kW	8,8
Tension à vide	V	52
Bobine maximum	kg/mm	15/300
Facteur de puissance	cos φ	0,7
Classe de protection	IP	21S
Capacité fil de soudage acier	mm	0.6-1.0
Capacité fil de soudage inox	mm	0.6-1.0
Capacité fil de soudage alu	mm	0.6-1.0
Convient pour soudage sans gaz		Oui
Convient pour brasage		Oui
Mobile		Oui
Poids	kg	46,00
Dimensions (L x l x h)	mm	880x296x616
Prix	€	879,00

INFO



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG 24KD POUR POSTES À SOUDER INDUSTRIELS MW MIG2001 ET MIG2501.

Avec connecteur euro.

Longueur 4 mètres.



N° de cde	829500341
N° orig.	24KDTORCH
Pour type	MIG2501-4R
Prix	€ 144,00

POINTE E-CU M6 POUR TORCHE MIG 24KD.



N° de cde	829500441	829500442
N° orig.	24KDTORCH-0.8	24KDTORCH-1.0
Diamètre de filet	mm 0.1	1.0
Raccord	M 6	6
Contenu de l'emballage (CE)	1	1
Quant. de cde min.	10	10
Prix/CE	€ 0,66	0,66

BEC CONIQUE (CO) OU CYLINDRIQUE (CY) POUR TORCHE MIG 24KD.



N° de cde	829500444	829500445
N° orig.	24KDTORCH-GC-CO	24KDTORCH-GC-CY
Contenu de l'emballage (CE)	1	1
Quant. de cde min.	10	10
Prix/CE	€ 3,21	3,21

POSTE À SOUDER ONDULEUR INDUSTRIEL MIG SUR ROUES. 250 A ET ALIMENTATION DU FIL À 4 ROULEAUX.

Convient pour les travaux de construction et de production :

- MIG/MAG acier, alu, inox, ...
- FLUX
- Brasage
- MMA (soudage avec électrode) avec kit optionnel

Caractéristiques :

- **Alimentation du fil à 4 rouleaux avec entraînement par engrenage robuste**
- **Cycle de travail très élevé de 35%**, pour le soudage de longue durée en courant élevé
- **Tension 3x400 V** (fiche non fournie)
- Arc stable avec peu d'éclaboussures, pour une soudure pure et bien formée
- 2 écrans LCD pour le réglage du courant de soudage (A), de la tension de soudage (V) et de la vitesse d'alimentation du fil (m/min)
- Burnback réglable
- Bouton de sélection 2T/4T
- Inductance réglable, arc stable et moins d'éclaboussures
- Soudage possible en polarité + et -
- Hot start et Arc force en soudage à l'électrode
- **Porte-bouteille de gaz lourd, pour des bonbonnes jusqu'à 50 litres**
- 2 grandes roues pivotantes et 2 roues fixes
- Boîtier en tôle d'acier résistant aux chocs et à la corrosion

Livré avec :

- Torche EURO industrielle de 4 m (Abicor Binzel)
- Câble de masse de 3 mètres x 25 mm²
- Détendeur avec double manomètre
- Rouleau d'alimentation de fil 0,8-1,0 mm

Sécurité :

- VRD réduction de tension, sécurité encastrée contre les chocs électriques
- Generator safe : Compensation automatique des variations de courant +15%
- Conforme CE et CEM
- Protection thermique contre la surtension



N° de cde		829500340 ⓘ
N° orig.		MIG250I-4R
Tension	V	3x400+15%
Plage de réglage	A	10-250
Cycle de travail I _{max}	A @ %	250A@35%
Puissance absorbée 60%/maximum	kW	~9,4
Tension à vide	V	54
Bobine maximum	kg/mm	15/300
Capacité fil de soudage acier	mm	0.6-1.0
Capacité fil de soudage inox	mm	0.6-1.0
Capacité fil de soudage alu	mm	0.6-1.0
Capacité fil fourré	mm	0.6-1.0
Convient pour brasage		Oui
Fil de brasage	mm	0.6-1.0
Capacité électrodes	mm	1.5-4.0
Classe de protection	IP	IP22S
Efficacité	%	0.85
Poids	kg	47,00
Dimensions (L x l x h)	mm	880x296x616
Prix	€	1.045,00



DIFFUSEUR DE GAZ POUR TORCHE MIG 24KD.



N° de cde	829500440 ⓘ
Pour type	
Contenu de l'emballage (CE)	1
Quant. de cde min.	10
Prix/CE	€ 2,21

LINER 4.5M POUR TORCHE MIG 24KD.



N° de cde	829500447 ⓘ	829500448 ⓘ
N° orig.	24KDTORCH-LI0.8	24KDTORCH-LI1.0
Prix	€ 7,30	7,52

SUPPORT DE POINTE POUR TORCHE MIG 24KD.



N° de cde	829500443 ⓘ
N° orig.	24KDTORCH-TH
Contenu de l'emballage (CE)	1
Quant. de cde min.	10
Prix/CE	€ 1,11

POSTE À SOUDER ONDULEUR INDUSTRIEL MIG SUR ROUES. 350 A ET ALIMENTATION DU FIL À 4 ROULEAUX.

Convient pour les travaux de construction et de production :

- MIG/MAG acier, alu, inox, ...
- FLUX
- Brasage
- MMA (soudage avec électrode) avec kit optionnel

Caractéristiques :

- **Alimentation du fil à 4 rouleaux avec entraînement par engrenage robuste**
- **Cycle de travail très élevé de 35%**, pour le soudage de longue durée en courant élevé
- **Tension 3x400 V** (fiche non fournie)
- Arc stable avec peu d'éclaboussures, pour une soudure pure et bien formée
- 2 écrans LCD pour le réglage du courant de soudage (A), de la tension de soudage (V) et de la vitesse d'alimentation du fil (m/min)
- Burnback réglable
- Bouton de sélection 2T/4T
- Inductance réglable, arc stable et moins d'éclaboussures
- Soudage possible en polarité + et -
- Hot start et Arc force en soudage à l'électrode
- **Porte-bouteille de gaz lourd, pour des bonbonnes jusqu'à 50 litres**
- 2 grandes roues pivotantes et 2 roues fixes
- Boîtier en tôle d'acier résistant aux chocs et à la corrosion

Livré avec :

- Torche EURO industrielle de 4 m (Abicor Binzel)
- Câble de masse de 3 mètres x 25 mm²
- Détendeur avec double manomètre
- Rouleau d'alimentation de fil 1,0-1,2 mm

Sécurité :

- VRD réduction de tension, sécurité encastrée contre les chocs électriques
- Generator safe : Compensation automatique des variations de courant +15%
- Conforme CE et CEM
- Protection thermique contre la surtension



N° de cde		829500350
N° orig.		MIG350I-4R
Tension	V	3x400V+15%
Plage de réglage	A	10-350
Cycle de travail Imax	A @ %	350A@35%
Puissance absorbée 60%/maximum	kW	-/15
Tension à vide	V	59
Bobine maximum	kg/mm	15/300
Capacité fil de soudage acier	mm	0.6-1.2
Capacité fil de soudage inox	mm	0.6-1.2
Capacité fil de soudage alu	mm	0.6-1.2
Capacité fil fourré	mm	0.6-1.2
Convient pour brasage		Oui
Fil de brasage	mm	0.6-1.2
Capacité électrodes	mm	1.5-5.0
Classe de protection	IP	22S
Efficacité	%	0.85
Poids	kg	51,00
Dimensions (L x l x h)	mm	880x296x616
Prix	€	1.439,00



TORCHE DE SOUDAGE MIG/MAG 36KD.

Caractéristiques :

- Pour poste à souder industriel MW MIG350I
- Avec connecteur euro
- Longueur 4 mètres



N° de cde	829500351
N° orig.	36KDTORCH
Pour type	MIG350I-4R
Prix	€ 169,00

POINTE E-CU M8 POUR TORCHE MIG 36KD.



N° de cde	829500451	829500452	829500453
N° orig.	36KDTORCH-0.8	36KDTORCH-1.0	36KDTORCH-1.2
Diamètre de filet	mm 0.8	1.0	1.2
Raccord	M 8	8	8
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10
Prix/CE	€ 0,99	0,99	1,55

DIFFUSEUR DE GAZ POUR TORCHE MIG 36KD.



N° de cde	829500450
N° orig.	36KDTORCH-GD
Contenu de l'emballage (CE)	1
Quant. de cde min.	5
Prix/CE	€ 2,21

LINER 4.5 M POUR TORCHE MIG 36KD.



N° de cde	N° orig.	Diamètre de filet	Prix
		mm	€
829500458	36KDTORCH-II.0.8	0.8-1.0	7,30
829500459	36KDTORCH-II.1.0	1.0-1.2	7,30
829500460	36KDTORCH-II.1.2	1.0-1.2	7,52

BEC CONIQUE (CO) OU CYLINDRIQUE (CY) POUR TORCHE MIG 36KD.



N° de cde	829500455	829500456
N° orig.	36KDTORCH-GC-CO	36KDTORCH-GC-CY
Contenu de l'emballage (CE)	1	1
Quant. de cde min.	5	5
Prix/CE	€ 4,86	4,86

FIL DE SOUDAGE EN ACIER SG2, NUMÉRO DU MATÉRIAU DIN 15125/ DIN EN 440.

Caractéristiques :

- Fil de soudage universel faiblement allié pour le soudage MAG avec gaz mixtes ou CO²
- Convient pour l'acier tubulaire St 35, St 45, St 52, St 55; la tôle d'acier 12, St 13, St 14, l'acier de bateau A, B, C, D, E; l'acier de cuve H 1, H 2, H 3; l'acier moulé GS-38, GS-45, GS-52, l'acier de construction 34, St 37, St 42, St 46, St 52, St 55, St 60, St E 26, St E 29, St E 32, St E 36, St E 39, St E 43
- Adaptateur optionnel 711110001 pour bobine panier de ø 300 mm



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711115008	0,8	5,00	22,50
711116008	0,8	15,00	48,50
711116010	1,0	15,00	47,50
711116012	1,2	15,00	46,50

FIL DE SOUDAGE EN ACIER SG3, NUMÉRO DU MATÉRIAU DIN 8559 / DIN EN 440.

Caractéristiques :

- Fil de soudage faiblement allié pour le soudage MAG avec gaz mixtes ou CO²
- Convient pour l'acier tubulaire St 35, St 45, St 52, St 55; la tôle d'acier St 12, St 13, St 14, l'acier de bateau A, B, C, D, E; l'acier de cuve H 1, H 2, H 3; l'acier moulé GS-38, GS-45, GS-52, l'acier de construction St 34, St 37, St 42, St 46, St 52, St 55, St 60, St E 26, St E 29, St E 32, St E 36, St E 39, St E 43
- Adaptateur optionnel 711110001 pour bobine panier de ø 300 mm



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711113008	0,8	16,00	58,50
711113010	1,0	16,00	53,50
711113012	1,2	16,00	48,50

FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM AL MG 4.5 MN, NUMÉRO DE MATÉRIAU 33548, DIN1732.

Caractéristique :

- Convient pour le soudage de matériaux en aluminium : Al Mg 4.5 Mn, Al Mg 3, Al Mg 5
- Pour une utilisation avec de l'argon pur ou un mélange argon/hélium



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711124210	1,0	2,00	41,50
711124010	1,0	7,00	145,00
711124012	1,2	7,00	135,00

FIL DE SOUDAGE ALUMINIUM AL MG 5, NUMÉRO DE MATÉRIAU 3.3556, DIN 1732

Caractéristiques :

- Convient pour le soudage de matériaux en aluminium : Al Mg 5, Al Mg 3, Al Mg Si 1, Al Mg 1
- Pour une utilisation avec de l'argon pur ou un mélange argon/hélium



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711125010	1,0	7,00	131,00
711125012	1,2	7,00	122,00

FIL DE SOUDURE INOX ET ACIER, NUMÉRO DE MATÉRIAU 1.4316, DIN 8556: SG X 2 CR NI 19 9.

Caractéristiques :

- Convient pour le soudage des matériaux suivants : 1.4301, 1.4306, 1.4308, 1.4311, 1.4303, 1.4310, 1.4319, 1.4541, 1.4550, 1.4552
- Soudage d'acier inoxydable et d'alliages d'acier Cr et Cr-Ni résistants aux acides
- Ne convient pas aux environnements à forte teneur en soufre
- Convient aux environnements de travail de -196 °C à +350 °C
- Pour utilisation avec gaz protecteur Argon S1 - S3 et gaz mixtes



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711130238	0,8	5,00	101,00
711130231	1,0	5,00	113,00
711130208	0,8	15,00	301,00
711130210	1,0	15,00	285,00
711130212	1,2	15,00	282,00

FIL DE SOUDURE INOX ET ACIER, NUMÉRO DE MATÉRIAU 1.4576, DIN 8556: SG X 5 CR NI MO NB 19 12

Caractéristiques :

- Convient pour le soudage des matériaux suivants : 1.3401, 1.4408, 1.4435, 1.4435, 1.4436, 1.4573, 1.4580, 1.4581, 1.4583
- Convient pour différents types d'acier, l'acier à haute teneur en carbone, difficile à souder, tout comme l'acier au manganèse, l'acier au nickel, les joints de soudure noir et blanc et les matériaux de surfacage
- Convient pour les environnements de -120 °C à 300 °C
- Gaz de protection Argon S 1 - S 3 et gaz mixtes



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711130308	0,8	15,00	413,00
711130310	1,0	15,00	399,00
711130312	1,2	15,00	398,00

FIL DE SOUDURE INOX ET ACIER, NUMÉRO DE MATÉRIAU 1.4370, DIN 8556: SG X 10 CR NI MN 18 8

Caractéristiques :

- Convient pour le soudage des matériaux suivants : 1.4301, 1.4306, 1.4308, 1.4312, 1.4401, 1.4404, 1.4408, 1.441 0, 1.4435, 1.4436, 1.4541, 1.4550, 1.4571, 1.4573, 1.4580, 1.4583 avec H1 à H2
- Convient pour le soudage d'acier inoxydable et d'alliages d'aciers Cr et Cr-Ni résistants aux acides, avec des exigences plus élevées en ce qui concerne les microfissures et la viscosité
- Joints de soudure dans différents types d'acier, joints de soudure noir et blanc, à des températures jusqu'à 850 °C
- Gaz de protection Argon S 1 - S 3 et gaz mixtes



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711130410	1,0	15,00	311,00
711130412	1,2	15,00	311,00

FIL DE SOUDURE FOURRÉ RUTILE POUR LE SOUDAGE SANS GAZ. DIN EN 758.

Caractéristiques :

- Type MT-FD : convient pour : St 33, St372 to St52.3, St37.4-St52.4, St35.8, St45.8, St37 to St52, H1, H11, 17 Mn 4
- Type MT-CS : convient pour : S185, S235JR, S355Jo, P295GH, P235GH, P265GH, S355GT



N° de cde	Diamètre mm	Poids kg	Prix €
711132000	0,9	4,50	114,00
711132001	1,2	15,00	231,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**POSTE À SOUDER ONDULEUR DC TIG 200 A POUR SOUDAGE TIG DC, PULSE TIG ET ÉLECTRODE MMA.**

Ce poste à souder est conçu pour le soudage TIG en courant continu. Grâce à l'affichage clair, le soudeur a toujours un contrôle total sur les paramètres de soudage.

Caractéristiques :

- DC, TIG : acier, inox, cuivre, laiton, titane
- Cordon de soudage pur grâce à l'arc stable et contrôlé
- Soudage **PULSE** : pour un apport de chaleur plus lent et contrôlé. Convient pour le soudage de tôles fines
- Affichage digital clair avec réglage de : courant de soudage, courant de crête, pente ascendante et descendante, pré- et post-flow, fréquence des impulsions, équilibre des impulsions
- 2 temps / 4 temps
- Réglage TIG HF/Scratch
- **Soudage MMA** avec porte-électrode 2 m fourni
- **Hot Start** : démarrage optimal du soudage sans éclaboussures
- **Arc Force** : maintien de l'arc pendant le contact avec le bain de soudure. Même les débutants peuvent travailler parfaitement avec cet appareil
- Boîtier en tôle d'acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Protection thermique contre la surcharge
- Conforme CE et CEM

Livré avec :

- Torche TIG de 4 mètres avec amorçage HF
- 1 électrode DC tungstène 2,4 mm
- 1 porte-électrode et bec céramique
- Capuchons d'électrode 1 court + 1 long
- Câble de masse de 3 mètres 16 mm² DX50
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Tuyau de gaz de 1,5 mètre, diamètre 8 mm, avec 2 colliers de serrage
- Porte-électrode avec câble de 2 mètres 25 mm²



▶ NEW

INFO



INFO

Consultez l'offre
complète actualisée
Surfez sur
www.vynckier.biz/postes-a-souder



N° de cde		829000203
N° orig.		TIG205P
Tension	V	230 ± 10%
Plage de réglage	A	5 - 200
Puissance	kW	5,9
Puissance	kVA	13 / 26
Tension à vide	V	64
Facteur de puissance	cos fi	0,76
Classe de protection	IP	21S
Convient pour brasage		Non
Mobile		Oui
Type de soudage		HF TIG / LIFT TIG / MMA
Électrodes rutiles		Oui
Électrodes pour inox		Oui
Électrodes basiques		Oui
Électrodes pour inox et fonte		Oui
Chariot		Non
Poids	kg	6,00
Dimensions (L x l x h)	mm	390x125x240
Prix	€	448,00

**POSTE À SOUDER ONDULEUR AC/DC TIG 200 A POUR SOUDAGE TIG AC, DC, PULSE TIG ET ÉLECTRODE MMA.**

Cet appareil est conçu pour le soudage TIG en courant alternatif et continu. Grâce à l'affichage clair, le soudeur a toujours un contrôle total sur les paramètres de soudage.

Caractéristiques :

- **AC, TIG : aluminium, bronze, magnésium**
- DC TIG : acier, inox, cuivre, laiton, titane
- Cordon de soudure pur grâce à l'arc stable et contrôlé
- Soudage PULSE : pour un apport de chaleur plus lent et contrôlé. Convient pour le soudage de tôles fines
- Affichage digital clair avec réglage de : AC/DC, courant de soudage, pente ascendante et descendante, pré- et post-flow, fréquence des impulsions, équilibre des impulsions
- Fonction de mémorisation pour 4 réglages de paramètres, pour différents utilisateurs ou types de matériaux. Les données restent en mémoire en cas de panne de courant
- 2 temps / 4 temps
- Réglage HF/TIG Scratch
- **Soudage MMA** avec porte-électrode 2 m fourni
- **Hot Start** : démarrage optimal du soudage sans éclaboussures
- **Arc Force** : maintien de l'arc pendant le contact avec le bain de soudure. Même les débutants peuvent travailler parfaitement avec cet appareil
- Boîtier en tôle d'acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Protection thermique contre la surcharge
- Conforme CE et CEM

Livré avec :

- Torche TIG de 4 mètres avec amorçage HF
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Câble de masse de 3 mètres 16 mm² DX50
- 1 électrode AC tungstène 2,4 mm
- 1 porte-électrode TIG et bec céramique
- Capuchons d'électrode 1 court + 1 long
- Tuyau de gaz de 1,5 mètre, diamètre 8 mm, avec 2 colliers de serrage
- Porte-électrode MMA avec câble de 2 mètres 16 mm²



N° de cde		829000204
N° orig.		TIG205PAC
Tension	V	230 ± 10%
Plage de réglage	A	10 - 200
Cycle de travail I _{max}	A @ %	200 @ 25
Puissance	kW	8,2
Puissance	kVA	18 / 36
Tension à vide	V	64
Facteur de puissance	cos φ	0,76
Classe de protection	IP	21S
Convient pour brasage		Non
Mobile		Oui
Type de soudage		HF TIG / LIFT TIG / MMA
Électrodes rutilés		Oui
Électrodes pour inox		Oui
Électrodes basiques		Oui
Électrodes pour inox et fonte		Oui
Chariot		Non
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	489x210x327
Prix	€	1.105,00

POSTE À SOUDER INVERTER POUR SOUDAGE TIG EN COURANT CONTINU (DC) 180 A.

Cycle de travail 35 % pour le soudage intensif de l'acier, de l'inox et de leurs alliages.

Soudage TIG :

- Démarrage haute fréquence (HF) de l'arc de soudage
- Paramètres réglables : courant de soudage (A), down slope, post-flow, 2 temps/4 temps, sélecteur HF/Scratch TIG

Caractéristiques :

- Module inverter IGBT moderne et fiable avec contrôle complet des paramètres
- Excellente ergonomie pendant le travail : appareil léger et compact, boutons de commande encastrés, fonctionnement silencieux et poignée antidérapante
- Compensation automatique des variations de tension sur le réseau jusque +/- 15 %
- Boîtier en tôle d'acier/plastique résistant aux chocs et à la corrosion
- Avec influence électromagnétique limitée sur les appareils environnants (pc, appareils électroniques, ...)
- Protection thermique contre la surcharge
- Conforme aux normes CE et EMC

Soudage à l'électrode MMA (option) :

- Soudage à l'électrode avec kit 830801102 en option
- Pour tous types d'électrodes jusque ø 5 mm (rutile, basique, ...)
- Arc stable grâce au Hot Start pour un démarrage optimal sans éclaboussures, et Arc Force pour la conservation de l'arc pendant le contact avec le bain de fusion

Livré avec :

- Torche TIG de 4 m avec allumage HF
- Câble de masse de 3 m et 16 mm²
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Tuyau de gaz et raccord rapide vers la machine
- Electrode tungstène cérium 1 DC (1,6)
- 3 porte-électrode (1,6 - 2,4 - 3,2)
- 4 becs céramique (4 - 5 - 6 - 7)
- Capuchons d'électrode, 1 court + 1 long

Disponible en option : Kit de soudage 830801081.



N° de cde	829300194
N° orig.	TIG180
Tension	V 230
Plage de réglage	A 10 ~ 180
Tension à vide	V 65
Facteur de puissance	cos fi 0,7
Cycle de travail Imax	A @ % 180 @35%
Poids	kg 6,00
Dimensions (L x l x h)	mm 365x135x277
Prix	€ 469,00



POSTE À SOUDER ONDULEUR TIG DC 200A AVEC AFFICHAGE DIGITAL ET FONCTION PULSE.

Cycle de travail élevé 35 % pour le soudage intensif de l'acier, de l'acier inoxydable et de leurs alliages.

Caractéristiques :

- Soudage TIG et PULSE TIG en courant continu (DC) jusque 200 A
- Cycle de travail élevé 35 % pour le soudage intensif de l'acier, de l'acier inoxydable, ...
- Module IGBT fiable avec commande facile et rapide, circuit imprimé laqué, protégé contre la poussière de ponçage
- Excellente ergonomie pendant le travail : léger, compact, boutons de commande encastrés, fonctionnement silencieux et poignée antidérapante
- Compensation automatique des variations de tension sur le réseau jusque +/- 15%
- Boîtier en acier/pvc résistant aux chocs et à la corrosion
- Avec influence électromagnétique limitée sur les appareils environnants (pc, appareils électroniques, ...)

Soudage TIG :

- Allumage haute fréquence (HF) de l'arc de soudage
- Arc stable pour une soudure propre
- Fonction PULSE pour un apport de chaleur contrôlé
- Affichage digital avec courbe de soudage pour le réglage rapide des paramètres : courant de soudage (A), courant de crête, up et down slope, pré- et post-flow, fréquence PULSE
- Fonction de mémorisation des valeurs de paramètres
- 2 temps/4 temps, sélecteur HF/Scratch TIG
- Fonction de soudage par points pour répétition régulières des points

Livré avec :

- Torche TIG de 4 m avec allumage HF
- Câble de masse de 3 m et 16 mm²
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Tuyau de gaz et raccord rapide vers la machine
- Electrode tungstène cérium 1 DC (1,6)
- 3 porte-électrodes (1,6 - 2,4 - 3,2)
- 4 becs céramique (4 - 5 - 6 - 7)
- Capuchons d'électrode, 1 court + 1 long

N° de cde	829300202
N° orig.	TIG200P
Tension	V 230
Plage de réglage	A 10 ~ 200
Tension à vide	V 65
Facteur de puissance	cos fi 0,7
Classe de protection	IP 21S
Cycle de travail Imax	A @ % 200 @ 35%
Poids	kg 8,00
Dimensions (L x l x h)	mm 365x135x277
Prix	€ 589,00



POSTE À SOUDER ONDULEUR AC/DC TIG 200A POUR SOUDAGE TIG, PULSE TIG ET MMA (ÉLECTRODE).

Avantages :

- **Cycle de travail élevé 40% à 200 A**
- Soudage industriel et en production
- Réglage digital sur la machine
- Torche de 4 mètres

Ce poste à souder est conçu pour le soudage TIG en AC/DC. Grâce à l'affichage bien clair, le soudeur a toujours le contrôle de tous les paramètres de soudage.

Soudage TIG :

- DC TIG : acier, inox, cuivre, laiton, titane
- **AC TIG : aluminium, bronze, magnésium**
- Soudure propre grâce à l'arc stable et contrôlé
- Soudage **PULSÉ** pour un apport de chaleur contrôlé
- Fréquence AC jusque 250 Hz pour une pénétration profonde de l'arc de soudage
- Affichage digital clair avec réglage des paramètres : AC/DC, courant de soudage, courant de crête, Down slope, Pre- et Post-flow, fréquence d'impulsion, équilibre d'impulsion, cycle d'impulsion, AC clean width
- Fonction de mémorisation pour 5 réglages de paramètres
- 2 temps/4 temps
- Sélecteur HF/Scratch TIG
- Compatible avec la pédale pour le réglage du courant

L'appareil est équipé de plusieurs sécurités :

- Compensation automatique des variations de tension sur le réseau +/- 15%
- Boîtier résistant aux chocs et à la corrosion
- Conforme CE et CEM
- IP21S, peut être utilisé sur les chantiers
- Protection contre la surcharge et la surtension ou la sous-tension sur le réseau

Soudage à l'électrode (option 830801081) :

- Connexions DX50 prévus sur la machine
- Électrodes jusque 6 mm de diamètre (rutile, basique, ...)
- Hot start pour un démarrage optimal sans éclaboussures
- Arc Force réglable

Livré de série avec les accessoires suivants :

- Torche TIG de 4 m avec allumage HF
- Câble de masse de 3 m et 16 mm²
- Détendeur de gaz avec double manomètre
- Tuyau de gaz et raccord rapide vers la machine
- Électrode tungstène cérium 1 DC (1,6)
- 3 porte-électrodes (1,6 - 2,4 - 3,2)
- 4 becs céramique (4 - 5 - 6 - 7)
- Capuchons d'électrode, 1 court + 1 long

Disponible en option : Torche de soudage réglable, avec boutons de réglage du courant (haut/bas)

Disponible en option : Kit de soudage 830801081.



N° de cde	829300205		
N° orig.	TIG200PAC		
Fréquence	Hz	50/60	
Tension	V	230 +/-10%	
Cycle de travail maximum	A	200 @40%	
Plage de réglage	A	5~200	
Tension à vide	V	56	
Facteur de puissance	cos fi	0,7	
Classe de protection	IP	21S	
Cycle de travail Imax	A @ %	200@40	
Poids	kg	12,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	526x162x277	
Prix	€	1.275,00	



BARRE TIG EN ACIER FAIBLEMENT ALLIÉ WSG 2, NUMÉRO DE MATÉRIAU 1.5125 DIN 8559.



N° de cde	Diamètre mm	Longueur m	Poids kg	Prix €
711450016	1,6	1	5,00	36,50
711450020	2,0	1	5,00	35,50
711450024	2,4	1	5,00	35,50
711450032	3,0	1	5,00	34,50

BARRE TIG EN ALUMINIUM AL MG 4.5 MN, NUMÉRO DE MATÉRIAU 3.3548 DIN 1732.



N° de cde	Diamètre mm	Longueur m	Poids kg	Prix €
711450516	1,6	1000	5,00	99,50
711450520	2,0	1	5,00	95,50
711450524	2,4	1	5,00	93,50
711450532	3,2	1	5,00	91,50
711450540	4,0	1	5,00	90,50

BARRE TIG EN ACIER FORTEMENT ALLIÉ ET INOX, NUMÉRO DE MATÉRIAU 1.4316 DIN 8556: SG X 2 CR NI 19 9.



N° de cde	Diamètre mm	Longueur m	Poids kg	Prix €
711451010	1,0	1	5,00	121,00
711451016	1,6	1	5,00	98,50
711451020	2,0	1	5,00	94,50
711451024	2,4	1	5,00	94,50
711451032	3,2	1	5,00	94,50

SET COMPOSÉ D'UN POSTE À SOUDER TIG180, D'UN CASQUE DE SOUDAGE PROTECT670 ET D'UN CHARIOT DE SOUDAGE LKA700.

TIG180

Poste à souder inverter pour soudage en courant continu (DC) TIG 180 A.

Cycle de travail élevé 35 % pour le soudage intensif de l'acier, de l'inox et de leurs alliages.

PROTECT670 Casque de soudure automatique

LKA700 Chariot de soudage. Modèle haut.



N° de cde	829300254
N° orig.	PACKTIG180
Type de soudage	TIG DC
Tension	V 230
Plage de réglage	A 10 ~ 180
Prix	€ 695,00

SET DE SOUDAGE COMPOSÉ DU POSTE À SOUDER TIG200P, DU CASQUE DE SOUDAGE PROTECT670 ET DU CHARIOT DE SOUDAGE LKA700.

TIG200P

Poste à souder inverter TIG avec affichage digital.

Conçu pour le soudage en courant direct (DC): acier, inox, fonte.

PROTECT670 Casque de soudure automatique

LKA700 Chariot de soudage. Modèle haut.



N° de cde	829300256
N° orig.	PACKTIG200P
Tension	V 230
Plage de réglage	A 10 ~ 200
Prix	€ 749,00

SET DE SOUDAGE COMPOSÉ DU POSTE À SOUDER TIG200PAC, DU CASQUE DE SOUDAGE PROTECT670 ET DU CHARIOT DE SOUDAGE LKA700.

TIG200PAC

PROTECT670 masque de soudage automatique

LKA700 chariot de soudage; modèle haut



N° de cde	829300258
N° orig.	PACKTIG200PAC
Type de soudage	TIG AC/DC
Tension	V 230+/-10%
Cycle de travail maximum	A 200A@35%
Plage de réglage	A 5 ~ 200
Prix	€ 1.405,00

ÉLECTRODES TUNGSTÈNES, EMBALLÉ PAR 10.

couleur: vert.



N° de cde	830802234	830802235	830802236	830802237
Description	1,0mm	1,6mm	2,4mm	3,2mm
Contenu de l'emballage (CE)	10	10	10	10
Prix/CE	€ 24,50	44,50	98,50	175,00

BUSE À GAZ POUR TORCHE WP-26TORCH.

N° de cde	829500471	829500472	829500473	829500474	829500470
Type	N° 4	N° 5	N° 6	N° 7	N° 8
Contenu de l'emballage (CE)	1	1	1	1	1
Quant. de cde min.	10	10	10	10	10
Prix/CE	€ 0,66	0,66	0,66	0,66	0,66



DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 45A.

Caractéristiques :

- Coupe facilement à travers une épaisseur de tôle de 12 mm. Épaisseur de coupe maximale 19 mm
- Démarrage haute fréquence (HF)
- Pour la découpe de tous les métaux conducteurs tels que l'acier, l'aluminium, le cuivre, l'inox, ...
- Très léger
- Idéal pour les endroits difficiles d'accès
- Cycle de travail élevé : 35% à 45 A
- Bouton de sélection 2 temps/4 temps pour découpe de longue durée
- Post flow automatique pour le refroidissement de la tête de coupe
- Régulateur de pression d'air intégré automatique avec écran
- Conforme CE et CEM
- Protection IP23 permettant une utilisation sur chantier
- Protection contre la surtension et la sous-tension sur le réseau

Livré avec :

- Torche Trafimet avec raccord rapide à l'avant de l'appareil
- Tuyau de gaz de 1 mètre en caoutchouc renforcé avec raccord rapide à l'arrière de l'appareil
- Pince de masse avec 3 mètres de câble et raccord DX25 sur l'appareil



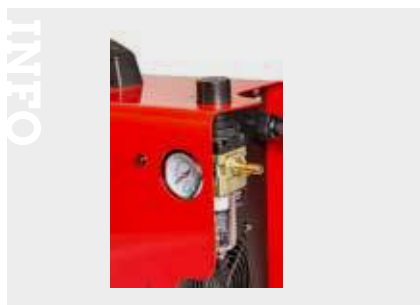
N° de cde	829300220	
N° orig.	CUT45HF	
Tension	V	230
Épaisseur de coupe maximale	mm	19 (optimal: 12)
Cycle de travail maximum	A	35% @ 45
Plage de réglage	A	20 ~ 45
Consommation d'air	l/min	170
Pression de travail	bar	4,5
Puissance maximale absorbée	kW	7
Courant maximum absorbé	A	30,5
Tension à vide	V	285
Facteur de puissance	cos fi	0,7
Rendement total	%	85
Classe d'isolation		F
Classe de protection	IP	21S
Torche		Oui
Poids	kg	10,10
Dimensions (L x l x h)	mm	439x165x327
Prix	€	815,00

DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 80 A.

Caractéristiques :

- Coupe facilement dans une épaisseur de tôle de 20 mm. Épaisseur de coupe maximale 35 mm
- Démarrage haute fréquence (HF)
- Pour tous les métaux conducteurs comme l'acier, l'aluminium, le cuivre, l'inox, ...
- Seulement 17 kg, très léger et idéal pour les endroits difficilement accessibles
- Cycle de travail élevé : 40% à 80 A
- Affichage digital du courant de coupe
- Sélecteur 2 temps/4 temps pour découpe longue durée
- Post flow automatique pour le refroidissement de la tête de coupe
- Régulateur de pression réglable manuellement, intégré à l'arrière du boîtier
- Conforme CE et CEM
- Protection IP23 pour utilisation sur chantiers
- Protection contre la surcharge la surtension et la sous-tension sur le réseau

Livré avec une torche Trafimet de 6 m avec raccord rapide et pince de masse 3 m.



N° de cde	829300230	
N° orig.	CUT80HF1	
Tension	V	3x400
Épaisseur de coupe maximale	mm	35 (optimal: 20)
Cycle de travail maximum	A	40% @ 80
Plage de réglage	A	20 ~ 80
Poids	kg	17,40
Dimensions (L x l x h)	mm	540x250x380
Prix	€	1.325,00



ASPIRATEUR DE SOUDAGE MURAL 230 V AVEC UN DÉBIT DE 1200 M³/H.

Unité de filtration compacte pour les fumées de soudage, les vapeurs et la poussière pendant les travaux de soudage, de ponçage et de découpe.

Caractéristiques :

- Grande précision de filtration grâce à la **filtration en 3 étapes** : filtre principal réfractaire et 2 filtres au charbon actif pour filtrer les odeurs
- L'air purifié est renvoyé dans l'atelier
- **Bras de 2,5 mètres orientable à 90°**, diamètre 150 mm
- Structure du bras en inox avec 3 charnières pour une installation à votre convenance
- Seulement 72 décibels
- Tous les filtres sont faciles à nettoyer avec de l'air comprimé
- Bac de récupération des scories et de la poussière
- Protection contre la surcharge

Livré sans interrupteur sur la machine, on peut le brancher sur une prise avec interrupteur, ou sur un circuit séparé.



N° de cde		829000148
N° orig.		LA1201
Tension	V	230
Débit	m ³ /h	2000
Niveau sonore	dB(A)	78
Longueur bras	mm	2500
Diamètre bras	mm	150
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	700x250x900
Prix	€	1.489,00

ASPIRATEUR DE SOUDAGE 230 V AVEC UN DÉBIT DE 2000 M³/H.

Unité de filtration mobile et silencieuse pour les fumées de soudage, les vapeurs et la poussière pendant les travaux de soudage, de ponçage et de découpe.

Caractéristiques :

- Grande précision de filtration grâce à la **filtration en 3 étapes** : filtre principal réfractaire, **filtre HEPA et filtre au charbon actif** pour filtrer les odeurs
- Filtre HEPA avec une précision de 0,5 µm en PFTE, filtre les substances nocives les plus fines jusqu'à 99,9 %
- L'air purifié est renvoyé dans l'atelier
- Débit élevé pour une faible consommation, grâce à la conception de pointe du ventilateur
- **Bras de 3 mètres orientable à 360°**, diamètre 150 mm
- Structure du bras en inox avec 3 charnières pour une installation à votre convenance
- Seulement 70 décibels
- Tous les filtres sont faciles à nettoyer avec de l'air comprimé
- Bac de récupération des scories et de la poussière
- 4 roues pivotantes avec frein
- Protection contre la surcharge



N° de cde		829000140
N° orig.		LA1801
Tension	V	230
Puissance	kW	1.1
Débit	m ³ /h	2000
Niveau sonore	dB(A)	70
Longueur bras	mm	3000
Diamètre bras	mm	150
Poids	kg	70,00
Dimensions (L x l x h)	mm	520x550x990
Prix	€	1.495,00

ASPIRATEUR DE SOUDAGE MOBILE 3X400 V À 1 BRAS AVEC UN DÉBIT DE 2800 M³/H.

Unité de filtration mobile et silencieuse pour les fumées de soudage, les vapeurs et la poussière pendant les travaux de soudage, de ponçage et de découpe. Avec nettoyage automatique.

Caractéristiques :

- Grande précision de filtration grâce à la **filtration en 3 étapes** : filtre pour scories de soudage, filtre principal réfractaire, **filtre HEPA** et filtre au charbon actif pour filtrer les odeurs
- Filtre HEPA avec une précision de 0,3 µm en PFTE, filtre les substances nocives les plus fines jusqu'à 99,9 %
- L'air purifié est renvoyé dans l'atelier
- Nettoyage automatique de la cartouche filtrante avec impulsion d'air comprimé (compresseur non inclus)
- Débit élevé pour une faible consommation, grâce à la conception de pointe du ventilateur
- **LA1801: 1x Bras de 3 mètres orientable à 360°**, diamètre 150 mm
- **LA2802: 2x Bras de 3 mètres orientable à 360°**, diamètre 150 mm
- Structure du bras en inox avec 3 charnières pour une installation à votre convenance
- Seulement 70 décibels
- Tous les filtres sont faciles à nettoyer avec de l'air comprimé
- Bac de récupération des scories et de la poussière
- 4 roues pivotantes avec frein
- Protection contre la surcharge



N° de cde	829000142	829000144
N° orig.	LA2801	LA2802
Tension	V 400	400
Puissance	kW 2.2	2.2
Débit	m³/h 2800	2800
Niveau sonore	dB(A) 70	70
Longueur bras	mm 3000	2x3000
Diamètre bras	mm 150	2x150
Poids	kg 115,00	125,00
Dimensions (L x l x h)	mm 700x650x1280	700x650x1280
Prix	€ 2.839,00	3.169,00

ASPIRATEUR DE FUMÉE DE SOUDAGE SANS BRAS, AVEC UN DÉBIT ÉLEVÉ DE 2800 M³/H.

Aspirateur stationnaire avec ensemble de conduits fixes et bras d'aspiration disponibles en option.

Installation :

- Cet appareil peut être installé à l'étage ou aux extrémités du département de soudage
- Peut être raccordé avec jusqu'à 12 mètres de conduits (ø 200 mm) et jusqu'à 2 points d'aspiration
- Bras d'aspiration flexibles de 2,5 mètres disponibles en option (réf. 829000149) pour montage mural près des postes de travail.

Avantages :

- Filtre silencieux pour fumées de soudage, vapeurs et poussières lors des travaux de soudage, de ponçage et de coupe. Filtre autonettoyant.
- Grande précision de filtration grâce à la filtration en 3 étapes : filtre à scories de soudage, filtre principal réfractaire, filtre HEPA et filtre au charbon actif pour la filtration des odeurs
- Double filtre PFTE avec une précision de 0,3 µm, filtre les polluants les plus fins jusqu'à 99,9 %
- L'air purifié est renvoyé dans l'atelier
- Nettoyage automatique de la cartouche filtrante par impulsion d'air comprimé (compresseur non inclus)
- Débit élevé pour une faible consommation, grâce à la conception avancée du ventilateur
- Niveau sonore de seulement 70 décibels
- Tous les filtres sont faciles à nettoyer avec de l'air comprimé
- Bac de récupération des scories et de la poussière
- 4 roues pivotantes avec frein
- Protection contre la surcharge

N° de cde	829000138
N° orig.	LA2800
Tension	V 400
Puissance	kW 2.2
Débit	m³/h 2800
Niveau sonore	dB(A) 70
Poids	kg 105,00
Dimensions (L x l x h)	mm 700x650x1280
Prix	€ 2.665,00



BRAS DE 2,5 MÈTRES PIVOTANT À 90° ET SUPPORT MURAL POUR ASPIRATEUR DE FUMÉE DE SOUDAGE LA2800.



N° de cde	829000139
N° orig.	LA2800-ARMSET
Prix	€ 559,00

FILTRE AU CHARBON ACTIF EN NID D'ABEILLE POUR ASPIRATEUR DE FUMÉE DE SOUDAGE LA1201.



N° de cde	829000147	829000152	829000153
N° orig.	FLA20-2	FLA14	FLA16
Dimensions (L x l x h)	mm 560x300x20	488x475x150	325x325x600
Prix	€ 87,50	111,00	111,00

POSTES À SOUDER

L'offre la plus complète du marché



Telwin est présent sur les 5 continents, sur 120 marchés, avec un réseau de distribution bien implanté garantissant un service fiable et de qualité professionnelle. Telwin rime avec rapidité, précision et efficacité, une garantie absolue pour ses clients. De plus, Telwin propose des conseils, de l'assistance et des informations via le Telwin Training Lab, l'endroit idéal pour toutes les activités de formation. Telwin dispose de l'offre la plus étendue et la plus complète du marché.



Choix de

- Postes à souder MMA
- Postes à souder MIG-MAG
- Postes à souder MIG-MAG-FLUX
- Postes à souder TIG
- Postes à souder au plasma
- ...



Peu énergivores



POSTE DE SOUDAGE PORTABLE À ONDULEUR POUR SOUDAGE MMA EN COURANT CONTINU.

Conçu pour travailler sur des groupes électrogènes.

Caractéristiques :

- Poids et dimensions réduits
- Très grande stabilité du courant de soudage, même en cas de variations de tension
- Protection thermique

Soudage facile :

- **Hot Start** pour un démarrage optimal sans éclaboussures
- **Arc Force** pour conserver l'arc pendant le contact avec le bain de fusion
- **Anti stick** pour éviter l'adhérence des électrodes en cas de courant trop faible
- Protection contre la surcharge, la surtension et la sous-tension

Convient pour:

- La plupart des types d'électrodes : rutiles, basiques, inox, fonte
- Un branchement sur un générateur ou sur une alimentation électrique instable (par exemples avec une rallonge très longue)
- Le travail sur chantier

Livré avec accessoires de soudage et coffre en pvc.



N° de cde	830816211	
N° orig.	FORCE 168 MPGE	
Tension	V	230
Plage de réglage	A	10-150
Cycle de travail I _{max}	A @ %	140 @ 7%
Capacité électrodes	mm	1,6-4,0
Facteur de puissance	cos φ	0,6
Classe de protection	IP	21
Convient pour l'acier		Oui
Convient pour inox		Oui
Poids	kg	5,50
Dimensions (L x l x h)	mm	380x420x170
Prix	€	290,00

POSTE À SOUDER À ONDULEUR PORTABLE POUR SOUDAGE MMA EN COURANT CONTINU.

Convient pour Électrodes : rutile, basique, inox, fonte

Le modèle **Infinity180** a un duré de travail élevé de 35% pour le travail lourd.

Avantages :

- Compact et léger
- Sécurité thermique
- Générateur moteur (max. +/- 15%)
- Grande stabilité de l'arc de soudage

Soudage facile :

- Hot Start pour un démarrage optimal sans éclaboussures
- Arc Force pour maintenir l'arc pendant le contact avec le bain de soudure
- Anti Stick pour prévenir le collage des électrodes en cas de courant de soudage faible
- Protection contre la surcharge, la surtension et la sous-tension

Livré avec pince masse et porte-électrode



ELEMENTS LINE

N° de cde	830816080	830816081	830816082
N° orig.	INFINITY 170	INFINITY 180	INFINITY 220
Tension	V	230	230
Plage de réglage	A	20-150	20-160
Cycle de travail I _{max}	A @ %	140A @ 25%	160A @ 35%
Capacité électrodes	mm	1,6-4	1,6 - 4
Tension à vide	V	60	60
Facteur de puissance	cos φ	0,7	0,9
Classe de protection	IP	23	23
Poids	kg	5,00	5,00
Dimensions (L x l x h)	mm	380x420x170	380x420x170
Prix	€	231,00	300,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/postes-a-souder



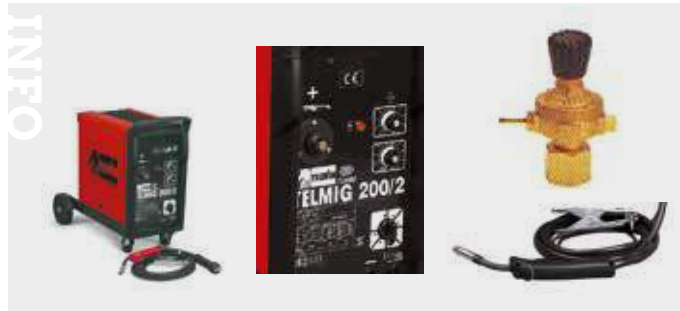
POSTE À SOUDER TRANSFO MIG-MAG.

Caractéristiques :

- Conçu pour les travaux de soudage de petite et moyenne importance, comme la carrosserie, le travail de la tôle, les réparations, ...
- Pour l'utilisation de bobines de 15 kg

Livré avec :

- Torche fixe de 2,5 m (modèles 170/1 et 180/2)
- Torche avec euroconnection de 2,5 m (modèle 200/2)
- Rouleau d'alimentation de 0,6 - 0,8 mm
- Régulateur de gaz sans manomètre pour bouteilles rechargeables
- Pince de masse



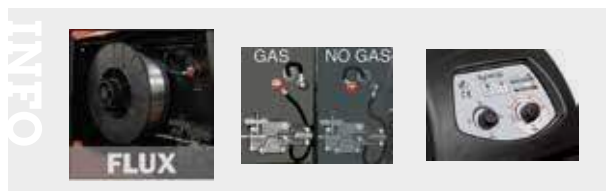
N° de cde	830821054	830821055	830821056
N° orig.	TELMIG 170/1	TELMIG 180/2	TELMIG 200/2
Type de soudage	MIG-MAG	MIG-MAG	MIG-MAG
Tension	V	230	230
Bobine maximum	kg/mm	5/300	15/300
Plage de réglage	A	30-160	30-170
Cycle de travail I _{max}	A @ %	140 @ 15%	140@20%
Capacité fil de soudage acier	mm	0,6-0,8	0,6-0,8
Capacité fil de soudage inox	mm	0,8	0,8
Capacité fil de soudage alu	mm	0,8-1	0,8-1
Tension à vide	V	31	31
Poids	kg	36,80	36,40
Dimensions (L x l x h)	mm	800x450x570	800x450x570
Prix	€	669,00	709,00

POSTE À SOUDER SEMI-AUTOMATIQUE SYNERGIQUE. SOUDAGE MIG-MAG, FLUX ET BRASAGE. APPAREIL DE SOUDAGE POLYVALENT AVEC LARGE CHAMP D'APPLICATION POUR LE SOUDAGE D'ACIER, ALUMINIUM, INOX ET LE BRASAGE D'ACIER GALVANISÉ, CUIVRE, ZINC, ...

Caractéristiques :

- Réglage synergique de l'épaisseur du matériau pour le soudage rapide et facile avec des paramètres optimaux
- Réglage manuel de l'épaisseur de la soudure
- Appareil très compact et léger
- Protection thermique et contre la surtension et la sous-tension (maximum +/- 15%)

Livré avec torche de soudage 2,5 m, kit de soudage pour l'acier et détendeur.
En option : chariot pour un transport facile, kit de soudage pour l'aluminium ou l'inox.



N° de cde	830816050
N° orig.	TECHNOMIG150
Type de soudage	MIG-MAG-FLUX
Tension	V
Plage de réglage	A
Cycle de travail maximum	A
Tension à vide	V
Facteur de puissance	cos φ
Classe de protection	IP
Capacité fil de soudage acier	mm
Capacité fil de soudage inox	mm
Capacité fil de soudage alu	mm
Capacité fil fourré	mm
Fil de brasage	mm
Cycle de travail (courant @ 60%)	A
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€



POSTE À SOUDER À ONDULEUR MIG/MAG 200 A AVEC SYNERGIE.

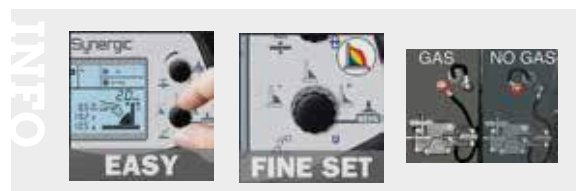
Onduleur semi-automatique: soudage MIG-MAG avec une **grande qualité de soudage** et un arc plus stable.

Appareil polyvalent avec de nombreuses applications pour le soudage de l'acier, de l'aluminium, de l'inox avec **contrôle thermique ATC pour le soudage des tôles minces**.

Caractéristiques :

- ATC : Contrôle avancé de la température pour un apport de chaleur contrôlé lors du soudage de tôles avec une épaisseur de moins de 1,5 mm. Préviens les brûlures et la détérioration des pièces
- **Réduction de la consommation d'énergie** par rapport aux postes à souder avec transfo
- **Affichage digital** avec réglage rapide et facile des paramètres de soudage grâce à la technologie LCD ONE TOUCH
- Torche avec euroconnecteur pour faciliter le changement de la torche et du matériel à souder
- **17 programmes synergiques en mémoire**
- La sélection manuelle de l'épaisseur du matériau, de l'épaisseur de fil et du type de gaz permettent un choix optimal de courant et de tension de soudage. Courant de soudage, vitesse du fil et forme de soudure peuvent être facilement adaptés en fonction des préférences du soudeur
- Paramètres réglables : courant de soudage, épaisseur du fil, vitesse du fil, réactance, accélération du fil, burn-back, post gaz et sélection 2 ou 4 temps
- Appareil très compact et léger
- Sécurité thermique et protection contre la surtension et la sous-tension (max + 15 %)

Livré avec torche de soudage de 3 m, kit de soudage pour l'acier et détendeur de gaz.



N° de cde		830816052
N° orig.		TECHNOMIG210
Tension	V	230
Cycle de travail I _{max}	A @ %	180/20
Plage de réglage	A	20-200
Tension à vide	V	62
Facteur de puissance	cos φ	0.7
Classe de protection	IP	IP23
Bobine maximum	kg/mm	5/200
Capacité fil de soudage acier	mm	0.6-1
Capacité fil de soudage inox	mm	0.8
Capacité fil de soudage alu	mm	0.8-1
Capacité fil fourré	mm	0.8-1.2
Poids	kg	12,50
Dimensions (L x l x h)	mm	800x450x570
Prix	€	815,00

POSTE À SOUDER À ONDULEUR MIG/MAG 220 A AVEC SYNERGIE.

Onduleur semi-automatique: soudage MIG-MAG avec une **grande qualité de soudage** et un arc plus stable.

Appareil polyvalent avec de nombreuses applications pour le soudage de l'acier, de l'aluminium, de l'inox avec **contrôle thermique ATC pour le soudage des tôles minces**.

Caractéristiques :

- ATC : Contrôle avancé de la température pour un apport de chaleur contrôlé lors du soudage de tôles avec une épaisseur de moins de 1,5 mm. Préviens les brûlures et la détérioration des pièces
- Machine multi-procédés (MIG/MAG, électrode et lift-TIG en option)
- **Réduction de la consommation d'énergie** par rapport aux postes à souder avec transfo
- **Capacité de bobine : 15 kg**
- **Affichage digital** avec réglage rapide et facile des paramètres de soudage grâce à la technologie LCD ONE TOUCH
- Torche avec euroconnecteur pour faciliter le changement de la torche et du matériel à souder
- **17 programmes synergiques en mémoire**
- La sélection manuelle de l'épaisseur du matériau, de l'épaisseur de fil et du type de gaz permettent un choix optimal de courant et de tension de soudage. Courant de soudage, vitesse du fil et forme de soudure peuvent être facilement adaptés en fonction des préférences du soudeur
- Paramètres réglables : courant de soudage, épaisseur du fil, vitesse du fil, réactance, accélération du fil, burn-back, post gaz et sélection 2 ou 4 temps
- Appareil très compact et léger
- Sécurité thermique et protection contre la surtension et la sous-tension (max + 15 %)

Livré avec torche de soudage de 3 m, kit de soudage pour l'acier et détendeur de gaz.



N° de cde		830816053
N° orig.		TECHNOMIG215
Tension	V	230
Cycle de travail (courant @ 60%)	A	105
Plage de réglage	A	20-220
Puissance absorbée 60%/maximum	kW	2.6/5.2
Courant absorbé 60%/maximum	A	16/31
Tension à vide	V	62
Bobine maximum	kg/mm	15/300
Efficacité	%	86
Facteur de puissance	cos φ	0.7
Classe de protection	IP	IP23
Poids	kg	22,00
Dimensions (L x l x h)	mm	800x450x570
Prix	€	1.045,00

DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 40 A 230 V AVEC TORCHE FIXE.

Système de coupe sur air comprimé avec allumage par contact, contrôlé par microprocesseur.

Convient à la découpe rapide et sans déformation de tous les matériaux conducteurs tels que l'acier, l'acier inoxydable, le métal galvanisé, l'aluminium, le cuivre, le laiton, etc.

Caractéristiques :

- Convient pour une épaisseur de coupe allant jusqu'à 15 mm
- Modèle compact de taille limitée, pratique pour la construction, les réparations, etc.
- Livré avec une torche u de coupe fixe de 4 mètres
- Allumage de l'arc par contact : pas d'interférences électromagnétiques dans l'environnement de travail
- Protection thermique et protection contre les surtensions, les sous-tensions, les surcharges, les courts-circuits de torche
- Voyant d'alarme en cas de sous-tension de la torche
- L'épaisseur de coupe et la vitesse sont liées, l'épaisseur de coupe maximale est atteinte lorsque la vitesse de coupe est lente
- Livré avec pince de terre
- Ce modèle fonctionne avec des sources d'air comprimé externes



► NEW

N° de cde	830816145	
N° orig.	PLASMA40	
Tension	V	230
Épaisseur de coupe maximale	mm	15
Cycle de travail maximum	A	40@20%
Plage de réglage	A	10 - 40
Consommation d'air	l/min	100
Pression de travail	bar	4,5
Puissance maximale absorbée	kW	4
Courant maximum absorbé	A	29
Tension à vide	V	313
Facteur de puissance	cos fi	0,7
Rendement	eta	0,85
Classe de protection	IP	23
Torche	Oui	
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	550x145x240
Prix	€	579,00

DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 40 A 230 V AVEC TORCHE DÉTACHABLE.

Système de coupe sur air comprimé avec allumage par contact, contrôlé par microprocesseur.

Convient à la découpe rapide et sans déformation de tous les matériaux conducteurs tels que l'acier, l'acier inoxydable, le métal galvanisé, l'aluminium, le cuivre, le laiton, etc.

Caractéristiques :

- Convient pour une épaisseur de coupe allant jusqu'à 15 mm
- Cycle de travail de 30%, pour un temps de coupe plus long
- Modèle compact de conception robuste et résistant aux chocs, adapté à une utilisation dans la construction, les chantiers, les constructions métalliques, etc.
- Livré avec une torche de coupe Trafimet détachable de 4 mètres
- Protection thermique et protection contre les surtensions, les sous-tensions, les surcharges, les courts-circuits de torche
- Voyant d'alarme en cas de sous-tension de la torche
- L'épaisseur de coupe et la vitesse sont liées, l'épaisseur de coupe maximale est atteinte lorsque la vitesse de coupe est lente
- Livré avec pince de terre
- Ce modèle fonctionne avec des sources d'air comprimé externes



► NEW

N° de cde	830816146	
N° orig.	PLASMA41	
Tension	V	230
Épaisseur de coupe maximale	mm	15
Cycle de travail maximum	A	35@30%
Plage de réglage	A	10 - 40
Consommation d'air	l/min	100
Pression de travail	bar	4-5
Puissance maximale absorbée	kW	4
Courant maximum absorbé	A	25
Tension à vide	V	313
Facteur de puissance	cos fi	0,7
Rendement	eta	0,85
Classe de protection	IP	IP23
Torche	Oui	
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	420x182x292
Prix	€	699,00

DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 40 A 230 V AVEC COMPRESSEUR INTÉGRÉ.

Système de coupe avec source d'air comprimé intégrée et allumage par contact.

Convient à la découpe rapide et sans déformation de tous les matériaux conducteurs tels que l'acier, l'acier inoxydable, le métal galvanisé, l'aluminium, le cuivre, le laiton, etc.

Caractéristiques :

- Convient pour une épaisseur de coupe allant jusqu'à 12 mm
- Le compresseur intégré vous permet de travailler à tout moment et d'être très mobile grâce à l'absence de tuyau d'air comprimé, même dans des endroits éloignés, sur des étagères, des toits, des sous-sols, etc. Il suffit de prévoir un câble électrique pendant l'exécution des travaux de coupe.
- Cycle de travail de 30%, pour un temps de coupe plus long
- Modèle compact de conception robuste et résistant aux chocs, adapté à une utilisation dans la construction, les chantiers, les constructions métalliques, etc.
- Livré avec une torche de coupe Trafimet détachable de 4 mètres
- Protection thermique et protection contre les surtensions, les sous-tensions, les surcharges, les courts-circuits de torche
- Voyant d'alarme en cas de sous-tension de la torche
- L'épaisseur de coupe et la vitesse sont liées, l'épaisseur de coupe maximale est atteinte lorsque la vitesse de coupe est lente
- Livré avec pince de terre

► NEW



N° de cde	830816147	
N° orig.	PLASMA54	
Tension	V	230
Épaisseur de coupe maximale	mm	12
Cycle de travail maximum	A	35@30%
Plage de réglage	A	10 - 40
Puissance maximale absorbée	kW	4.25
Courant maximum absorbé	A	27,5
Tension à vide	V	313
Facteur de puissance	cos fi	0,7
Rendement	eta	0,82
Classe de protection	IP	23
Torche	Oui	
Poids	kg	17,00
Dimensions (L x l x h)	mm	470x260x378
Prix	€	979,00

DÉCOUPEUR PLASMA PORTABLE 60 A 230 V AVEC TORCHE DÉTACHABLE.

Système de coupe sur air comprimé avec allumage par contact, contrôlé par microprocesseur.

Convient pour la découpe et le gougeage sans déformation de tous les matériaux conducteurs tels que l'acier, l'acier inoxydable, le métal galvanisé, l'aluminium, le cuivre, le laiton, etc.

Caractéristiques :

- Large plage de coupe à 230 V : 10-60 Amps
- Convient pour une épaisseur de coupe allant jusqu'à 20 mm
- Différentes positions pour couper ou gouger
- Cycle de travail de 30%, pour un temps de coupe plus long
- Modèle compact de conception robuste et résistant aux chocs, adapté à une utilisation dans la construction, les chantiers, les constructions métalliques, etc.
- Livré avec une torche de coupe Trafimet détachable de 4 mètres
- Protection thermique et protection contre les surtensions, les sous-tensions, les surcharges, les courts-circuits de torche
- Voyant d'alarme en cas de sous-tension de la torche
- L'épaisseur de coupe et la vitesse sont liées, l'épaisseur de coupe maximale est atteinte lorsque la vitesse de coupe est lente
- Livré avec pince de terre
- Ce modèle fonctionne avec des sources d'air comprimé externes

► NEW



N° de cde	830816148	
N° orig.	PLASMA60	
Tension	V	230
Épaisseur de coupe maximale	mm	20
Cycle de travail maximum	A	50@30%
Plage de réglage	A	10 - 60
Consommation d'air	l/min	100
Pression de travail	bar	4 - 5
Puissance maximale absorbée	kW	5.5
Courant maximum absorbé	A	34
Tension à vide	V	313
Facteur de puissance	cos fi	0,7
Rendement	eta	0,9
Classe de protection	IP	23
Torche	Oui	
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	450x182x292
Prix	€	965,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

POSTE DE SOUDAGE PAR POINTS TELWIN 4000 SUR 230 V.

Caractéristiques :

- Appareil petit et compact refroidi par air pour la réparation de tôles dans la carrosserie et l'industrie
- Courant de soudage réglable en fonction du type de pièce (crochets, fil ondulé, étoiles, vis, etc.)

Livré avec :

- Pistolet manuel de soudage
- Câble de masse
- Extracteur pour le débosselage
- Jeu d'extracteurs

▶ NEW



N° de cde	830828129	
N° orig.	PULLER4000	
Tension	V	230
Cycle de travail I _{max}	A @ %	1,5%
Tension à vide	V	56
Facteur de puissance	cos φ	0,8
Courant de soudage maximum	A	2600
Convient pour l'acier	Non	
Convient pour inox	Non	
Puissance maximale absorbée	kW	7
Fusible sur le réseau	A	16
Fréquence	kHz	0,05 - 0,06
Poids	kg	16,00
Dimensions (L x l x h)	mm	395x265x230
Prix	€	431,00

APPAREIL DE CHAUFFAGE PAR INDUCTION POUR LE DÉBLOCAGE RAPIDE DE BOULONS, ÉCROUS, ROUEMENTS À BILLES, AXES, ... COINCÉS, ROUILLÉS OU GELÉS.

Livré avec spirale flexible heat twister pour un ajustement parfait autour de la pièce à débloquer.

Avantages :

- Travail rapide et précis. La chaleur nécessaire est atteinte en quelques secondes
- Réglage de température manuel ou automatique
- Plus besoin de brûleur à gaz, donc un travail plus sûr
- Travail très ciblé : pas de zones chauffées inutilement
- N'endommage pas les surfaces peintes, le verre, le caoutchouc ou le plastique
- Livré avec spirale flexible heat twister. Spirales disponibles séparément M8, M12, M16
- Convient pour les endroits difficilement accessibles sur les véhicules, machines, ...

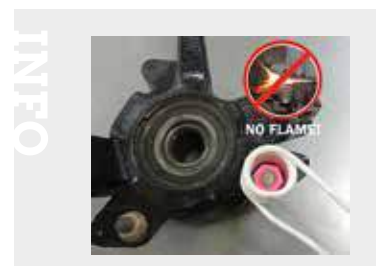


INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/postes-a-souder

N° de cde	830835012	
N° orig.	SI5000TWIST	
Tension	V	200-240
Puissance	kW	2,4
Fréquence	Hz	35-100
Classe de protection	IP	21
Poids	kg	7,10
Dimensions (L x l x h)	mm	390x260x230
Prix	€	1.105,00



KIT DE 2 SPIRALES VERTICALES POUR SMART INDUCTOR 5000 TWISTER.



N° de cde	830801413	830801414	830801415	830801416	830801417	830801418
Description	kit 2 spirales verticales	kit 2 spirales verticales	kit 2 spirales verticales	kit 2 spirales horizontales	kit 2 spirales horizontales	kit 2 spirales horizontales
Métrique	M 8/10	12/14	16/18	8/10	12/14	16/18
Prix	€ 56,50	59,50	62,50	62,50	65,50	65,50

POSTE DE SOUDAGE PAR POINT, AVEC CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DU TEMPS DE POINTAGE.

Caractéristiques :

- Temporisateur électronique synchronisé avec le temps de pointage réglable de 0,1 à 1,2 secondes
- Réglage automatique du temps et du courant de soudage
- Force sur les bras réglable de 40 à 120 kg
- Poignée isolée thermiquement

Bras fournis de série : longueur 120 mm.



N° de cde	830823015	
N° orig.	MODULAR 20/TI	
Type de soudage	par points	
Tension	V	230
Cycle de travail I _{max}	A @ %	1.5
Épaisseur maximale soudure par point	mm+mm	1,0+1,0
Courant de soudage maximum	A	3800
Facteur de puissance	cos fi	0,9
Classe de protection	IP	20
Tension à vide secondaire	V	2
Convient pour l'acier		Oui
Convient pour inox		Oui
Convient pour alu		Non
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	440x100x185
Prix	€	481,00

POSTES DE SOUDAGE PAR POINTS, PORTABLES, CONTRÔLÉS PAR MICROPROCESSEUR.

Nouveau système de contrôle FUZZY LOGIC permettant une utilisation simplifiée et une qualité de point supérieure. Conçus pour le soudage de tôles d'une épaisseur maximum de 2 + 2 mm.

Caractéristiques :

- Réglage automatique du temps et du courant de soudage
- Sélection entre fonctionnement en continu et fonctionnement par pulsations (pour les tôles à coefficient d'élasticité élevé high-stress et l'acier galvanisé)
- Force sur les bras réglable de 40 à 120 kg
- Poignée isolée thermiquement

Bras fournis de série : longueur 120 mm.



N° de cde	830823016		830823017
	DIGITAL MODULAR 230		DIGITAL MODULAR 400
N° orig.			
Tension	V	230	400 1ph
Épaisseur maximale soudure par point	mm+mm	2,0+2,0	2,0+2,0
Courant de soudage maximum	A	6300	6300
Puissance maximale absorbée	kW	13	13
Fusible sur le réseau	A	25	16
Tension à vide secondaire	V	2,5	2,5
Facteur de puissance	cos fi	0,9	0,9
Classe d'isolation		B	B
Classe de protection	IP	20	20
Convient pour l'acier		Oui	Oui
Convient pour inox		Oui	Oui
Convient pour alu		Non	Non
Poids	kg	10,50	10,30
Dimensions (L x l x h)	mm	440x100x185	440x100x185
Prix	€	679,00	699,00

CONSTRUCTION ET HVAC

Un équipement pour chaque atelier

MW TOOLS

MW Tools est notre marque maison et propose depuis 2018 une gamme de produits pour le secteur de la construction et d'appareils de chauffage et de ventilation. Parmi notre assortiment : des rampes, des déshumidificateurs, des coffres de chantier, des brouettes motorisées, ...

La gamme comprend également des appareils de chauffage électriques, au diesel ou au gaz. Ceux-ci produisent de la chaleur rayonnante ou ventilée. Chauffage, séchage et dégivrage dans de petits et grands espaces, à l'intérieur comme à l'extérieur. Des unités de refroidissement ont également été ajoutées à la gamme.

Avec les ventilateur de MW Tools, nous pouvons offrir à notre groupe cible une solution pour chaque application. Une bonne ventilation est la base d'un environnement de travail sain. La poussière, la fumée, les émanations ou les gaz nocifs (CO) sont mieux évacués avec un ventilateur muni d'un tuyau d'extraction. Les ventilateurs peuvent aussi fournir un apport d'air frais dans les navires ou les conteneurs. Enfin, le séchage et le refroidissement des machines ou des personnes sont également possibles. Des ventilateurs fixes peuvent être utilisés pour amener de l'air frais dans des bâtiments la nuit. Ainsi, dans les bâtiments industriels chauds, les grands ventilateurs axiaux ou autres refroidisseurs sont essentiels.

Choix de

- Appareils de chauffage
- Groupes électrogènes
- Ventilateurs
- Unités de refroidissement
- Rampes
- Brouettes motorisées
- Plaques vibrantes
- Déshumidificateurs
- Coffres de chantier



Notre offre



Notre offre



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

GRUPE ÉLECTROGÈNE À ESSENCE 2,8 KW SUR 230V AVEC RÉSERVOIR DE 15 LITRES.

Caractéristiques :

- Maximum 2,8 kw, 2,5 kW en continu sur 230 V
- Réglage de la tension automatique **AVR** : produit un courant toujours stable
- Puissance de crête de 7,5 kW pour le démarrage de moteurs
- Très grande autonomie grâce au réservoir d'essence de 15 litres
- Protégé contre les chocs par le châssis en tubes et les plaques de protection
- Prises et démarreur facilement accessibles
- Protection thermique contre la surcharge
- Arrêt automatique en cas de manque d'huile

Livré avec :

- Set de roues
- Poignée rabattable

Livré sans Huile moteur, disponible séparément. Nous conseillons l'huile MW MACH MOTOROIL 650 15W40 (nr. art. 790030050)



N° de cde		716706030
N° orig.		PG-E30SRA
Tension	V	230
Puissance maximale	kW	2,8
Puissance continue	kW	2,5
Démarrage		manuel
Type de moteur		SC170F Essence
Énergie		essence
Capacité du réservoir	l	15
Autonomie (demie puissance)	h	12,5
Niveau sonore	dB(A)	95
Poids	kg	45,00
Dimensions (L x l x h)	mm	595x460x500
Prix	€	463,00

GRUPE ÉLECTROGÈNE À ESSENCE 3,5 KW 230 V AVEC RÉSERVOIR DE 15 LITRES.

Caractéristiques :

- **Puissance de crête 3,8 kW, puissance continue 3,5 kW**
- **Contrôle de la tension du régulateur** : fournit une tension stable de 230 V. Convient pour une utilisation avec des appareils électroniques. Voltmètre intégré pour l'affichage et le contrôle de la tension
- Fonctionnement silencieux grâce à un **grand silencieux** sur l'échappement
- **Démarrage manuel** avec cordon de démarrage
- Moteur à essence 4 temps refroidi par air, d'une puissance de 8 ch (5,9 kW)
- Alternateur avec bobine en cuivre, pour un fonctionnement optimal.
- Très grande autonomie grâce au réservoir d'essence de 15 litres équipé d'une jauge de niveau
- Cadre tubulaire robuste résistant aux chocs avec poignée rabattable
- Fiches et cordon de démarrage facilement accessibles
- Protection thermique contre la surcharge
- Extinction automatique en cas de manque d'huile
- Set de roues en plastique robustes
- Livré sans huile moteur (0,6 l, disponible en option sous le numéro d'article 790030050)

► NEW



N° de cde		724562251
N° orig.		BG30M
Tension	V	230
Démarrage		Manuel
Cylindrée	cc	223
Capacité du réservoir	l	15
Puissance maximale	kW	3,3
Puissance continue	kW	3,0
Capacité réservoir essence/huile	l	0,6
Niveau sonore	dB(A)	96
Poids	kg	48,00
Dimensions (L x l x h)	mm	650x500x555
Prix	€	407,00



MOTOROIL 650 15W40

Une huile S.H.P.D. (Super High Performances Diesel) composée d'huiles de base et d'additifs rigoureusement sélectionnés pour leurs hautes performances. Aussi pour l'essence.

- Moteurs essence
- Moteur diesel turbo 4 temps pour utilisation professionnelle

N° de cde		790030050
N° orig.		MOTOROIL 650 15W40
Viscosité à 40°C	mm ² /s	115
Viscosité à 100°C	mm ² /s	14,5
Contenu	l	5
Densité à 15°C	kg/m ³	875
Dimensions (L x l x h)	mm	200x130x300
Prix	€	34,50



GRUPE ÉLECTROGÈNE À ESSENCE 5,0 KW 230 V AVEC RÉSERVOIR DE 25 LITRES.

► NEW

Caractéristiques :

- **Puissance de crête 5,5 kW, puissance continue 5,0 kW**
- **Contrôle de la tension du régulateur :** fournit une tension stable de 230 V. Convient pour une utilisation avec des appareils électroniques. Voltmètre intégré pour l'affichage et le contrôle de la tension
- Fonctionnement silencieux grâce à un **grand silencieux** sur l'échappement
- **Démarrage électrique** avec batterie fournie. Le démarrage manuel reste possible avec le cordon de démarrage
- Moteur à essence 4 temps refroidi par air, d'une puissance de 13 ch (9,5 kW)
- Alternateur avec bobine en cuivre, pour un fonctionnement optimal.
- Très grande autonomie grâce au **réservoir d'essence de 25 litres** équipé d'une jauge de niveau
- Cadre tubulaire robuste résistant aux chocs avec poignée rabattable
- Protection thermique contre la surcharge
- Extinction automatique en cas de manque d'huile
- Set de roues en plastique robustes
- Livré sans huile moteur (1,1 l, disponible en option sous le numéro d'article 790030050)



N° de cde	724562252	
N° orig.	BG50E	
Tension	V	230
Démarrage	Électrique	
Cylindrée	cc	389
Capacité du réservoir	l	25
Puissance maximale	kW	5,5
Puissance continue	kW	5
Capacité réservoir essence/huile	l	1,1
Niveau sonore	dB(A)	97
Poids	kg	82,00
Dimensions (L x l x h)	mm	770x650x635
Prix	€	795,00

INFO



GRUPE ÉLECTROGÈNE À ESSENCE 7,5 KW 230 V AVEC RÉSERVOIR DE 25 LITRES.

► NEW

Caractéristiques :

- **Puissance de crête 8,0 kW, puissance continue 7,5 kW**
- **Contrôle de la tension du régulateur :** fournit une tension stable de 230 V. Convient pour une utilisation avec des appareils électroniques. Voltmètre intégré pour l'affichage et le contrôle de la tension
- Fonctionnement silencieux grâce à un **grand silencieux** sur l'échappement
- **Démarrage électrique** avec batterie fournie. Le démarrage manuel reste possible avec le cordon de démarrage
- Moteur à essence 4 temps refroidi par air, d'une puissance de 16 ch (11,7 kW)
- Alternateur avec bobine en cuivre, pour un fonctionnement optimal.
- Très grande autonomie grâce au **réservoir d'essence de 25 litres** équipé d'une jauge de niveau
- Cadre tubulaire robuste résistant aux chocs avec poignée rabattable
- Protection thermique contre la surcharge
- Extinction automatique en cas de manque d'huile
- Set de roues en plastique robustes
- Livré sans huile moteur (1,1 l, disponible en option sous le numéro d'article 790030050)



N° de cde	724562254	
N° orig.	BG75E	
Tension	V	230
Démarrage	Électrique	
Cylindrée	cc	460
Capacité du réservoir	l	25
Puissance maximale	kW	8
Puissance continue	kW	7,5
Capacité réservoir essence/huile	l	1,1
Niveau sonore	dB(A)	97
Poids	kg	86,00
Dimensions (L x l x h)	mm	770x650x635
Prix	€	895,00

INFO



GRUPE ÉLECTROGÈNE À ESSENCE 6,5 KW SUR 3 X 400 V ET 230 V AVEC RÉSERVOIR DE 25 LITRES.

► NEW

Caractéristiques :

- **Tension de 3 x 400 V en triphasé et 230 V en monophasé**
- **Puissance de crête 7,0 kW (3 x 400V) ou 5,5 kW (230 V)**
- **Puissance continue 6,5 kW (3 x 400 V) ou 5 kW (230 V)**
- **Contrôle de la tension du régulateur :** fournit une tension stable de 230 V. Convient pour une utilisation avec des appareils électroniques. Voltmètre intégré pour l'affichage et le contrôle de la tension
- Fonctionnement silencieux grâce à un **grand silencieux** sur l'échappement
- **Démarrage électrique** avec batterie fournie. Le démarrage manuel reste possible avec le cordon de démarrage
- Moteur à essence 4 temps refroidi par air, d'une puissance de 15 ch (11 kW)
- Alternateur avec bobine en cuivre, pour un fonctionnement optimal.
- Très grande autonomie grâce au **réservoir d'essence de 25 litres** équipé d'une jauge de niveau
- Cadre tubulaire robuste résistant aux chocs avec poignée rabattable
- Set de roues en plastique robustes



N° de cde	724562253	
N° orig.	BG65ED	
Tension	V	1x230 / 3x400
Démarrage	Électrique	
Cylindrée	cc	389
Capacité du réservoir	l	25
Puissance maximale	kW	5,5 / 7
Puissance continue	kW	5 / 6,5
Capacité réservoir essence/huile	l	1,1
Niveau sonore	dB(A)	97
Poids	kg	84,00
Dimensions (L x l x h)	mm	770x650x635
Prix	€	949,00

INFO



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

GRUPE ÉLECTROGÈNE DIESEL SILENCIEUX POUR UNE UTILISATION SUR CHANTIER OU COMME GÉNÉRATEUR DE SECOURS.

Caractéristiques :

- Boîtier insonorisé
- Prises de courant : 230 V (2x) et 3x400 (1x)
- 6,0 kW maximum, puissance de 5,5 kW en continu sur 3 x 400 V
- 5,5 kW maximum, puissance de 5 kW en continu sur 1 x 230 V
- **Démarrage électrique**
- Moteur diesel 12 cv refroidi par air
- Régulateur automatique de tension AVR : fournit toujours une tension stable
- Voltmètre à l'écran
- Sécurité thermique contre la surcharge
- Arrêt automatique en cas de manque d'huile

Livré avec :

- Set de roues
- Anneau de lavage central
- Démarrage électrique avec batterie et clé

Option :

- Huile de moteur MOTOROIL 650 15W40 (numéro d'article 790030050)



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/groupes-electrogenes



N° de cde		724562240
N° orig.		DG65E
Tension	V	1x230 + 3x400
Puissance maximale	kVA	6
Puissance continue	kVA	5.5
Démarrage		Électrique
Type de moteur		Diesel 498cc
Capacité du réservoir	l	16
Prises de courant 230V	pcs	2
Prises de courant 3x400V	pcs	1
Niveau sonore	dB(A)	68
Onduleur		Non
Portable		Non
Sur roues		Oui
Autonomie	h	8,5
Poids	kg	156,00
Dimensions (L x l x h)	mm	950x560x760
Prix	€	1.469,00

CHOISISSEZ VOTRE... APPAREIL DE CHAUFFAGE



		TENSION (V)	PUISSANCE CALORIFIQUE (KW/H)	SOURCE D'ÉNERGIE	TYPE DE CHALEUR	THERMOSTAT
WD70L - 722316560		230	20	Mazout/diesel	Chaleur rayonnante	Ja
WD135I - 722316562		230	40	Mazout/diesel	Chaleur rayonnante	Ja
WD70 - 722316564		230	20	Mazout/diesel	Combustion directe	Ja
WD100 - 722316566		230	30	Mazout/diesel	Combustion directe	Ja
WD170 - 722316568		230	50	Mazout/diesel	Combustion directe	Ja
WG100 - 722316570		230	30	Gaz propane	G30	Nee
WG170 - 722316572		230	50	Gaz propane	G30	Nee
IRS18 - 722316321		230	1,8	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante	Nee
IRS24 - 722316322		230	2,4	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante	Nee
IRS32 - 722316323		230	3,2	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante	Nee
MO766 - 722316345		230	1,2	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante IR-A	Nee
MO767 - 722316350		230	1,76	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante IR-A	Nee
MO791 - 722316359		220-240	2	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante IR-A	Nee
MO792 - 722316360		220-240	4	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante IR-A	Nee
MO793 - 722316361		3x400	6	Infrarouge électrique	Chaleur rayonnante IR-A	Nee
MO9818 - 722316364		220-240		Infrarouge électrique	Rayonnement	Nee
MO9824 - 722316401		220-240		Infrarouge électrique	Rayonnement	Nee
MO9832 - 722316402		220-240		Infrarouge électrique	Rayonnement	Nee
ST02 - 722316201		230	2	Électrique	Air ventilé	Ja
WEL33 - 722316576		230	3	Électrique	Geventileerde lucht	Ja
WEL9 - 722316578		3x400	9	Électrique	Air ventilé	Ja
WEL15 - 722316580		3x400	15	Électrique	Air ventilé	Ja
WEL22 - 722316581		3x400	22	Électrique	Air ventilé	Ja
WEL30 - 722316584		3x400	30	Électrique	Air ventilé	Ja

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CHAUFFAGE DIESEL INFRAROUGE POUR UNE CHALEUR RAYONNANTE CONFORTABLE.

Ce modèle compact et portable donne une chaleur agréable presque sans odeur ni poussière.

Avantages :

- Très silencieux, ne produit pas de bruits gênants
- Combustion avec faible production de poussière et d'odeur
- S'utilise aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, pour réchauffer, sécher, dégivrer et maintenir des locaux ventilés à l'abri du gel
- Gicleur Danfoss de qualité pour une pulvérisation optimale et une combustion totale
- Protection contre la surchauffe grâce au contrôle de la flamme par cellule photoélectrique intégrée
- Refroidissement par ventilation lors de l'arrêt de l'appareil
- Sécurités : contrôle de la flamme, sonde de surchauffe et sonde de carburant pour une sécurité optimale en toutes circonstances

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec réglage et affichage de la température
- Carburant : diesel et pétrole blanc
- Chambre de combustion en céramique de qualité durable
- Réservoir intégré avec jauge de carburant



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/appareils-de-chauffage

N° de cde	722316560	
N° orig.	WD701	
Tension	V	230
Puissance calorifique	kW/h	20
Type de chaleur	Rayonnement	
Energie	Pétrole/ Diesel	
Thermostat	Oui	
Capacité réservoir de carburant	l	10,5
Consommation carburant	l/h	1,6
Consommation totale	W	30/38
Classe de protection	IP	IPX4
Convient pour utilisation extérieure	Oui	
Poids	kg	18,30
Dimensions (L x l x h)	mm	575x340x635
Prix	€	408,00



CHAUFFAGE DIESEL INFRAROUGE POUR UNE CHALEUR RAYONNANTE CONFORTABLE.

Ce modèle compact et portable donne une chaleur agréable presque sans odeur ni poussière.

Avantages :

- Très silencieux, ne produit pas de bruits gênants
- Combustion avec faible production de poussière et d'odeur
- S'utilise aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, pour réchauffer, sécher, dégivrer et maintenir des locaux ventilés à l'abri du gel
- Gicleur Danfoss de qualité pour une pulvérisation optimale et une combustion totale
- Protection contre la surchauffe grâce au contrôle de la flamme par cellule photoélectrique intégrée
- Refroidissement par ventilation lors de l'arrêt de l'appareil
- Sécurités : contrôle de la flamme, sonde de surchauffe et sonde de carburant pour une sécurité optimale en toutes circonstances

Caractéristiques :

- Grand réservoir de 38 litres
- Autonomie jusque 10 heures (à sa capacité maximale de 40 kW)
- Thermostat intégré avec réglage et affichage de la température
- Carburant : diesel et pétrole blanc
- Chambre de combustion en céramique de qualité durable
- Réservoir intégré avec jauge de carburant



N° de cde	722316562	
N° orig.	WD1351	
Tension	V	230
Puissance calorifique	kW/h	40
Type de chaleur	Rayonnement	
Energie	Pétrole/ Diesel	
Thermostat	Oui	
Capacité réservoir de carburant	l	38
Consommation carburant	l/h	3,2
Consommation totale	W	38
Classe de protection	IP	IPX4
Convient pour utilisation extérieure	Oui	
Poids	kg	27,20
Dimensions (L x l x h)	mm	925x635x860
Prix	€	875,00



CHAUFFAGE DIESEL AVEC VENTILATEUR.

Réchauffe rapidement et directement. Ce modèle compact et portable dégage une chaleur directe, pour un chauffage rapide de pièces de taille moyenne.

Avantages :

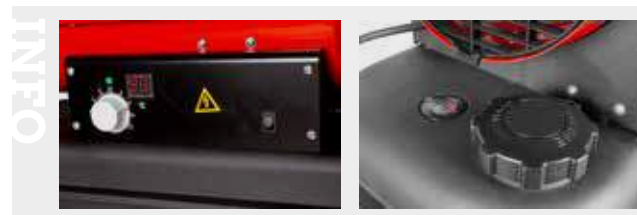
- Combustion directe
- Gicleur Danfoss de qualité pour une pulvérisation optimale et une combustion totale
- S'utilise aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, pour réchauffer, sécher, dégivrer et maintenir des locaux ventilés à l'abri du gel
- Sécurités : contrôle de la flamme, coupure de courant et sonde de carburant pour une sécurité optimale en toutes circonstances

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec affichage de la température sur écran LCD
- Carburant : diesel et pétrole blanc
- Chambre de combustion en inox
- Réservoir en acier intégré avec jauge de carburant
- Étanchéité aux éclaboussures IPX4



N° de cde	722316564	
N° orig.	WD70	
Tension	V	230
Puissance calorifique	kW/h	20
Type de chaleur	Combustion directe	
Énergie	Pétrole / Diesel	
Thermostat	Oui	
Capacité réservoir de carburant	l	19
Consommation carburant	l/h	1.6
Consommation totale	W	230
Déplacement d'air	m³/h	550
Classe de protection	IP	IPX4
Poids	kg	14,00
Dimensions (L x l x h)	mm	750x315x415
Prix	€	270,00



CHAUFFAGE DIESEL AVEC VENTILATEUR.

Réchauffe rapidement et directement. Ce modèle mobile avec une grande capacité et une combustion directe convient pour chauffer rapidement des pièces de moyenne à grande taille.

Avantages :

- Combustion directe
- Gicleur Danfoss de qualité pour une pulvérisation optimale et une combustion totale
- S'utilise aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur, pour réchauffer, sécher, dégivrer et maintenir des locaux ventilés à l'abri du gel
- Sécurités : contrôle de la flamme, protection contre les coupures de courant et sonde de carburant pour une sécurité optimale en toutes circonstances

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec affichage de la température sur écran LCD
- Thermostat supplémentaire avec câble de 10 mètres, pour un contrôle précis de la température à distance de l'appareil
- Carburant : diesel et pétrole blanc
- Chambre de combustion en inox
- Réservoir en acier intégré avec jauge de carburant
- Étanchéité aux éclaboussures IPX4

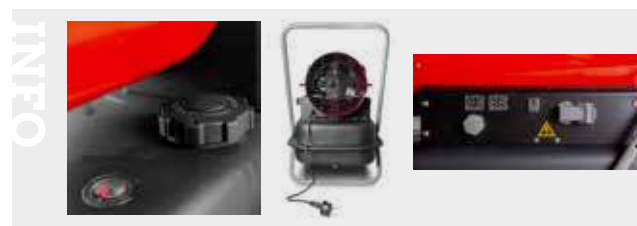
Livré avec :

- Set de roues

Disponible en option : thermostat avec 10 mètres de câble pour un réglage précis de la chaleur à distance de l'appareil (ref. 722316582)



N° de cde	722316566	722316568
N° orig.	WD100	WD170
Tension	V	230
Puissance calorifique	kW/h	30
Type de chaleur	Combustion directe	Combustion directe
Énergie	Pétrole / Diesel	Pétrole / Diesel
Thermostat	Oui	Oui
Capacité réservoir de carburant	l	38
Consommation carburant	l/h	2.4
Consommation totale	W	230
Déplacement d'air	m³/h	720
Câble	10m	10 m
Classe de protection	IP	IPX4
Poids	kg	21,00
Dimensions (L x l x h)	mm	880x456x590
Prix	€	307,00



THERMOSTAT OPTIONNEL POUR LES APPAREILS DE CHAUFFAGE WD100 ET WD170, avec câble de 10 mètres, pour un réglage précis de la température à distance du chauffage.

N° de cde	722316582	
N° orig.	WDTS10	
Pour type	WD100 / WD170	
Prix	€	28,50



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

CHAUFFAGE PORTABLE AU GAZ PROPANE AVEC VENTILATEUR INTÉGRÉ.

Avantages :

- S'utilise aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur pour chauffer et dégivrer des locaux ventilés
- Idéal pour une utilisation sur les chantiers, dans les entrepôts ou les ateliers, lors d'événements, etc.
- Combustion complète grâce au réglage fin de l'alimentation en oxygène
- Protection contre la surchauffe, les coupures de gaz, les pannes de courant et le basculement

Caractéristiques :

- Bouton de réglage de la température, non thermostatique
- Allumage piézoélectrique de la flamme
- Conforme CE

Livré avec :

- Détendeur Shell pour bouteilles de gaz avec filet externe
- Tuyau de gaz de 1,5 mètre

INFO

Comment choisir le bon appareil de chauffage ?

Surfez sur www.vynckier.biz/appareils-de-chauffage

N° de cde		722316570
N° orig.		WG100
Puissance calorifique	kW/h	30
Énergie		Gaz propane
Type de carburant		G30
Consommation de carburant	kg/h	1.30 - 2.18
Débit d'air	m³/h	650
Espace chauffable	m³	450
Tension	V	230
Thermostat		Non
Tuyau et régulateur inclus		Oui
Poids	kg	6,30
Dimensions (L x l x h)	mm	475x225x360
Prix	€	126,00



CHAUFFAGE PORTABLE AU GAZ PROPANE AVEC VENTILATEUR INTÉGRÉ.

Avantages :

- S'utilise aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur pour chauffer et dégivrer des locaux ventilés
- Idéal pour une utilisation sur les chantiers, dans les entrepôts ou les ateliers, lors d'événements, etc.
- Combustion complète grâce au réglage fin de l'alimentation en oxygène
- Protection contre la surchauffe, les coupures de gaz, les pannes de courant et le basculement

Caractéristiques :

- Bouton de réglage de la température, non thermostatique
- Allumage piézoélectrique de la flamme
- Conforme CE

Livré avec :

- Détendeur Shell pour bouteilles de gaz avec filet externe
- Tuyau de gaz de 1,5 mètre

N° de cde		722316572
N° orig.		WG170
Puissance calorifique	kW/h	50
Énergie		Gaz propane
Type de carburant		G30
Consommation de carburant	kg/h	2.18 - 3.63
Débit d'air	m³/h	650
Espace chauffable	m³	750
Tension	V	230
Thermostat		Non
Tuyau et régulateur inclus		Oui
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	580x225x360
Prix	€	151,00



CHAUFFAGE INFRAROUGE 1,8 KW AVEC TÉLÉCOMMANDE.

Chaleur rayonnante agréable et design noir discret.

Idéal pour chauffer des locaux comme des bureaux, salles d'attente, ateliers, espaces publics, magasins, showrooms, etc.

Caractéristiques :

- Modèle **1,8 kW 230 V**, réchauffe jusqu'à 8 °C sur une distance de 2,2 m
- Le rayonnement à ondes longues chauffe les objets très rapidement et directement, comme le rayonnement solaire. En quelques minutes, vous ressentirez l'effet de réchauffement
- Une conversion efficace de l'énergie en chaleur d'au moins 90 % réduit la consommation d'électricité
- **Télécommande sans fil** avec grand écran LCD et 2 piles AAA
- **L'absence de rayonnement lumineux gênant** et le design noir discret font que cet appareil convient aux endroits où aucune lumière n'est souhaitée, comme dans les restaurants, les bureaux, les terrasses, les salles de bain, etc.
- **4 niveaux de chaleur (25/50/75/100 %)**
- Le rayonnement thermique maximal est atteint + 10 minutes après la mise en marche
- Angle de rayonnement plus grand en raison de la surface de rayonnement légèrement incurvée
- **Utilisable aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur : étanchéité aux éclaboussures IPx4**
- Minuterie 0/2/4/8 heures
- Appareil silencieux en raison de l'absence de ventilateur
- Cadre robuste de haute qualité en aluminium anodisé. La finition du côté rayonnant est en nano céramique, qui reste uniformément noire après de longues années d'utilisation, résiste aux chocs et aux griffes, à la pollution de l'air et aux pluies acides
- Aucune odeur gênante
- Les 3 éléments chauffants sont dans un cadre en inox de qualité européenne, avec une durée de vie de 5000 heures, soit une moyenne de 15 ans de fonctionnement
- Livré avec équerres de suspension avec angle réglable. Convient pour un montage au mur ou au plafond
- Protection contre la surchauffe
- Câble d'alimentation de 2 mètres résistant à la chaleur avec fiche

► NEW



Comment choisir la bonne puissance de votre chauffage ?

- 100W/m²: chauffage supplémentaire bureau ou habitation
- 140W/m²: Bureau ou habitation
- 180W/m²: Entrepôt ou atelier
- 250W/m²: Terrasse fermée
- 300-400W/m²: Terrasse ouverte

Avantage du chauffage par rayonnement infrarouge :

- Grâce à la réflexion ciblée de la chaleur, la perte d'énergie est moins importante que pour les chauffages traditionnels
- L'infrarouge chauffe les objets et les personnes directement, sans affecter l'atmosphère environnante : un résultat immédiat et puissant, même par temps venteux
- Ces chauffages ne produisent pas de gaz d'échappement et sont donc idéaux pour les espaces de travail intérieurs
- Une ventilation n'est pas nécessaire

INFO

Innovative tech, Reliable quality

Install vertically in front
Ceiling installation
Ceiling installation

29°C
27°C

N° de cde	722316321	722316322	722316323
N° orig.	IRS18	IRS24	IRS32
Type de chaleur	Rayonnement	Rayonnement	Rayonnement
Thermostat	Non	Non	Non
Espace chauffable	m³ 20	30	40
Tension	V 230	230	230
Durée de vie	h 5000	5000	5000
Câble	4 m	4 m	4 m
Classe de protection	IP IPx4	IPx4	IPx4
Convient pour utilisation extérieure	Non	Oui	Oui
Fixation murale	Oui	Oui	Oui
Mobile	Oui	Non	Non
Puissance	W 1800	2400	3200
Poids	kg 6,80	9,40	12,20
Dimensions (L x l x h)	mm 1095x189x67	1595x189x67	2095x189x67
Prix	€ 232,00	304,00	337,00

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE INFRAROUGE.

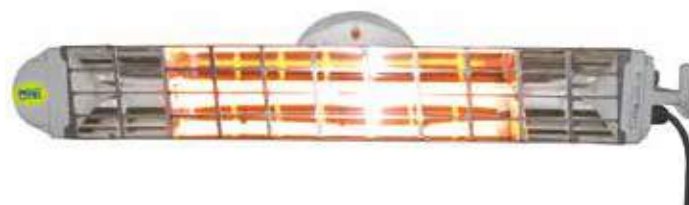
Avantages:

- Muni d'un réflecteur haute qualité, et donc peu de perte d'énergie et d'argent
- La radiation infrarouge chauffe les objets et personnes directement, sans affecter l'atmosphère alentour : **un résultat immédiat et puissant**
- Ces chauffages n'ont pas d'émission et sont idéaux pour les espaces de travail intérieurs
- Pas de ventilation nécessaire

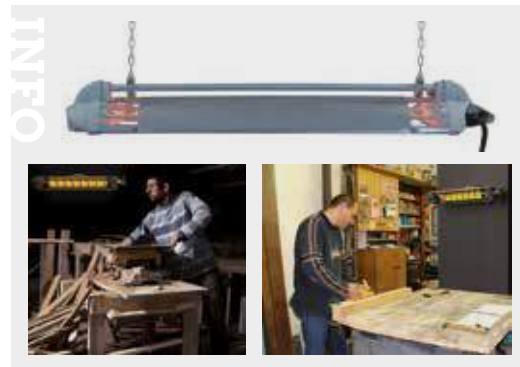
Caractéristiques:

- Conçu pour des applications à l'intérieur ou extérieur
- IP65, donc même utilisable quand il pleut
- Le câble d'alimentation est renforcé pour utilisation dans des conditions difficiles sur chantiers
- Durée de vie des ampoules : environ 5000 h

Livré avec chaînes de montage suspension.
Adaptateur mural optionnel.



N° de cde	722316345	722316350
N° orig.	MO766	MO767
Tension	V 230	230
Type de chaleur	rayonnement IR-A	
Espace chauffable	m³ 4-6	8-10
Thermostat	Non	Non
Consommation totale	W 1200	1760
Type de lampes	blanc	
Durée de vie	h 5000	5000
Convient pour utilisation extérieure	Oui	Oui
Fixation murale	Non	Non
Poids	kg 0,95	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm 712x112x83	835x112x83
Prix	€ 110,00	123,00



DOUBLE CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE À INFRAROUGE.

Avantages :

- Muni d'un réflecteur haute qualité, et donc peu de perte d'énergie et d'argent
- La radiation infrarouge chauffe les objets et personnes directement, sans affecter l'atmosphère alentour : **un résultat immédiat et puissant**
- Ces chauffages n'ont pas d'émission et sont idéaux pour les espaces de travail intérieurs
- Pas de ventilation nécessaire

Caractéristiques :

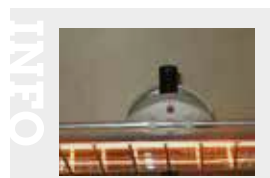
- Conçu pour des applications à l'intérieur ou extérieur
- IP65, donc même utilisable quand il pleut
- Le câble d'alimentation est renforcé pour utilisation dans des conditions difficiles sur chantiers
- Durée de vie des ampoules : environ 5000 h. Avec ampoule orange 1760 W

Livré avec pied télescopique, ce qui permet de chauffer un atelier plus grand, sans s'encombrer d'un pied supplémentaire.



N° de cde	722316352
N° orig.	MO767SET
Tension	V 230
Type de chaleur	rayonnement IR-A
Espace chauffable	m³ 16-20
Consommation totale	W 2x1760
Type de lampes	blanc
Durée de vie	h 5000
Convient pour utilisation extérieure	Oui
Poids	kg 12,00
Dimensions (L x l x h)	mm 835x300x2000
Prix	€ 335,00

ADAPTEUR MURAL POUR CHAUFFAGES INFRAROUGES ÉLECTRIQUES MOEL 767C.



N° de cde	722316365
N° orig.	768M
Pour type	MO766C/MO767C
Prix	€ 17,50

ADAPTEUR PIED POUR CHAUFFAGES INFRAROUGES ÉLECTRIQUES MOEL 767C ET 766C.



N° de cde	722316367
N° orig.	768P
Pour type	MO766C/MO767C
Prix	€ 28,50

PIED POUR CHAUFFAGES INFRAROUGES ÉLECTRIQUES MOEL 767C.



N° de cde	722316366
Pour type	MO766C/MO767C
Prix	€ 46,50

CHAUFFAGE INFRAROUGE INDUSTRIEL.

Caractéristiques :

- Lampe infrarouge jaune or avec grille de protection
- Étanche aux éclaboussures IP54. parfait pour l'utilisation extérieure.
- Cadre en aluminium, conçu pour les applications intérieures comme les lignes de production ou les dispositifs de séchage dans la carrosserie
- Livré avec support mural
- Peut également être suspendu au plafond par des chaînes
- Lampes avec une durée de vie moyenne de 5000 h
- Sans câble ni fiche d'alimentation



MO791



MO792



MO793

N° de cde	722316359	722316360	722316361
N° orig.	MO791	MO792	MO793
Tension	V 220-240	220-240	3 x 400
Type de chaleur	rayonnement IR-A	rayonnement IR-A	rayonnement IR-A
Thermostat	Non	Non	Non
Espace chauffable	m³ 12	12-16	20
Type de lampes	or	or	or
Durée de vie	h 5000	5000	5000
Convient pour utilisation extérieure	Oui	Oui	Oui
Fixation murale	Oui	Oui	Oui
Puissance	W 2000	4000	6000
Poids	kg 1,70	2,40	3,00
Dimensions (L x l x h)	mm 235x496x313	375x496x313	515x496x313
Prix	€ 203,00	327,00	431,00

INFO

CHAUFFAGE INFRAROUGE SANS LUMIÈRE HOT-TOP.

Chaleur douce et agréable, sans la lumière jaune dérangeante des lampes infrarouge classiques.

Avantages :

- **De la chaleur uniquement, pas de lumière :** idéal pour les bureaux les salles à manger, salles d'attente, les espaces publics, les ateliers sensibles aux couleurs, les showrooms, etc.
- **Aussi bien pour l'intérieur que pour l'extérieur : étanche à l'eau IP55**
- Diffusion uniforme de la chaleur : idéal pour une utilisation de longue durée
- Aluminium anodisé noir, design discret
- Pas d'émission de bruit ni d'odeur
- Les lampes infrarouge de qualité ont une durée de vie moyenne de 5000 heures
- Livré avec support mural
- 1 niveau de puissance calorifique (100%)



Avantages du chauffage infrarouge :

- Grâce à la réflexion ciblée de la chaleur, la perte d'énergie est moins importante que pour les chauffages traditionnels
- Le rayonnement infrarouge réchauffe directement les personnes et les objets, sans influencer l'atmosphère environnante : un résultat immédiat et puissant, même s'il y a du vent
- Ces chauffages ne produisent pas de gaz d'échappement et sont donc idéaux pour les espaces de travail intérieurs
- Une ventilation n'est pas nécessaire

Conçu pour installation fixe, fourni sans interrupteur et sans fiche



N° de cde	722316364	722316401	722316402
N° orig.	MO9818	MO9824	MO9832
Tension	V 220-240	220-240	220-240
Puissance	W 1800	2400	3200
Type de chaleur	rayonnement	rayonnement	rayonnement
Thermostat	Non	Non	Non
Consommation totale	W 1800	2400	3200
Espace chauffable	m³ 8	10	12
Durée de vie	h 5000	5000	5000
Convient pour utilisation extérieure	Oui	Oui	Oui
Fixation murale	Oui	Oui	Oui
Poids	kg 6,40	7,80	9,80
Dimensions (L x l x h)	mm 1250x201x58	1550x201x58	1950x201x58
Prix	€ 330,00	366,00	397,00

INFO

GÉNÉRATEUR D'AIR CHAUD ÉLECTRIQUE.

Caractéristiques :

- Conçu pour le chauffage des ateliers, chantiers,...
- Ne consomme pas d'oxygène et ne donne pas d'humidité ou d'odeur
- Muni d'un interrupteur à positions pour le ventilateur, et d'un thermostat
- Protection thermique et silencieux
- Raccordement 230 V
- Classe de protection IPX4
- Certifié CE

Livré avec :

- Câble et fiche



N° de cde	722316201	
N° orig.	ST02	
Puissance calorifique	kW/h	2
Thermostat	Oui	
Espace chauffable	m³	15-20
Tension	V	230
Poids	kg	4,80
Dimensions (L x l x h)	mm	237x250x355
Prix	€	63,50

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 3,3 KW.

Avantages :

- Convient pour le chauffage de bureaux et de petits locaux, ainsi que pour maintenir à l'abri du gel des endroits tels que des entrepôts pour le stockage de liquides
- Ne consomme pas d'oxygène et ne dégage pas d'humidité ni d'odeurs
- Protection thermique contre la surchauffe
- Châssis en acier peint par poudrage et poignée en plastique pour éviter la formation de rouille

Caractéristiques :

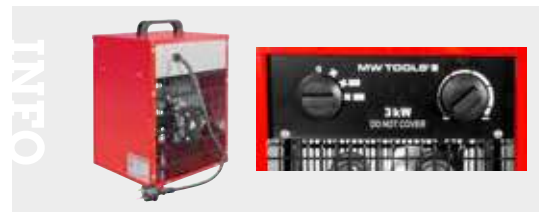
- Thermostat intégré avec bouton de réglage
- Interrupteur à plusieurs vitesses pour le ventilateur
- Résistance en inox de haute qualité
- Étanchéité IPX4 aux éclaboussures pour une utilisation en milieu humide
- Conforme CE

Livré avec :

- Câble
- Fiche



N° de cde	722316576	
N° orig.	WEL33	
Puissance calorifique	kW/h	3
Type de chaleur	Air ventilé	
Énergie	Électrique	
Thermostat	Oui	
Consommation totale	W	25/1500/3000
Espace chauffable	m³	30
Tension	V	230
Fréquence	Hz	50
Débit d'air	m³/h	514
Poids	kg	4,60
Dimensions (L x l x h)	mm	270x255x400
Prix	€	47,50



CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 9 KW.

Avantages :

- Convient pour le chauffage de bureaux et de locaux de taille moyenne, ainsi que pour maintenir à l'abri du gel des endroits tels que des entrepôts pour le stockage de liquides
- Ne consomme pas d'oxygène et ne dégage pas d'humidité ni d'odeurs
- Résistance en inox de haute qualité
- Protection thermique contre la surchauffe
- Châssis en acier peint par poudrage et poignée en plastique pour éviter la formation de rouille

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec bouton de réglage
- Interrupteur à plusieurs vitesses pour le ventilateur
- Résistance en inox de haute qualité
- Étanchéité IPX4 aux éclaboussures pour une utilisation en milieu humide
- Conforme CE
- Livré avec câble et prise



N° de cde	722316578	
N° orig.	WEL9	
Puissance calorifique	kW/h	9
Type de chaleur	Air ventilé	
Énergie	Électrique	
Thermostat	Oui	
Consommation totale	W	52/4500/9000
Espace chauffable	m³	80
Tension	V	3 x 400
Fréquence	Hz	50
Débit d'air	m³/h	1198
Poids	kg	9,40
Dimensions (L x l x h)	mm	355x300x490
Prix	€	114,00



CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 15 KW.

Avantages :

- Convient pour le chauffage de bureaux et de petits locaux, ainsi que pour maintenir à l'abri du gel des endroits tels que des entrepôts pour le stockage de liquides
- Ne consomme pas d'oxygène et ne dégage pas d'humidité ni d'odeurs
- Résistance en inox de haute qualité
- Protection thermique contre la surchauffe
- Châssis en acier peint par poudre et poignée en plastique pour éviter la formation de rouille

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec bouton de réglage
- Interrupteur à plusieurs vitesses pour le ventilateur
- Résistance en inox de haute qualité
- Étanchéité IPX4 aux éclaboussures pour une utilisation en milieu humide
- Conforme CE
- Livré sans câble



WEL15

WEL22

N° de cde	722316580		722316581	
N° orig.	WEL15		WEL22	
Puissance calorifique	kW/h		15 / 22	
Type de chaleur	Air ventilé		Air ventilé	
Énergie	Électrique		Électrique	
Thermostat	Oui		Oui	
Consommation totale	W	95/5000/10000/15000	145 / 11000 / 22000	
Espace chauffable	m³	120	180	
Tension	V	3 * 400	3 x 400	
Fréquence	Hz	50	50	
Débit d'air	m³/h	2246		
Poids	kg	14,50	19,20	
Dimensions (L x l x h)	mm	410x360x550	430x430x600	
Prix	€	204,00	317,00	



INFO

CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE 30 KW SUR 3 X 400 V.

Convient pour chauffer de grandes pièces jusque + 240 m² comme les ateliers et entrepôts, le séchage de chantiers de construction, le séchage suite à un dégât des eaux, etc.

Avantages :

- Appareil puissant avec une **grande distance de soufflage et un grand débit d'air**
- Conception efficace brevetée avec une émission de chaleur plus importante pour une **consommation d'énergie plus faible**
- **Tuyau de 6 mètres disponible en option**, pour pouvoir par exemple placer l'appareil à distance d'un chantier, d'un endroit sale et humide, pour des applications à l'extérieur, etc.
- Ne consomme pas d'oxygène et n'émet pas d'humidité ni d'odeurs. Convient pour chauffer des pièces sans ventilation et où des personnes travaillent
- **Angle de soufflage réglable** par des ailettes
- **Roues pivotantes à 360°**
- 2 puissances de soufflage et 1 vitesse de ventilateur
- Résistance en inox de haute qualité
- Protection thermique contre la surchauffe
- Le cadre en acier avec peinture époxy et la poignée en plastique empêchent la corrosion

Caractéristiques :

- Thermostat intégré avec bouton de réglage
- Interrupteur multi-positions avec également réglage du ventilateur
- Étanchéité contre les éclaboussures IPX4 pour une utilisation dans les endroits humides
- Conforme CE
- Livré sans câble. La fiche se trouve à l'arrière de l'appareil



N° de cde	722316584	
N° orig.	WEL30	
Puissance calorifique	kW/h	
Type de chaleur	Air ventilé	
Énergie	Électrique	
Thermostat	Oui	
Consommation totale	W	120 / 20000 / 30000
Espace chauffable	m³	240
Tension	V	3 X 400
Convient pour utilisation extérieure		Non
Fréquence	Hz	50
Poids	kg	31,00
Dimensions (L x l x h)	mm	433x709x614
Prix	€	444,00



INFO

TUYAU DE 6 MÈTRES RÉSISTANT À LA CHALEUR POUR UTILISER AVEC LE CHAUFFAGE WEL30.

Idéal pour pouvoir par exemple placer l'appareil de chauffage à distance d'un chantier, d'un endroit sale et humide, pour des applications à l'extérieur, etc.

N° de cde	722316585	
N° orig.	WEL30H	
Pour type	WEL30	
Poids	kg	8,00
Dimensions (L x l x h)	mm	350x350x6000
Prix	€	89,50



PURIFICATEUR D'AIR PORTABLE AVEC FILTRE HEPA.

Protège les personnes contre l'inhalation de poussières nocives et les odeurs sur le lieu de travail, et améliore sensiblement la qualité de l'air.

Purifie l'air et filtre toutes sortes de polluants tels que :

- La poussière et le pollen
- La poussière de ponçage et de sciage
- La suie et la fumée (e.a. cigarettes)
- Les odeurs chimiques (e.a. peintures et vernis)
- Les odeurs et les gaz (e.a. après un incendie)
- Les champignons et les bactéries (e.a. après un dégât des eaux)
- Les odeurs de cuisine
- Les odeurs désagréables des animaux domestique

Avantages :

- **Préfiltre et filtre principal HEPA**
- Haut débit
- Ventilateur durable à vitesse variable
- Alarme en cas de saturation
- Filtres facilement accessibles pour l'entretien et le remplacement
- L'appareil peut être posé sur tous les côtés
- Empilable
- Boîtier en polypropylène
- **Filtre au charbon en option**, pour éliminer les odeurs et gaz nocifs



N° de cde	722313536	
N° orig.	LF400	
Puissance	W	200
Diamètre	mm	400
Tension	V	230
Débit	m³/min	14
Niveau sonore	dB(A) 4m	69
Catégorie de filtrage	Hepa H10	
Coque	PE	
Poids	kg	16,00
Dimensions (L x l x h)	mm	560x355x610
Prix	€	569,00



FILTRES POUR FILTRE À AIR LF400.



N° de cde	722313537	722313538	722313539
N° orig.	LF400-GF	LF400-HF	LF400-ACF
Description	filtre principal	HEPA H13 - efficacité 99,987%	Charbon actif
Dimensions (L x l x h)	mm 455x455x22	455x455x45	455x455x22
Prix	€ 20,50	88,50	77,50

VENTILATEUR RADIAL COMPACT POUR UNE UTILISATION 24/7.

Caractéristiques :

- Pour aspirer la poussière, la fumée, les gaz, les petites particules de bois et de plastique, etc.
- Pour souffler dans les conduits, sécher des espaces, des objets, des stocks, etc.
- Ventilateur à moteur escargot avec turbine à courbure optimale pour un fonctionnement peu énergivore
- Set de roues optionnel



NEW

N° de cde	716264230	716264300	716264305	716264350
N° orig.	RV230	RV300	RV305	RV350
Puissance	W 550	1100	1600	2800
Diamètre	mm 230	300	305	350
Tension	V 230	230	3 x 400	3 x 400
Débit	m³/min 14,8	31,9	42,88	70,2
Niveau sonore	dB(A) 80	87	87	89
Vitesse	tr/min 2850	2850	2850	2850
Vitesse d'air	m/s 32	41	41	46
Poids	kg 15,00	30,00	31,00	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm 475x393x391	600x460x545	600x460x545	677x580x595
Prix	€ 191,00	429,00	441,00	725,00

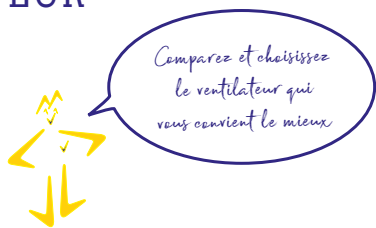


SET DE ROUES POUR VENTILATEUR RADIAL RV230.

N° de cde	716264355	716264356
N° orig.	RV230WS	RV300WS
Pour type	RV230	RV300/RV305/RV350
Poids	kg 1,00	1,00
Prix	€ 11,50	19,50



CHOISISSEZ VOTRE... VENTILATEUR



		DIAMÈTRE (MM)	TENSION (V)	PUISSANCE (W)	DEBIT (M ³ /MIN)	CADRE	NOMBRE DE VITESSES
MV200 - 722313490		200	230	250	20	acier	1
MV300 - 72313500		300	230	500	65	acier	1
MV400R - 722313636		400	230	550	92	acier	1
MV400R3 - 722313638		400	3 x 400	550	92	acier	1
MV500R - 722313505		500	230	1.100	130	acier	1
MV500R3 - 722313640		500	3 x 400	1.100	130	acier	1
MV600R - 722313510		600	230	2.000	240	acier	1
MV600R3 - 722313642		600	3 x 400	2.000	240	acier	1
MV200PP - 722313656		200	230	250	23	PE	1
MV300PP - 722313504		300	230	750	56	PE	1
MV400PP - 722313657		400	230	700	128	PE	1
MV500PPL - 722313540		500	230	200	106/90	PE	2
MV500LV - 722313644		500	230	120	112/96/75	acier	3
MV600L - 722313531		600	230	265	72	acier	2
MV900L - 722313534		900	230	480	258	acier	2
MV750LU - 722313037		750	230	260	258	acier	3
MV1000LUB - 722313039		1.000	230	450	500	acier	2
MV900LB - 722313035		900	230	437	362	acier	2
MV1200LB - 722313532		1.240	230	660	570/467	acier	2
MV900IL - 722313605		900	230	500	382	acier	Variable
MV1500IL - 722313606		1.500	230	750	954	acier	Variable
MV2000IL - 722313607		2.000	230	950	1.508	acier	Variable
MV1500IOL - 722313051		1.500	220	950	1.000	acier	Variable
MV2000IOL - 722313052		2.000	230	950	1.508	acier	Variable
RV600 - 722313567		145	230	65	10	PE	1
RV3500 - 722313566		340	230	236	5/30/23	PE	3
RV3000 - 722313568		241	230	250	31/28/24	PE	3
RV4000 - 722313659		270	230	1080	39,6/ 36,8/ 34	PE	3

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

VENTILATEUR PORTABLE EN MÉTAL, AVEC DIAMÈTRE 200 MM OU 300 MM.

Petit ventilateur super compacte avec basse niveau sonore.

Pratique pour :

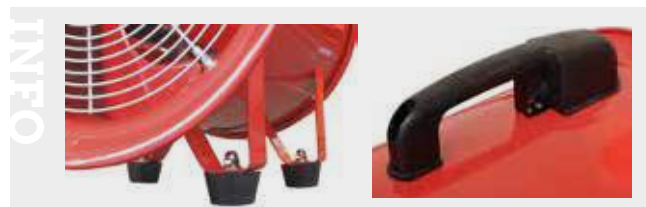
- Séchage, ventilation, refroidissement et évacuation d'air
- Évacuation des fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs
- Pour amener de l'air frais dans des espaces de travail pauvres en oxygène
- Peut fonctionner sur 60 Hz

Points forts :

- Haut débit
- Silencieux
- Double grille de protection
- Protection thermique
- Pieds en caoutchouc

Options :

- Tuyau flexible de 10 et de 20m
- Sac filtre pour aspiration de poussière



N° de cde		722313490	722313500
N° orig.		MV200	MV300
Puissance	W	250	500
Pression totale	Pa	250	290
Classe d'isolation		F	F
Diamètre	mm	200	300
Tension	V	230	230
Débit	m³/min	20	65
Vitesse	tr/min	2800	
Température de fonctionnement	°C	-5 - +45	-5 - +45
Niveau sonore	dB(A) 4m	72	86
Coque		Acier	Acier
Pale de ventilateur		Aluminium	Aluminium
IP		20	20
Poids	kg	7,00	11,00
Dimensions (L x l x h)	mm	325x245x320	380x375x360
Prix	€	117,00	157,00

VENTILATEURS MOBILES HAUT DÉBIT ET HAUTE PRESSION.

Modèles disponible en ø 400, 500 et 600mm, et en voltage 1x230 et 3x400V.

Avantages :

- Moteur puissant. Convient pour l'évacuation de grandes quantités de poussière pendant les travaux de démolition et de ponçage
- Des tuyaux et sac de filtres en option. Le débit d'air reste élevé grâce à la puissance du moteur
- Cadre robuste en tubes avec roues
- Hauteur de soufflage réglable
- Grands boutons pour la fixation à la bonne hauteur
- Le ventilateur peut aussi souffler verticalement (plafonds, grilles de sol, ...)
- Cadre et pales entièrement en métal

Applications :

- Évacuation de poussières de ponçage, fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs
- Séchage, aération, refroidissement, apport et évacuation d'air
- Apport d'air frais dans des espaces pauvres en oxygène comme les caves, les bateaux, les conteneurs

Livré avec :

- Double grille de protection
- Protection thermique
- 4 roues, dont 2 rotatives et avec frein

Options:

- Tuyau d'évacuation flexible de 10 ou 20 mètres
- Sac filtrant pour l'élimination des poussières et poussières de quartz



N° de cde		722313636	722313638	722313505	722313640	722313510	722313642
N° orig.		MV400R	MV400R3	MV500R	MV500R3	MV600R	MV600R3
Puissance	W	550	550	1100	1100	2000	2000
Pression totale	Pa	400	400	400	400	480	480
Diamètre	mm	400	400	500	500	600	600
Tension	V	230	3x400	230	3x400	230	3x400
Débit	m³/min	92	92	130	130	240	240
Vitesse	tr/min	1450	1450	1400	1400	1450	1450
Température de fonctionnement	°C	-20 - +55	-20 - +80	-20 - +55	-20 à 55	-20 - +55	-20 - +80
Coque		Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Poids	kg	20,00	20,00	27,00	27,00	45,00	45,00
Dimensions (L x l x h)	mm	540x345x650	540x345x650	620x350x720	620x350x720	770x470x865	770x470x865
Prix	€	268,00	247,00	413,00	345,00	675,00	595,00

SET COMPOSÉ D'UN VENTILATEUR PORTABLE + TUYAU 10M + SAC FILTRANT 3M

Ventilateur portable:

- Séchage, ventilation, refroidissement, apport et évacuation d'air
- Évacuation de fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussière de ponçage, ...
- Apport d'air dans des espaces pauvres en oxygène
- Convient pour une utilisation sur 60 Hz
- Double grille de protection
- Sécurité thermique
- Pieds en caoutchouc

Tuyau flexible de 10m:

- Nylon flexible et ininflammable, convient également pour les travaux de ponçage et de soudage
- Plusieurs tuyaux peuvent être connectés
- Livré avec des œillets en acier pour pouvoir le suspendre, par exemple en cas de manque de place, dans des espaces étroits ou dans des conditions humides (égouts, fosses de construction, etc.)

Sac filtrant de 3m:

- Conçu pour capturer les poussières nocives et poussières de quartz lors de travaux de construction et de démolition
- Améliore sensiblement les conditions de travail lors de travaux de ponçage, fraisage, sablage, découpage, rabotage, ...
- Lavable, donc réutilisable



N° de cde		722313520	722313503
N° orig.		MV200SET	MV300SET
Diamètre	mm	200	300
Tension	V	230	230
Débit	m³/min	20	72
Prix	€	243,00	311,00

TUYAU FLEXIBLE POUR LES VENTILATEURS AVEC RACCORD.

Caractéristiques:

- Idéal pour les applications dans la construction, pour le soudage ou l'affûtage
- 10 m
- Nylon flexible et non inflammable
- Connectable
- Livré avec des œillets en acier pour pouvoir le suspendre

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/ventilateurs



N° de cde		722313491	722313700	722313501	722313702	722313665	722313704	722313506
N° orig.		MV200SL	MV200SL20	MV300SL	MV300SL20	MV400SL	MV400SL20	MV500SL
Diamètre	mm	200	200	300	300	400	400	500
Longueur	m	10	20	10	20	10	20	10
Prix	€	90,50	157,00	117,00	210,00	122,00	214,00	193,00

SET COMPOSÉ D'UN VENTILATEUR MOBILE + TUYAU D'ÉVACUATION + SAC FILTRANT.

Ventilateurs mobiles haut débit et haute pression.

Ventilateur:

- Moteur puissant. Convient pour l'évacuation de grandes quantités de poussière pendant les travaux de démolition et de ponçage
- Disponible en 1x230V et 3x400V
- Cadre robuste en tubes avec roues
- Hauteur de soufflage réglable
- Grands boutons pour la fixation à la bonne hauteur
- Le ventilateur peut aussi souffler verticalement (plafonds, grilles de sol, ...)
- Cadre et pales entièrement en métal

Tuyau flexible:

- Tuyau d'arrivée et d'évacuation de 10 m pour ventilateurs mobiles
- Nylon flexible et ininflammable, convient également lors de travaux de ponçage ou de soudage
- Plusieurs tuyaux peuvent être connectés
- Livré avec des œillets en acier pour pouvoir le suspendre, par exemple en cas de manque de place, dans des espaces étroits ou dans des conditions humides (égouts, fosses de construction, etc.)

Sac filtrant:

- Sac filtrant pour ventilateurs avec raccord



N° de cde		722313515	722313516	722313508	722313517	722313513	722313514
N° orig.		MV400RSET	MV400R3SET	MV500RSET	MV500R3SET	MV600RSET	MV600R3SET
Tension	V	230	3x400	230	3x400	230	3x400
Diamètre	mm	400	400	500	500	600	600
Débit	m³/min	92	92	130	166	240	290
Dimensions (L x l x h)	mm	580x550x360	580x550x360	580x550x360	480x580x755	580x680x870	580x680x870
Poids	kg	45,00	45,00	35,00	45,00	45,00	45,00
Prix	€	460,00	442,00	665,00	639,00	949,00	929,00

VENTILATEURS PORTABLES EN POLYÉTHYLÈNE.

Avantages :

- Très compact et super léger
- Cadre en PE robuste résistant aux chutes

Convient pour :

- Utilisation mobile (construction, travaux de toitures, travaux sanitaires, etc.)
- Séchage, ventilation, refroidissement, apport et évacuation d'air
- Élimination des fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussières de ponçage
- Apport d'air frais dans les espaces pauvres en oxygène comme les caves, les bateaux, les conteneurs

Livré avec :

- Double grille de protection
- Protection thermique

N° de cde	722313656	722313504
N° orig.	MV200PP	MV300PP
Coque	PE	PE
Puissance	W	250
Diamètre	mm	200
Tension	V	230
Débit	m³/min	23
Nombre de vitesses		1
Température de fonctionnement	°C	-20 à +55
Niveau sonore	dB(A) 4m	76
Pale de ventilateur		PVC
Poids	kg	8,50
Dimensions (L x l x h)	mm	365x265x390
Prix	€	151,00



VENTILATEUR MOBILE PE HAUT DÉBIT. 700 W.

Points forts :

- Très haut débit d'air
- Très léger et portable
- Ne rouille pas, cadre et lame entièrement en plastique
- Cadre en polyéthylène haute densité, résistant aux conditions de travail les plus difficiles

Convient pour :

- Grâce au haut débit, ce ventilateur agit plus rapidement lors de chaque application : Séchage, ventilation, refroidissement, alimentation et évacuation d'air
- Convient particulièrement bien dans la construction, pour le séchage de chapes, plâtres, etc.
- Élimination des fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussières de ponçage

N° de cde	722313657
N° orig.	MV400PP
Coque	PE
Puissance	W
Diamètre	mm
Tension	V
Débit	m³/min
Pression totale	Pa
Niveau sonore	dB(A)
Pale de ventilateur	PVC
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€



VENTILATEUR MULTIFONCTIONNEL À 2 VITESSES. TRÈS LÉGER ET PORTABLE.

Idéal pour le séchage rapide après travaux de nettoyage et dégâts des eaux.

Avantages :

- Grand angle de soufflage, pour sécher rapidement et sans déplacement du ventilateur
- Direction de soufflage réglable (pied inclinable en option)
- Cadre anti-choc en polyéthylène de haute densité
- Entièrement en plastique, ne rouille pas

Applications :

- Empilables jusqu'à 3 unités
- 2 unités peuvent être raccordées l'une derrière l'autre avec les attaches fournies

N° de cde	722313540
N° orig.	MV500PPL
Coque	PE
Pale de ventilateur	PE
Puissance	W
Pression totale	Pa
Diamètre	mm
Tension	V
Débit	m³/min
Niveau sonore	dB(A) 4m
Poids	kg
Dimensions (L x l x h)	mm
Prix	€



N° de cde	722313541
N° orig.	MV500PPLV
Poids	kg
Prix	€

PIED EN ALUMINIUM POUR VENTILATEUR MULTIFONCTIONNEL MV500PP.

Permet de positionner le ventilateur dans toutes les directions.
Permet de sécher un plafond après un dégât des eaux, ou après des travaux de peinture ou de plâtre.



SET COMPOSÉ D'UN VENTILATEUR PORTABLE + TUYAU FLEXIBLE + SAC FILTRANT.

Ventilateur portable:

- Très léger et portable
- Ne rouille pas, le cadre et la pale sont entièrement en plastique
- Séchage, ventilation, refroidissement, apport et évacuation d'air
- Utilisation mobile
- Évacuation de fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussière de ponçage, ...
- Apport d'air dans des espaces pauvres en oxygène

Tuyau flexible:

- Tuyau d'arrivée ou d'évacuation de 10 m pour ventilateurs mobiles
- Livré avec des œillets en acier pour pouvoir le suspendre, par exemple en cas de manque de place, dans des espaces étroits ou dans des conditions humides (égouts, fosses de construction, etc.)

Sac filtrant:

- Conçu pour capturer les poussières nocives et poussières de quartz lors de travaux de construction et de démolition
- Sac filtrant pour ventilateurs mobiles avec raccord ø 300 mm

N° de cde	722313519	722313509
N° orig.	MV200PPSET	MV300PPSET
Puissance	W 250	W 750
Classe d'isolation	F	F
Diamètre	mm 200	mm 300
Tension	V 230	V 230
Débit	m³/min 23	m³/min 56
Température de fonctionnement	°C -20 - +80	°C -20 - +80
Coque	PE	PE
IP	20	20
Poids	kg 26,40	kg 25,00
Dimensions (L x l x h)	mm 365x265x390	mm 520x390x490
Prix	€ 272,00	€ 374,00



VENTILATEUR MOBILE 750 W, AVEC FLEXIBLE DE 10 M ET PORTE-TUYAU CONFORTABLE
Fabriqué entièrement en polyéthylène incassable.

Points forts :

- Ensemble complet pour amener et évacuer de l'air
- Compact et facile à ranger et à transporter
- Léger et portable
- Haut débit et haute pression
- Ne rouille pas, cadre et lame entièrement en plastique
- Plusieurs unités peuvent être empliées

Convient pour :

- Sécher, ventiler, refroidir, amener ou évacuer de l'air
- Éliminer les fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussières de ponçage
- Amener de l'air frais dans des espaces de travail pauvres en oxygène, comme des caves, des bateaux, des containers

Livré avec :

- Double grille de protection
- Protection thermique

N° de cde	722313651
N° orig.	MVH300PPSET
Puissance	W 750
Pression totale	Pa 260
Diamètre	mm 300
Tension	V 230
Débit	m³/min 60
Niveau sonore	dB(A) 77
Coque	PE
Poids	kg 24,00
Dimensions (L x l x h)	mm 550x480x500
Prix	€ 430,00



SET MV400PP + TUYAU MV400SL + FILTRE MV400FZ.

Ventilateur mobile PE haut débit. 700 W.

Points forts :

- Très haut débit d'air
- Très léger et portable
- Ne rouille pas, cadre et lame entièrement en plastique
- Cadre en polyéthylène haute densité, résistant aux conditions de travail les plus difficiles

Convient pour :

- Grâce au haut débit, ce ventilateur agit plus rapidement lors de chaque application : Séchage, ventilation, refroidissement, alimentation et évacuation d'air
- Convient particulièrement bien dans la construction, pour le séchage de chapes, plâtres, etc.
- Élimination des fumées, fumées de soudage, gaz, odeurs, poussières de ponçage

Livré avec :

- Double grille de protection
- Protection thermique

N° de cde	722313592
N° orig.	MV400PPSET
Puissance	W 700
Pression totale	Pa 290
Diamètre	mm 400
Tension	V 230
Débit	m³/min 128
Niveau sonore	dB(A) 92
Coque	PE
Poids	kg 25,00
Dimensions (L x l x h)	mm 560x545x590
Prix	€ 448,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

VENTILATEUR AVEC PIED FIXE À POSER AU SOL OU SUR UNE TABLE, CONÇU POUR LES GRANDS VOLUMES.

Ce ventilateur au grand diamètre procure le rafraîchissement nécessaire lors de chaudes journées d'été.

Appareil compact et léger, convient pour les ateliers, les magasins, les bureaux, les chantiers de construction, etc.

Avantages :

- 3 hauteurs de soufflage réglables sur le pied fixe
- 3 vitesses, pour une quantité d'air et une vitesse toujours optimales
- Silencieux

Convient pour :

- La circulation d'air et la ventilation d'espaces pauvres en oxygène
- Le séchage d'espaces humides ou sur les chantiers (béton, travaux de plâtre, ...)



N° de cde	722313644	
N° orig.	MV500LV	
Diamètre	mm	500
Tension	V	230
Débit	m³/min	112/96/75
Nombre de vitesses		3
Température de fonctionnement	°C	-20 - +80
Coque		Acier
Pale de ventilateur		Aluminium
Poids	kg	6,40
Dimensions (L x l x h)	mm	620x260x610
Prix	€	62,50

VENTILATEUR MOBILE À ROTATION LENTE. POUR REFROIDIR, VENTILER ET SÉCHER

Avantages :

- Angle de soufflage réglable sur le châssis mobile
- **2 vitesses**, pour un débit d'air toujours optimal
- **Barre de renforcement** verticale, pour une stabilité optimale et sans vibrations
- Monté sur roues pour la facilité de déplacement
- Large portée grâce à son grand diamètre
- Vitesse lente et niveau sonore extrêmement bas
- Pale du ventilateur en acier

Convient pour :

- Circulation d'air et aération d'espaces pauvres en oxygène
- Séchage d'espaces humides ou sur chantiers (béton, plâtre)
- Refroidissement d'appareils, de moteurs et de surfaces
- Effets spéciaux dans des films ou en photographie
- Évacuation de fumées et de gaz (services d'incendie, chimie)



INFO

N° de cde	722313531	722313534
N° orig.	MV600L	MV900L
Puissance	W	265
Diamètre	mm	600
Tension	V	230
Débit	m³/min	72
Coque		Acier
IP		20
Poids	kg	17,00
Dimensions (L x l x h)	mm	760x300x785
Prix	€	237,00

VENTILATEUR INCLINABLE À 360°, D'UN DIAMÈTRE DE 750 MM.

Caractéristiques :

- 2 vitesses, toujours la quantité d'air optimale
- Grand diamètre et débit élevé, avec effet de ventilation à distance
- Hauteur de soufflage réglable sur 360°. Possibilité de diriger le ventilateur vers le haut ou vers le bas depuis un podium, une mezzanine, une étage, une remorque, etc.
- Cadre tubulaire robuste monté sur roues pour la facilité de déplacement
- Grille de protection avec revêtement laqué résistant, des deux côtés de la pale du ventilateur

Convient pour:

- Refroidissement du personnel, de l'équipement, des moteurs, etc.
- Circulation d'air et ventilation d'espaces pauvres en oxygène comme les containers, les caves, ...
- Séchage d'espaces humides tels que les chantiers, le plâtre, les sols, ...



INFO

N° de cde	722313037	
N° orig.	MV750LU	
Puissance	W	260
Diamètre	mm	750
Tension	V	230
Débit	m³/min	258
Nombre de vitesses		3
Vitesse	tr/min	1070
Coque		Acier
Pale de ventilateur		Aluminium
IP		20
Distance d'air	m	8
Poids	kg	37,20
Dimensions (L x l x h)	mm	820x380x1000
Prix	€	316,00

VENTILATEUR SILENCIEUX À ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, INCLINABLE À 360°. DIAMÈTRE DE 1000 MM.
Caractéristiques :

- Entraînement par courroie : fonctionnement stable et silencieux, plus de nuisances sonores
- Faible niveau sonore, permet de converser juste à côté de l'appareil
- Hauteur de soufflage réglable sur 360°. Possibilité de diriger le ventilateur vers le haut ou vers le bas depuis un podium, une mezzanine, un étage, une remorque, etc.
- Cadre tubulaire robuste monté sur roues pour la facilité de déplacement
- 2 vitesses, toujours la quantité d'air optimale
- Grand diamètre et débit élevé, avec effet de ventilation à distance
- Grille de protection avec revêtement laqué résistant, des deux côtés de la pale du ventilateur

Convient pour :

- Refroidissement du personnel, de l'équipement, des moteurs, etc.
- Circulation d'air et ventilation d'espaces pauvres en oxygène comme les containers, les caves, ...
- Séchage d'espaces humides tels que les chantiers, le plâtre, les sols, ...

N° de cde	722313039	
N° orig.	MV1000LUB	
Puissance	W	450
Diamètre	mm	1000
Tension	V	230
Débit	m³/min	500
Nombre de vitesses		2
Vitesse	tr/min	1010
Coque		Acier
Distance d'air	m	12
Poids	kg	50,30
Dimensions (L x l x h)	mm	1280x490x1300
Prix	€	452,00



INFO

VENTILATEUR SILENCIEUX À ENTRAÎNEMENT PAR COURROIE, D'UN DIAMÈTRE DE 900 MM.
Caractéristiques :

- Entraînement par courroie: fonctionnement stable et silencieux, plus de nuisances sonores
- 2 vitesses, toujours la quantité d'air optimale
- Grand diamètre et débit élevé, avec effet de ventilation à distance
- La barre de renfort verticale assure une grande stabilité et limite les vibrations
- Faible niveau sonore, permet de converser juste à côté de l'appareil
- Grille de protection avec revêtement laqué résistant, des deux côtés de la pale du ventilateur
- Construction compacte et étroite
- Avec roues et poignée de transport pour un déplacement facile

Convient pour :

- Refroidissement du personnel, de l'équipement, des moteurs, etc.
- Circulation d'air et ventilation d'espaces pauvres en oxygène comme les containers, les caves, ...
- Séchage d'espaces humides tels que les chantiers, le plâtre, les sols, ...

N° de cde	722313035	
N° orig.	MV900LB	
Puissance	W	437
Diamètre	mm	900
Tension	V	230
Débit	m³/min	362
Nombre de vitesses		2
Niveau sonore	dB(A)	80
Vitesse	tr/min	620
Coque		Acier
Distance d'air	m	10
Poids	kg	33,00
Dimensions (L x l x h)	mm	980x530x1010
Prix	€	384,00


GRAND VENTILATEUR À VITESSE LENTE ET Ø 1200 MM. IDÉAL POUR REFROIDIR, VENTILER ET SÉCHER DE GRANDS ESPACES.
Points forts :

- Grand diamètre et très haut débit
- **2 vitesses**, toujours la quantité d'air optimale
- **moteur avec courroie** pour un fonctionnement cours plus doux
- Vitesse lente
- Faible niveau sonore
- Lame de ventilateur en acier
- Grille de protection avec revêtement en porcelaine
- Cadre solide en acier avec **renfort transversal, élimine les vibrations**

Déplacement facile grâce aux roues et à la poignée de transport

N° de cde	722313532	
N° orig.	MV1200LB	
Puissance	W	660
Diamètre	mm	1240
Tension	V	230
Débit	m³/min	570/467
Vitesse	tr/min	450/360
Nombre de vitesses		2
Coque		Acier
Poids	kg	45,30
Dimensions (L x l x h)	mm	1280x510x1300
Prix	€	448,00



VENTILATEUR INDUSTRIEL MOBILE SILENCIEUX DE 900 MM DE DIAMÈTRE, AVEC HAUT DÉBIT ET VITESSE VARIABLE.

Caractéristiques :

- Très haut débit d'air pour une ventilation dans les coins les plus éloignés
Idéal pour les grands ateliers, les halls de productions, les écuries, les tentes, les événements, et partout où une grande surface doit être refroidie
- Niveau sonore extrêmement bas, grâce à ses pales aérodynamiques et à son moteur DC
- Moteur DC efficace et silencieux, pour un refroidissement à faible coût énergétique et une très longue durée de vie
- Vitesse variable. La vitesse se règle avec une grande précision de 10 à 100 %, pour assurer en permanence un flux d'air optimal
- Affichage digital du mode de fonctionnement, de la vitesse, de la température et de la minuterie
- La minuterie permet de régler par exemple la durée de refroidissement des moteurs, des fours, ...
- Moteur étanche IP56
- Muni de 4 roues avec frein, convient également pour une utilisation à l'extérieur et le déplacement sur des grilles et des sols irréguliers
- Largeur étroite permettant de passer aux embrasures de portes

N° de cde	722313605	
N° orig.	MV900IL	
Puissance	W	500
Diamètre	mm	900
Tension	V	230
Débit	m³/min	382
Niveau sonore	dB(A)	60
Vitesse	tr/min	700
Coque	Acier	
Pale de ventilateur	Aluminium	
Distance d'air	m	17
Poids	kg	54,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1170x590x980
Prix	€	1.029,00



VENTILATEUR INDUSTRIEL MOBILE SILENCIEUX DE 1500 MM DE DIAMÈTRE, AVEC HAUT DÉBIT ET VITESSE VARIABLE.

Caractéristiques :

- Très haut débit d'air pour une ventilation dans les coins les plus éloignés
Idéal pour les grands ateliers, les halls de productions, les écuries, les tentes, les événements, et partout où une grande surface doit être refroidie
- Niveau sonore extrêmement bas, grâce à ses pales aérodynamiques et à son moteur DC
- Moteur DC efficace et silencieux, pour un refroidissement à faible coût énergétique et une très longue durée de vie
- Vitesse variable. La vitesse se règle avec une grande précision de 10 à 100 %, pour assurer en permanence un flux d'air optimal
- Affichage digital du mode de fonctionnement, de la vitesse, de la température et de la minuterie
- La minuterie permet de régler par exemple la durée de refroidissement des moteurs, des fours, ...
- Moteur étanche IP56
- Muni de 4 roues avec frein, convient également pour une utilisation à l'extérieur et le déplacement sur des grilles et des sols irréguliers
- Largeur étroite permettant de passer aux embrasures de portes

N° de cde	722313606	
N° orig.	MV1500IL	
Puissance	W	750
Diamètre	mm	1500
Tension	V	230
Débit	m³/min	954
Niveau sonore	dB(A)	60
Vitesse	tr/min	360
Efficacité	%	360
Coque	Acier	
Pale de ventilateur	Aluminium	
Distance d'air	m	22
Poids	kg	85,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x730x1750
Prix	€	1.249,00



VENTILATEUR INDUSTRIEL SILENCIEUX D'UN DIAMÈTRE DE 2000 MM, AVEC GRAND DÉBIT D'AIR ET VITESSE VARIABLE.

Avantages :

- Type HVLS: grand volume, basse vitesse: **Très haut débit d'air**
- Idéal pour les grands ateliers, les halls de productions, les écuries, les tentes, les événements, et partout où une grande surface doit être refroidie
- **Niveau sonore extrêmement bas**, grâce à ses pales aérodynamiques et à son moteur DC
- Moteur DC efficace et silencieux, pour un refroidissement à faible coût énergétique et une très longue durée de vie
- **Vitesse variable**. La vitesse se règle avec une grande précision de 10 à 100 %, pour assurer en permanence un flux d'air optimal
- **Affichage digital** du mode de fonctionnement, de la vitesse, de la température et de la minuterie
- La minuterie permet de régler par exemple la durée de refroidissement des moteurs, des fours, ...
- Moteur étanche IP56
- Muni de 4 roues avec frein, convient également pour une utilisation à l'extérieur et le déplacement sur des grilles et des sols irréguliers
- Largeur étroite permettant de passer aux embrasures de portes

N° de cde	722313607	
N° orig.	MV2000IL	
Puissance	W	950
Diamètre	mm	2000
Tension	V	230
Débit	m³/min	1508
Niveau sonore	dB(A)	60
Vitesse	tr/min	260
Coque	Acier	
Pale de ventilateur	Aluminium	
IP	56	
Distance d'air	m	36
Poids	kg	133,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2200x850x2250
Prix	€	1.829,00



VENTILATEUR MOBILE SILENCIEUX D'UN DIAMÈTRE DE 1500 MM, AVEC FONCTION OSCILLATION, GRAND DÉBIT D'AIR ET VITESSE VARIABLE.

Caractéristiques :

- Type HVLS: grand volume, basse vitesse
- **Très grand débit** pour une ventilation des coins les plus éloignés.
Conçu pour les grands ateliers, les halls de production, les écuries, les tentes, les événements divers et partout où une grande surface doit être refroidie
- **L'oscillation** de 10° gauche/droite double la portée du grand débit d'air.
Grâce à cette fonction vous pouvez obtenir le même effet de refroidissement avec moins de ventilateurs, ce qui vous permet d'économiser sur le coût d'achat, l'espace et la logistique
- Extrêmement **silencieux**, grâce aux pales aérodynamiques et au moteur DC
- Moteur DC silencieux de la dernière génération: refroidissement à très faible coût énergétique et très longue durée de vie. le ventilateur peut travailler 24h par jour.
- **Vitesse variable.** La vitesse peut être réglée avec une grande précision de 10 à 100%, pour fournir toujours le débit d'air optimal
- **Affichage digital** de la fonction, de la vitesse, de la température et de la minuterie
- Minuterie pour régler par exemple la durée de refroidissement de moteurs, fours, ...
- Moteur étanche IP56
- Cadre grand et stable pour un fonctionnement souple
- 4 grandes roues en caoutchouc avec frein, convient également pour une utilisation extérieure et le déplacement sur des grilles et des sols rugueux
- 3 barres de renfort dans la grilles assurent une grande stabilité, un fonctionnement silencieux et une réduction des vibrations
- Muni de 2 poignées pour faciliter le déplacement
- Largeur réduite : le ventilateur passe sans problèmes par les ouvertures de porte
- Livré avec câble de 5 mètres et fiche



N° de cde	722313051	
N° orig.	MV1500IOL	
Puissance	W	950
Diamètre	mm	1500
Tension	V	220
Débit	m³/min	1000
Niveau sonore	dB(A)	60
Vitesse	tr/min	400
Coque	Acier	
Pale de ventilateur	Aluminium	
IP	56	
Distance d'air	m	22
Poids	kg	115,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1820x780x1990
Prix	€	1.789,00



INFO

VENTILATEUR INDUSTRIEL MOBILE SILENCIEUX D'UN DIAMÈTRE DE 2000 MM, AVEC FONCTION OSCILLATION, GRAND DÉBIT D'AIR ET VITESSE VARIABLE.

Caractéristiques :

- Type HVLS: grand volume, basse vitesse
- **Très grand débit** pour une ventilation des coins les plus éloignés.
Conçu pour les grands ateliers, les halls de production, les écuries, les tentes, les événements divers et partout où une grande surface doit être refroidie
- **L'oscillation** de 10° gauche/droite double la portée du grand débit d'air.
Grâce à cette fonction vous pouvez obtenir le même effet de refroidissement avec moins de ventilateurs, ce qui vous permet d'économiser sur le coût d'achat, l'espace et la logistique
- Extrêmement **silencieux**, grâce aux pales aérodynamiques et au moteur DC
- Moteur DC silencieux de la dernière génération: refroidissement à très faible coût énergétique et très longue durée de vie. le ventilateur peut travailler 24h par jour.
- **Vitesse variable.** La vitesse peut être réglée avec une grande précision de 10 à 100%, pour fournir toujours le débit d'air optimal
- **Affichage digital** de la fonction, de la vitesse, de la température et de la minuterie
- Minuterie pour régler par exemple la durée de refroidissement de moteurs, fours, ...
- Moteur étanche IP56
- Cadre grand et stable pour un fonctionnement souple
- 4 grandes roues en caoutchouc avec frein, convient également pour une utilisation extérieure et le déplacement sur des grilles et des sols rugueux
- 3 barres de renfort dans la grilles assurent une grande stabilité, un fonctionnement silencieux et une réduction des vibrations
- Muni de 2 poignées pour faciliter le déplacement
- Largeur réduite : le ventilateur passe sans problèmes par les ouvertures de porte
- Livré avec câble de 5 mètres et fiche



INFO

N° de cde	722313052	
N° orig.	MV2000IOL	
Puissance	W	950
Diamètre	mm	2000
Tension	V	230
Débit	m³/min	1508
Niveau sonore	dB(A)	60
Vitesse	tr/min	260
Coque	Acier	
Pale de ventilateur	Aluminium	
IP	56	
Distance d'air	m	36
Poids	kg	162,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2430x820x2460
Prix	€	2.339,00

VENTILATEUR DE PLAFOND D'UN DIAMÈTRE DE 7,3 M À VITESSE VARIABLE, POUR LE REFROIDISSEMENT, LA CIRCULATION D'AIR ET LA RÉCUPÉRATION DE CHALEUR.

Applications :

- **Été :**
Refroidissement sans climatisation : Crée une brise naturelle dans la pièce. Le système de commande vario vous permet de contrôler en permanence une sensation naturelle de vent, qui accélère l'évaporation de la transpiration. L'effet rafraîchissant sur la peau atteint un effet de 5 à 8 °C
- **Hiver :**
Récupérateur de la chaleur se trouvant dans les couches supérieures sous les plafonds, permettant ainsi des économies substantielles sur les dépenses de chauffage
- **Toute l'année :**
Circulation d'air : Dilue la fumée, les gaz, les odeurs, l'humidité ou tout autre air pollué. Dans les endroits où des gens travaillent, ce ventilateur fournit une solution pour une circulation rapide de l'air aux heures de pointe

Avantages :

- **Économique :** Le mode de refroidissement le moins cher avec la consommation d'énergie la plus faible. Grâce au moteur DC efficace, la consommation est jusqu'à 95 % inférieure à celle des climatiseurs
- **Silencieux :** Seulement 40 dB à la vitesse maximale. Avec ce ventilateur de plafond, les souffleries bruyantes appartiennent désormais au passé
- **Couverture à 360° :** La longueur des pales de 7,3 mètres assure un énorme déplacement d'air, ce qui permet de couvrir des zones très étendues avec un minimum d'appareils
- **Peu encombrant :** 1 ventilateur de plafond remplace 10 ventilateurs mobiles, qui prennent souvent trop de place ou encombrant le passage

Caractéristiques :

- Moteur DC vario sans balais (230 V) peu énergivore et très efficace
- **Très haut débit** pour la ventilation de pièce avec grande hauteur de plafond comme les grands ateliers, les hangars, les halls, les écuries, les tentes, les salles de sport, les événements, ...
- **Vitesse variable.** La vitesse se règle avec précision de 10 à 100%, pour un débit d'air toujours optimal
- **Boîtier de commande avec affichage digital** avec réglage de la vitesse variable, affichage de la température et de la minuterie
- Étrier de suspension en acier adapté aux poutres d'acier, qui peuvent être suspendues en diagonale jusqu'à un angle de 30°
- 7 pales en aluminium avec une excellente aérodynamique, pour un débit optimal
- Cet appareil avec boîtier de commande est conçu pour une installation au plafond et un branchement électrique fixe (câbles non fournis)



N° de cde		722313611
N° orig.		PV73001
Puissance	W	1400
Diamètre	mm	7320
Tension	V	230
Débit	m³/min	14900
Niveau sonore	dB(A)	40
Vitesse	tr/min	55
Poids	kg	168,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x730x1750
Prix	€	2.609,00

INFO

Comment choisir le bon ventilateur ?

<https://www.vynckier.biz/ventilateurs>

1 Pourquoi et quand ventiler?

2 Quel ventilateur choisir?

3 La dimension

4 Le débit

5 La vitesse

6 L'encombrement

7 Les modes

Un ventilateur pourquoi et quand?

Une bonne ventilation est la base d'un environnement de travail sain.

La meilleure façon d'obtenir les poussières, fumées, vapeurs ou gaz dangereux (CO) est d'utiliser un ventilateur avec fonction d'extraction. Les ventilateurs peuvent également servir de fan frais dans des zones, tentes ou containers en cas de manque problématique. Enfin, les ventilateurs peuvent aussi servir au séchage ou au refroidissement des machines. Les ventilateurs fans permettent également de faire entrer de l'air frais pendant le nuit.

Dans des bâtiments industriels choisis ou dans des fermes, de grands ventilateurs peuvent ou des souffleries peut être indiquées.

Surfez sur
www.vynckier.biz/ventilateurs

VENTILATEUR DE SOL AVEC FAIBLE HAUTEUR DE SOUFFLAGE POUR UNE UTILISATION APRÈS UN DÉGÂT DES EAUX, POUR LE NETTOYAGE ET DANS LA CONSTRUCTION.

Applications :

- Ventilateur polyvalent pour le séchage du sol, des parquets, des tapis, etc.
- Idéal pour le nettoyage dans les écoles, les hôpitaux, les bâtiments publics, etc.
- Pendant la construction, diminution du temps de séchage de béton, plâtre, etc.
- À utiliser seul ou avec un déshumidificateur

Caractéristiques :

- **Très léger et portable**
- Châssis en PE antichoc
- Moteur escargot pour une utilisation longue durée
- 3 angles de soufflage : horizontal, 45° et vertical
- Enroulement pratique du câble
- Câble solide en caoutchouc néoprène

N° de cde	722313567	
N° orig.	RV600	
Puissance	W	65
Pression totale	Pa	120
Tension	V	230
Débit	m ³ /min	10
Vitesse	tr/min	1400
Nombre de vitesses	1	
Niveau sonore	dB(A) 4m	51
Ouverture de la buse de soufflage	mm	232x72
Poids	kg	1,50
Dimensions (L x l x h)	mm	280x305x335
Prix	€	104,00



VENTILATEUR DE SOL PUISSANT AVEC DIFFUSION D'AIR PLATE POUR UTILISATION APRÈS UN DÉGÂT DES EAUX, LE SÉCHAGE DE SOLS, LE NETTOYAGE DANS LA CONSTRUCTION.

Applications :

- Ventilateur polyvalent pour le séchage de sols, de parquets, de tapis, etc.
- Idéal pour le nettoyage dans les écoles, les hôpitaux, les bâtiments publics, ...
- Pendant la phase de construction, accélération du séchage du béton, du plâtre, etc.
- Utilisation avec ou sans sècheurs ou déshumidificateurs

Caractéristiques :

- Débit important par rapport à son poids léger
- Moteur escargot pour une utilisation à long terme
- 4 angles de soufflage : horizontal, 15°, 45° et vertical vers le haut
- Cadre en PE résistant aux chocs
- Enroulement pratique du câble
- Câble solide en caoutchouc néoprène

N° de cde	722313566	
N° orig.	RV3500	
Puissance	W	236
Diamètre	mm	340
Tension	V	230
Nombre de vitesses	3	
Distance d'air	m	25
Poids	kg	7,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x380x385
Prix	€	156,00



VENTILATEUR DE SOL AVEC FAIBLE HAUTEUR DE SOUFFLE POUR UNE UTILISATION APRÈS UN DÉGÂT DES EAUX, POUR LE NETTOYAGE ET DANS LA CONSTRUCTION.

Applications :

- Ventilateur polyvalent pour le séchage du sol, des parquets, des tapis, etc.
- Idéal pour le nettoyage dans les écoles, les hôpitaux, les bâtiments publics, etc.
- Pendant la construction, diminution du temps de séchage de béton, plâtre, etc.
- À utiliser seul ou avec un déshumidificateur

Caractéristiques :

- **Grand débit, petite taille, et Très léger et portable**
- Châssis en PE antichoc
- Moteur escargot pour une utilisation longue durée
- 3 angles de souffle : horizontal, 45° et vertical
- Enroulement pratique du câble
- Câble solide en caoutchouc néoprène

N° de cde	722313568	
N° orig.	RV3000	
Puissance	W	250
Pression totale	Pa	245/225/200
Tension	V	230
Débit	m ³ /min	31/28/24
Nombre de vitesses	3	
Niveau sonore	dB(A) 4m	76
Ouverture de la buse de soufflage	mm	383x104
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	480x430x480
Prix	€	195,00



VENTILATEUR DE SOL, AVEC GRAND DÉBIT ET DIFFUSION DE L'AIR À PLAT, POUR UTILISATION APRÈS UN DÉGÂT DES EAUX, LE SÉCHAGE DE PLANCHERS, DANS LA CONSTRUCTION, ETC.

Applications :

- Ventilateur multi-usage pour le séchage de planchers, parquets, tapis, etc.
- Accélération du temps de séchage du béton, du plâtre, de la peinture, etc. dans la construction
- Pour les drapeaux et ballons publicitaires gonflables, les châteaux gonflables, etc.

Caractéristiques :

- **Grand débit, petite taille**
- **Empilables**
- Châssis en polypropylène haute densité résistant aux chocs
- Moteur escargot pour une utilisation longue durée
- Débit d'air important et rapide
- 3 angles de soufflage : horizontal, 45° et vertical
- Enroulement pratique du câble
- Câble solide en caoutchouc néoprène

N° de cde	722313659	
N° orig.	RV4000	
Puissance	W	1080
Pression totale	Pa	300/268/240
Tension	V	230
Débit	m ³ /min	39,6/36,8/34
Nombre de vitesses	3	
Niveau sonore	dB(A) 4m	79
Ouverture de la buse de soufflage	mm	375x82
Poids	kg	16,00
Dimensions (L x l x h)	mm	520x450x540
Prix	€	219,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**VENTILATEUR DE REFRROIDISSEMENT MOBILE AVEC UN DÉBIT DE 2000 M³/H ET UNE CAPACITÉ DE REFRROIDISSEMENT DE 3 À 8 °C.**

Convient pour les pièces de 15 à 25 m².

Refrroidissement peu énergivore de bureaux, pièces de vie, habitations privées et espaces extérieurs tels que terrasses, patios, vérandas, etc.

Cet appareil fonctionne par refroidissement évaporatif et refroidit de manière plus rentable que la climatisation. Utilisable également dans les endroits où la climatisation n'est pas possible : à l'extérieur, pour le refroidissement local dans de grands espaces, où lorsqu'il n'y a pas de conduit d'évacuation de la chaleur.

Caractéristiques :

- Modèle bas et très compact, idéal pour les petites pièces
- Modèle pratique sur roues
- Réservoir d'eau de 25 litres avec indicateur de niveau et ouverture de remplissage
- Autonomie de + 8 heures avec le réservoir plein
- Châssis en plastique durable, facilement lavable
- Fonction d'oscillation et vitesse réglable pour un effet de soufflage agréable
- Lorsque le réservoir est vide, l'appareil continue à fonctionner comme un ventilateur normal
- Fonctionnement silencieux

N° de cde	722313458	
N° orig.	BVK200	
Puissance	W	80
Débit	m ³ /h	2000
Surface	m ²	15 - 25
Capacité du réservoir	l	25
Contrôle cuve	Non	
Coque	Polypropylène	
Mobile	Non	
Poids	kg	12,00
Dimensions (L x l x h)	mm	545x350x750
Prix	€	145,00

**VENTILATEUR REFRROIDISSEUR COMPACT AVEC UN DÉBIT DE 4000 M³/H ET UNE CAPACITÉ DE 3-8 °C.**

Conçu pour des espaces de 20 à 50 m².

Refrroidissement économe en énergie dans les ateliers, bureaux, magasins, tentes, secteur horeca, ainsi que les espaces extérieurs tels que terrasses, patios, événements, festivals, ...

Caractéristiques :

- Modèle compact et maniable sur roues
- Châssis PE antichoc et durable
- Réservoir d'eau de 45 litres avec grande jauge de niveau et ouverture de remplissage
- Autonomie de + 8 heures avec le réservoir plein
- Fonction oscillation et vitesse variable, pour un effet de soufflage agréable
- Lorsque le réservoir est vide, l'appareil continue à fonctionner comme un ventilateur normal

N° de cde	722313460	
N° orig.	BVK400	
Puissance	W	640
Débit	m ³ /h	4000
Surface	m ²	20 - 50
Consommation d'eau	l/h	5-7
Capacité du réservoir	l	45
Contrôle cuve	Non	
Nombre de vitesses	3	
Niveau sonore	dB(A)	64
Coque	Polypropylène	
Mobile	Oui	
Distance de soufflage	m	8
Poids	kg	15,50
Dimensions (L x l x h)	mm	680x420x1050
Prix	€	245,00

**VENTILATEUR REFRROIDISSEUR MOBILE AVEC UN DÉBIT DE 8000 M³/H ET UNE CAPACITÉ DE 3-8 °C.**

Conçu pour des espaces de 60 à 80 m².

Refrroidissement économe en énergie dans les ateliers, bureaux, magasins, tentes, secteur horeca, ainsi que les espaces extérieurs tels que terrasses, patios, événements, festivals, ...

- Modèle compact et maniable sur roues
- **Châssi PE antichoc** et durable
- Réservoir d'eau de **85 litres** avec grande jauge de niveau, ouverture de remplissage et flotteur (connection permanente)
- Ouverture du couvercle supérieur avec un espace pour 2 éléments réfrigérant ou des blocs de glace
- Autonomie de + 11 heures avec le réservoir plein
- Fonction oscillation et vitesse variable, pour un effet de soufflage agréable
- Lorsque le réservoir est vide, l'appareil continue à fonctionner comme un ventilateur normal

N° de cde	722313462	
N° orig.	BVK800	
Puissance	W	400
Débit	m ³ /h	8000
Surface	m ²	60 - 80
Consommation d'eau	l/h	7-9
Capacité du réservoir	l	85
Contrôle cuve	Non	
Nombre de vitesses	3	
Niveau sonore	dB(A)	68
Coque	Polypropylène	
Mobile	Oui	
Distance de soufflage	m	10
Poids	kg	23,50
Dimensions (L x l x h)	mm	750x480x1350
Prix	€	389,00



GRAND VENTILATEUR DE REFOUDDISEMENT AVEC UN DÉBIT DE 23000 M³/H. CAPACITÉ DE REFOUDDISEMENT DE 8 °C.

Refouddissement peu énergivore d'ateliers, entrepôts, magasins, tentes et également d'espaces extérieurs tels que des terrasses, patios, ...

Avantages :

- Grande capacité, pour des pièces jusqu'à 150 m²
- **Réservoir d'eau de 130 litres** avec grand indicateur de niveau
- **Autonomie de + 8 heures** avec réservoir plein
- Châssis robuste en PE
- Fonction d'oscillation et vitesse réglable pour un effet de soufflage agréable
- Lorsque le réservoir est vide, l'appareil continue à fonctionner comme un ventilateur normal
- Écran LCD avec affichage clair ou commande à distance

Avantages de l'utilisation :

- Ventilateur de refouddissement **économique**
- Consommation **d'énergie très basse** : jusque 80% d'économie par rapport à une climatisation
- Pas besoin de tuyau d'évacuation pour l'air chaud
- Écologique : sans gaz de refouddissement
- Élimine la poussière et les vapeurs de l'air ambiant
- Peut aussi être utilisé à l'extérieur



INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/unites-de-refouddissement

N° de cde	722313587	
N° orig.	BVK2300	
Puissance	W	750
Débit	m ³ /h	23000
Surface	m ²	150
Consommation d'eau	l/h	9-11
Capacité du réservoir	l	130
Contrôle cuve	Oui	
Nombre de vitesses	3	
Niveau sonore	dB(A) 4m	75
Coque	PP	
Mobile	Oui	
Distance de soufflage	m	12
Poids	kg	68,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1130x680x1510
Prix	€	979,00



VENTILATEUR DE REFOUDDISEMENT TYPE SILENCIEUX DE TYPE HAUT AVEC DÉBIT DE 17000 M³/H ET CAPACITÉ DE REFOUDDISEMENT DE 3 À 8 °C.

Convient pour les espaces de 100 à 150 m².

Caractéristiques :

- **Modèle haut** avec double unité de refouddissement, et capabilité de souffler au dessus des masses et ainsi couvrir une grande espaces très peuplées.
- **Modèle silencieux avec** très peu de bruit pendant l'opération, grâce à son **moteur DC en courant directe.**
- **Cadre en PP résistant aux chocs et aux UV**, avec une longue durée de vie. Idéal pour les environnements de production ou de logistique, les lieux très fréquentés comme les halls d'entrée, les événements, dans l'horeca, les festivals en plein air, etc.
- Modèle haut avec double unité de refouddissement, dont chaque partie peut être allumée et éteinte séparément
- **Modèle silencieux avec** très peu de bruit pendant l'opération, grâce à son **moteur DC en courant directe.**
- Moteurs DC peu énergivores
- **Grande distance de soufflage** jusque 18 mètres, pour un refouddissement longue distance
- **9 vitesses** : même dans des espaces moyens et petits, l'appareil peut parfaitement être remis en marche et son fonctionnement est pratiquement silencieux
- Réservoir d'eau de 40 litres avec grande jauge de niveau. Raccord pour tuyau d'eau
- Faible niveau sonore de 67 décibels, pour éviter les nuisances sonores
- Composants industriels à haute durabilité



N° de cde	722313466	
N° orig.	BVK1700PT	
Puissance	W	640
Débit	m ³ /h	17000
Surface	m ²	150-200
Capacité du réservoir	l	40
Contrôle cuve	Non	
Nombre de vitesses	9	
Niveau sonore	dB(A)	67
Mobile	Non	
Distance de soufflage	m	17
Poids	kg	54,00
Dimensions (L x l x h)	mm	910x490x2190
Prix	€	1.179,00



VENTILATEUR DE REFOUDDISEMENT INDUSTRIEL AVEC UN DÉBIT DE 18000 M³/H ET UNE CAPACITÉ DE REFOUDDISEMENT DE 3 À 8 °C.

Modèle avec lampe de stérilisation UV, pour des espaces de 100 à 150 m².

Refouddissement peu énergivore dans les ateliers, magasins, tentes, horeca, et les espaces extérieurs tels que les terrasses, patios, secteur événementiel, festivals, ...

Ce refroidisseur fonctionne par évaporation, et est beaucoup plus économique qu'une climatisation. Utilisable également là où l'installation d'une climatisation est impossible : à l'extérieur, pour le refroidissement local dans de grands espaces, ou dans des endroits où on ne peut pas placer de tuyau d'évacuation de la chaleur.

Avantages :

- Lampe UV aux propriétés stérilisantes contre les bactéries, les virus, les champignons et les algues dans l'eau
- Châssis en PP de haute qualité résistant aux chocs, avec une longue durée de vie. Idéal pour les environnements de production et de logistique, les lieux très fréquentés tels que les halls d'entrée, les événements, les restaurants, les festivals en plein air, etc.
- Grande distance de soufflage jusqu'à 24 mètres, adaptée au refroidissement sur de longues distances
- Vitesse variable : avec 50 vitesses, le débit d'air est toujours optimal. Même dans les espaces moyens et petits, l'appareil peut être facilement remis en marche, et son fonctionnement est quasiment silencieux
- Réservoir de 175 litres avec grande jauge de niveau. Raccord pour tuyau d'eau
- Faible niveau sonore de 68 décibels, pas de bruit gênant

Caractéristiques :

- Commande à distance et boutons de commande sur l'appareil
- Fonction oscillation gauche-droite
- Affichage LCD de la minuterie, de la vitesse du ventilateur (50 positions) et du mode oscillation
- Bouchon de remplissage avec flotteur, pour le raccordement d'un tuyau d'eau
- Protection contre : fuites de courant, surcharge thermique
- LCD avec affichage du code d'erreur



N° de cde	722313470	
N° orig.	BVK1800P	
Puissance	W	1100
Débit	m ³ /h	18000
Surface	m ²	200
Consommation d'eau	l/h	20 - 40
Capacité du réservoir	l	175
Contrôle cuve	Oui	
Nombre de vitesses	50	
Niveau sonore	dB(A)	68
Température de fonctionnement	°C	-20 - +50°C
Courant	A	7.5
Distance de soufflage	m	24
Poids	kg	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x670x1560
Prix	€	1.169,00



VENTILATEUR DE REFOUDDISEMENT INDUSTRIEL AVEC DÉBIT DE 20000 M³/H.

Refouddissement peu énergivore dans les ateliers, entrepôts, bâtiments publics, tentes, espaces extérieurs, horeca, marchés, ...

Avantages :

- **Grande distance de soufflage** jusqu'à 32 mètres
- **Réservoir en acier de 300 litres.** Raccordement à l'eau courante également possible
- **Vitesse variable** : 50 positions
- Faible niveau sonore de 70 décibels, pas de bruit gênant
- **Boîtier en polypropylène de haute qualité, résistant aux chocs et aux UV**
- Composants industriels à haute durabilité

Caractéristiques :

- Commande à distance et boutons de commande sur l'appareil
- Affichage LCD de la minuterie, de la vitesse du ventilateur (50 positions) et du mode oscillation
- Bouchon de remplissage avec flotteur, pour le raccordement d'un tuyau d'eau
- Protection contre : réservoir d'eau vide, fuites de courant, surcharge thermique
- LCD avec affichage du code d'erreur
- Filtrés à air lavables et faciles d'entretien qui purifient l'air ambiant
- Appareil mobile sur 4 roues pivotantes avec frein
- Matériel de fixation en inox
- Pompe de circulation avec protection contre le manque d'eau



N° de cde	722313471	
N° orig.	BVK2000P	
Puissance	W	1100
Débit	m ³ /h	20000
Surface	m ²	240
Consommation d'eau	l/h	22 - 44
Capacité du réservoir	l	300
Contrôle cuve	Oui	
Nombre de vitesses	50	
Niveau sonore	dB(A)	70
Coque	Polypropylène	
Température de fonctionnement	°C	-20 - +55
Courant	A	7.5
Distance de soufflage	m	32
Poids	kg	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x1080x1400
Prix	€	1.819,00



VENTILATEUR DE REFRIGÉRATION INDUSTRIEL AVEC DÉBIT DE 40000 M³/H.

Refrigérotation peu énergivore dans les ateliers, entrepôts, bâtiments publics, tentes, espaces extérieurs, horeca, marchés, ...

Avantages :

- Réservoir d'eau en inox de 260 litres
- Structure interne et fixations en inox
- Commande à distance et boutons de commande sur l'appareil
- Affichage LCD de la minuterie, de la vitesse du ventilateur (8 positions)
- Bouchon de remplissage avec flotteur, pour le raccordement d'un tuyau d'eau
- Protection contre : réservoir d'eau vide, fuites de courant, surcharge thermique
- LCD avec affichage du code d'erreur
- Appareil mobile monté sur 4 roues pivotantes avec frein, très robustes
- Pompe de circulation avec protection contre le manque d'eau et la surchauffe
- Protection contre les variations de tension

N° de cde	722313472 ⓘ	
N° orig.	BVK4000P	
Puissance	W	1100
Débit	m ³ /h	40000
Surface	m ²	280
Consommation d'eau	l/h	40 - 80
Capacité du réservoir	l	260
Contrôle cuve	Oui	
Nombre de vitesses	8	
Niveau sonore	dB(A)	64
Coque	Polypropylène	
Courant	A	7.5
Distance de soufflage	m	15
Poids	kg	191,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1960x760x2050
Prix	€	2.569,00



VENTILATEUR DE REFRIGÉRATION FIXE AVEC ÉVACUATION LATÉRALE. DÉBIT DE 18000 M³/H ET CAPACITÉ DE REFRIGÉRATION DE 3 À 8 °C.

Appareil pour une installation fixe avec **sortie du ventilateur sur le côté.**

Refrigérotation peu énergivore de grands espaces tels que les ateliers, magasins, tentes, restaurants, ...

Caractéristiques :

- Télécommande et boutons de commande sur l'appareil
- Affichage LCD de la minuterie et de la vitesse du ventilateur (50 vitesses)
- Raccordement fixe sur les conduites d'eau, avec flotteur
- Protection contre : réservoir vide, fuites de courant, surcharge thermique
- Affichage LCD du code d'erreur en cas de problème
- Facile à entretenir, filtres à air lavables
- Châssis résistant aux chocs et aux UV, en polypropylène de haute qualité
- Composants industriels à haute durabilité
- Matériel de fixation en inox
- Pompe de circulation avec protection contre le manque d'eau

N° de cde	722313479 ⓘ	
N° orig.	BVK1800SH	
Puissance	W	1100
Débit	m ³ /h	18000
Surface	m ²	200
Capacité du réservoir	l	25
Nombre de vitesses	50	
Niveau sonore	dB(A)	67
Mobile	Non	
Distance de soufflage	m	25
Poids	kg	54,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x670x1560
Prix	€	1.139,00



VENTILATEUR DE REFRIGÉRATION INDUSTRIEL AVEC ÉVACUATION PAR EN-DESSOUS. CAPACITÉ DE REFRIGÉRATION DE 3 À 8 °C.

Appareil à fixer au plafond, avec sortie d'air en-dessous.

Refrigérotation peu énergivore dans les ateliers, entrepôts, bâtiments publics, tentes, espaces extérieurs, horeca, marchés, ...

Caractéristiques :

- Commande à distance et boutons de commande sur l'appareil
- Affichage LCD de la minuterie, de la vitesse du ventilateur (50 positions)
- Raccordement à l'eau courante, équipé d'un flotteur
- Protection contre : réservoir d'eau vide, fuites de courant, surcharge thermique
- LCD avec affichage du code d'erreur
- Boîtier en polypropylène de haute qualité, résistant aux chocs et aux UV
- Composants industriels à haute durabilité

N° de cde	722313476 ⓘ	
N° orig.	BVK1800SD	
Puissance	W	1100
Débit	m ³ /h	18000
Surface	m ²	200
Consommation d'eau	l/h	20 - 40
Capacité du réservoir	l	25
Contrôle cuve	Oui	
Nombre de vitesses	50	
Niveau sonore	dB(A)	68
Coque	Polypropylène	
Courant	A	7.5
Distance de soufflage	m	25
Poids	kg	54,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x1080x1000
Prix	€	1.159,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

DÉSHUMIDIFICATEUR 70 L/JOUR AVEC POMPE ÉLÉVATOIRE.

Ces déshumidificateurs sont idéals pour extraire l'humidité des pièces inondées, caves humides...

Déshumidificateur industriel.

Avantages :

- Grande capacité : 70 litres par 24 h
- Fonctionnement manuel ou automatique (hygrostat)
- Pompe l'eau jusque 5 m de haut
- Compresseur rotatif
- Châssis robuste en métal
- Humidité relative souhaitée réglable de 30 à 90%

Applications :

- Sur chantiers : plâtre, béton, chapes, ...
- En cas de problèmes d'humidité après une fuite d'eau ou une inondation
- Amélioration de la qualité de l'air dans des espaces constamment humides : caves, buanderies
- Pour protéger des matériaux sensibles à l'humidité, comme le papier, les métaux, les réserves de bois, etc.

Caractéristiques :

- Grandes roues en PE antichoc et poignée pratique pour un déplacement facile en terrain irrégulier
- Filtre à air labable et réutilisable
- Affichage digital et minuterie pour une utilisation facile
- Poignée métallique rétractable
- Pompe élévatoire intégrée avec hauteur de charge de 5 m : idéal pour caves et excavations
- Peut rester en activité grâce à la pompe d'évacuation, pas de réservoir à capacité limitée
- Position dégivrage automatique
- Fonctionnement silencieux
- Gaz réfrigérant écologique R290. Ce déshumidificateur ne contient aucun gaz

Avantages déshumidificateurs:

- Économie de temps : séchage plus rapide de plâtres, chapes et béton, surtout dans des environnements humides
- Permet de sécher beaucoup plus rapidement vos chantiers
- Économie d'argent : plus de longs temps d'attente sur vos chantiers
- Permet d'appliquer plus rapidement des peintures, des parquets et autres revêtements de sol, sans risque d'humidité résiduelle
- Évite les problèmes d'humidité et de moisissures
- Résultat optimal en combinaison avec une ventilateur mobile MV

INFO

Consultez l'offre
complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/deshumidificateurs



BDM70



BDM90

N° de cde		722313556 ●	722313558 ●
N° orig.		BDM70	BDM90
Tension	V	230	230
Fréquence	Hz	50	50
Puissance	W	1135	1470
Déplacement d'air	m ³ /h	700	850
Capacité	l/24h	70	90
Température de fonctionnement	°C	5 - 32	5 - 40
Plage de réglage humidité ambiante	%	30 - 99	35 - 95
Capacité pompe	W	85	85
Hauteur de charge pompe	m	5	5
Niveau sonore	dB(A) 4m	66	66
Réfrigérant		R290	R290
Évacuation		Tuyau 1/2" avec raccord rapide	Tuyau 1/2" avec raccord rapide
Dégivrage automatique		Oui	Oui
Surface	m ²	140	180
Poids	kg	45,00	48,50
Dimensions (L x l x h)	mm	555x500x1060	555x590x1060
Prix	€	765,00	865,00

DÉSHUMIDIFICATEUR INDUSTRIEL EN POLYÉTHYLÈNE 55 L/JOUR AVEC POMPE D'ÉVACUATION.

Caractéristiques :

- **Cadre en polyéthylène de haute qualité résistant aux chocs.** Le PE ne rouille pas, est particulièrement solide et garde le même aspect, même après plusieurs années d'utilisation. Ce déshumidificateur a une longue durée de vie, grâce au haut degré de finition du boîtier en PE moulé par rotation
- **Capacité de déshumidification : 55 litres par 24 heures**
- **Pompe d'évacuation intégrée** avec 5 mètres de tuyaux fournis. La pompe peut évacuer l'eau de condensation jusqu'à 5 mètres de hauteur, ce qui rend cet appareil idéal pour les caves et autres espaces sous-terrains sans raccordement aux égouts
- Pas de réservoir intégré, donc pas de problèmes de réservoirs d'eau pleins ou débordants. Ainsi, le déshumidificateur peut continuer à fonctionner 24 heures sur 24 et évacuer la condensation en permanence
- **Fonction dégivrage automatique** (defrost) à des températures inférieures à 10 °C, pour garantir le fonctionnement à des températures plus basses
- **Gaz réfrigérant écologique R290.** Ce déshumidificateur ne contient aucun gaz nocif. Le compresseur de refroidissement est fabriqué selon les technologies les plus récentes en matière de technique de refroidissement
- Fonctionnement automatique avec hygrostat
- Compresseur rotatif silencieux : seulement 58 dB(A)
- Poignée fixe robuste en acier
- Affichage digital facile à utiliser et minuterie
- Filtre à air lavable et réutilisable
- Humidité relative souhaitée réglable de 30 à 90%

Applications :

- Sur chantier : plâtre, béton, chapes, ...
- En cas de problèmes d'humidité après une fuite d'eau ou une inondation
- Amélioration de la qualité de l'air dans les zones humides en permanence : caves, buanderies, etc.
- Dans le cas de matériaux sensibles à l'humidité tels que le papier, les produits métalliques, le bois, etc.

Avantages de ce déshumidificateur :

- Gain de temps : Séchage plus rapide de plâtres, chapes et béton, surtout dans les environnements humides
- Permet de sécher beaucoup plus rapidement vos chantiers
- Économie d'argent : plus de longs temps d'attente sur vos chantiers
- Permet d'appliquer plus rapidement des peintures, des parquets et autres revêtements de sol, sans risque d'humidité résiduelle
- Évite les problèmes d'humidité et de moisissures
- Résultat optimal en combinaison avec un ventilateur mobile MV

La capacité de référence est donnée pour une température de 30 °C et un taux d'humidité de 80%. L'air plus chaud peut contenir plus de vapeur d'eau, ce qui augmente l'efficacité du déshumidificateur. A des températures plus basses, la capacité est plus faible.



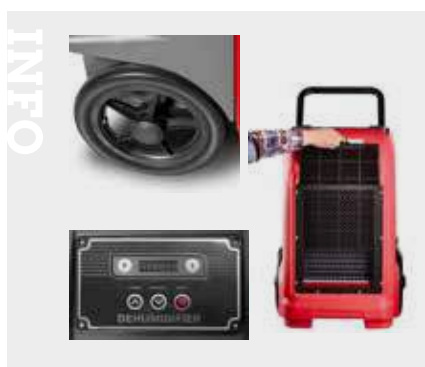
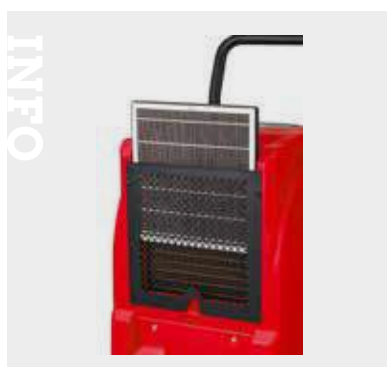
BDE55



BDE65



BDE85



N° de cde		722313740 ●	722313741 ●	722313742 ●
N° orig.		BDE55	BDE65	BDE85
Tension	V	230	230	230
Fréquence	Hz	50	50	50
Puissance	W	550	750	800
Déplacement d'air	m³/h	345	350	600
Capacité	l/24h	55	65	85
Température de fonctionnement	°C	5° - 35°C	5 - 35 °C	5° - 35°C
Hauteur de charge pompe	m	5	5	5
Niveau sonore	dB(A)	58	60	58
Réfrigérant		R290	R290	R290
Dégivrage automatique		Oui	Oui	Oui
Surface	m²	110	130	170
Poids	kg	38,00	42,00	45,00
Dimensions (L x l x h)	mm	545x500x638	510x485x810	530x515x830
Prix	€	929,00	1.059,00	1.169,00

PACK DÉSHUMIDIFICATEUR BDE95 ET VENTILATEUR DE SOL RV3000.

Déshumidificateur BDE95

Caractéristiques :

- Cadre en polyéthylène de haute qualité résistant aux chocs. Le PE ne rouille pas, est particulièrement solide et garde le même aspect, même après plusieurs années d'utilisation. Ce déshumidificateur a une longue durée de vie, grâce au haut degré de finition du boîtier en PE moulé par rotation
- Capacité de déshumidification : 85 litres par 24 heures
- Pompe d'évacuation intégrée avec 5 mètres de tuyaux fournis. La pompe peut évacuer l'eau de condensation jusqu'à 5 mètres de hauteur, ce qui rend cet appareil idéal pour les caves et autres espaces sous-terrains sans raccordement aux égouts
- Pas de réservoir intégré, donc pas de problèmes de réservoirs d'eau pleins ou débordants. Ainsi, le déshumidificateur peut continuer à fonctionner 24 heures sur 24 et évacuer la condensation en permanence
- Fonction dégivrage automatique (defrost) à des températures inférieures à 10 °C, pour garantir le fonctionnement à des températures plus basses
- Gaz réfrigérant écologique R290. Ce déshumidificateur ne contient aucun gaz nocif. Le compresseur de refroidissement est fabriqué selon les technologies les plus récentes en matière de technique de refroidissement
- Fonctionnement automatique avec hygrostat
- Compresseur rotatif silencieux : seulement 58 dB(A)
- Poignée fixe robuste en acier

Ventilateur de sol RV3000

Caractéristiques :

- Grand débit par rapport à son poids léger
- Moteur escargot pour une utilisation longue durée
- 3 angles de soufflage : horizontal, 45° et vertical
- Cadre en PE résistant aux chocs



N° de cde	722313743	
N° orig.	BDE85SETR	
Tension	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance	W	800
Déplacement d'air	m³/h	600
Capacité	l/24h	85
Température de fonctionnement	°C	5 - 35 °C
Hauteur de charge pompe	m	5
Niveau sonore	dB(A)	58
Réfrigérant	R290	
Dégivrage automatique	Oui	
Poids	kg	60,50
Dimensions (L x l x h)	mm	530x515x830
Prix	€	1.395,00

PACK DÉSHUMIDIFICATEUR BDE95 ET VENTILATEUR MV500PPL.

Déshumidificateur BDE95

Caractéristiques :

- Cadre en polyéthylène de haute qualité résistant aux chocs. Le PE ne rouille pas, est particulièrement solide et garde le même aspect, même après plusieurs années d'utilisation. Ce déshumidificateur a une longue durée de vie, grâce au haut degré de finition du boîtier en PE moulé par rotation
- Capacité de déshumidification : 85 litres par 24 heures
- Pompe d'évacuation intégrée avec 5 mètres de tuyaux fournis. La pompe peut évacuer l'eau de condensation jusqu'à 5 mètres de hauteur, ce qui rend cet appareil idéal pour les caves et autres espaces sous-terrains sans raccordement aux égouts
- Pas de réservoir intégré, donc pas de problèmes de réservoirs d'eau pleins ou débordants. Ainsi, le déshumidificateur peut continuer à fonctionner 24 heures sur 24 et évacuer la condensation en permanence
- Fonction dégivrage automatique (defrost) à des températures inférieures à 10 °C, pour garantir le fonctionnement à des températures plus basses
- Gaz réfrigérant écologique R290. Ce déshumidificateur ne contient aucun gaz nocif. Le compresseur de refroidissement est fabriqué selon les technologies les plus récentes en matière de technique de refroidissement
- Fonctionnement automatique avec hygrostat
- Compresseur rotatif silencieux : seulement 58 dB(A)
- Poignée fixe robuste en acier

Ventilateur MV500PPL

Caractéristiques :

- Grand angle de soufflage, pour sécher une grande partie de l'espace en une fois, sans déplacement
- Direction de soufflage réglable (inclinable sur pied optionnel)
- 2 vitesses, pour un débit d'air toujours optimal
- Cadre résistant aux chocs, en polyéthylène haute densité



N° de cde	722313744	
N° orig.	BDE85SETA	
Tension	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance	W	800
Déplacement d'air	m³/h	600
Capacité	l/24h	85
Température de fonctionnement	°C	5° - 35°C
Hauteur de charge pompe	m	5
Niveau sonore	dB(A)	58
Réfrigérant	R290	
Dégivrage automatique	Oui	
Poids	kg	68,00
Dimensions (L x l x h)	mm	530x515x830
Prix	€	1.489,00

PACK DÉSHUMIDIFICATEUR BDE95, VENTILATEUR MV500PPL ET CHAUFFAGE ÉLECTRIQUE WEL33.

Déshumidificateur BDE95

Caractéristiques :

- Cadre en polyéthylène de haute qualité résistant aux chocs. Le PE ne rouille pas, est particulièrement solide et garde le même aspect, même après plusieurs années d'utilisation. Ce déshumidificateur a une longue durée de vie, grâce au haut degré de finition du boîtier en PE moulé par rotation
- Capacité de déshumidification : 85 litres par 24 heures
- Pompe d'évacuation intégrée avec 5 mètres de tuyaux fournis. La pompe peut évacuer l'eau de condensation jusqu'à 5 mètres de hauteur, ce qui rend cet appareil idéal pour les caves et autres espaces sous-terrains sans raccordement aux égouts
- Pas de réservoir intégré, donc pas de problèmes de réservoirs d'eau pleins ou débordants. Ainsi, le déshumidificateur peut continuer à fonctionner 24 heures sur 24 et évacuer la condensation en permanence
- Fonction dégivrage automatique (defrost) à des températures inférieures à 10 °C, pour garantir le fonctionnement à des températures plus basses
- Gaz réfrigérant écologique R290. Ce déshumidificateur ne contient aucun gaz nocif. Le compresseur de refroidissement est fabriqué selon les technologies les plus récentes en matière de technique de refroidissement
- Fonctionnement automatique avec hygrostat
- Compresseur rotatif silencieux : seulement 58 dB(A)
- Poignée fixe robuste en acier

Ventilateur MV500PPL

Chauffage WEL33



N° de cde	722313745	
N° orig.	BDE85SETAH	
Tension	V	230
Fréquence	Hz	50
Puissance	W	800
Déplacement d'air	m³/h	600
Capacité	l/24h	85
Température de fonctionnement	°C	5° - 35°C
Hauteur de charge pompe	m	5
Niveau sonore	dB(A)	58
Réfrigérant		R290
Dégivrage automatique		Oui
Poids	kg	74,00
Dimensions (L x l x h)	mm	530x515x830
Prix	€	1.435,00

DÉSHUMIDIFICATEUR MOBILE D'UNE GRANDE CAPACITÉ DE 50 LITRES PAR JOUR.

Pour assécher des locaux à fort taux d'humidité (caves, buanderies, piscines) ou après un dégât des eaux (sols, tapis, murs). Convient également pour accélérer le séchage lors des travaux de construction (plâtre, chapes).

Caractéristiques :

- Grande capacité : **50 litres** par 24 heures
- **Silencieux** : seulement 55 dB
- Minuterie de 0 à 24 heures
- Réservoir de 6 litres, amovible pour la vidange. Lorsque le réservoir est rempli, une alarme retentit et le déshumidificateur s'arrête automatiquement
- Fonction "Buanderie" pour le séchage rapide des vêtements placés au-dessus de l'appareil
- Fonctionnement automatique avec hygrostat
- Compresseur rotatif
- **Affichage numérique** avec indication du taux d'humidité actuel et souhaité
- Fonction de **dégivrage automatique** (defrost) en cas de températures inférieures à 10 °C
- **Dimensions compactes**, pour une installation discrète dans la pièce
- Fluide frigorigène écologique **R290**
- Raccord pour tuyau de vidange. Cela permet de vider le réservoir en continu et de ne pas interrompre le processus de séchage à cause du réservoir plein
- Muni de 4 roues et d'une poignée de transport
- Sécurité enfant

La capacité des déshumidificateurs est donnée pour les locaux chauffés. Un air plus chaud peut contenir de la vapeur d'eau, ce qui augmente l'efficacité du déshumidificateur.

Capacité de référence spécifiée à 30 °C. En cas de températures plus basses, la capacité est inférieure.



N° de cde	722313023	
N° orig.	BD50H	
Puissance	W	780
Capacité	l/24h	50
Niveau sonore	dB(A)	55
Réfrigérant		R290
Dégivrage automatique		Oui
Réservoir d'eau	l	6
Poids	kg	17,00
Dimensions (L x l x h)	mm	416x291x654
Prix	€	373,00



INFO

PLAQUE VIBRANTE TRÈS COMPACTE 8,2 KN AVEC MOTEUR À ESSENCE LONCIN 4 TEMPS.

Conçue pour les travaux de construction, les allées, les aménagements de jardins, les services publics, ...

Pour le compactage de sable, de gravier, de stabilisé, de béton, d'asphalte, pour l'égalisation, ...

Caractéristiques :

- Très compacte et petite : utilisation à l'intérieur
- Portable et légère
- Grande poignée ergonomique recouverte de caoutchouc pour limiter les vibrations
- Vitesse de 25 m/min
- Moteur à essence de qualité Loncin
- Vibre jusqu'à 20 cm de profondeur
- Roues rabattables pour un transport facile

Option: Plaque en caoutchouc réduisant les vibrations.



N° de cde	829700100	
N° orig.	TPT820	
Capacité de compactage	kN	8.2
Profondeur de compactage	cm	20
Vitesse de travail	m/min	25
Dimension plaque	mm	495x320
Moteur	2.8 cv 87cc essence	
Roues	Oui	
Capacité d'escalage	°	30
Niveau sonore	dB(A)	103
Capacité réservoir d'essence	l	1.6
Autonomie moyenne	h	4
Poids	kg	50,00
Dimensions (L x l x h)	mm	710x360x520
Prix	€	326,00



PLAQUE VIBRANTE 13 KN AVEC MOTEUR ESSENCE 4 TEMPS 6,5 CH.

Avec sa plaque de compactage compacte et son poids propre limité, cette plaque vibrante est idéale pour les petites surfaces, les tranchées pour câbles, les aménagements paysagers, la construction, etc.

Pour le compactage jusque 30 cm de sable, gravier, stabilisé, béton, asphalte, pour l'égalisation, ...

Caractéristiques :

- Moteur à essence de qualité Loncin, 6,5 ch avec démarrage manuel
- Capacité de 13 kN
- Vitesse réglable en marche avant
- Tapis amortisseur en polyester pour les travaux sur des surfaces dures (graviers, dalles, ...)
- Plaque de base pressée en une seule pièce pour une résistance et une planéité optimales. Aucune soudure pouvant se fissurer ou rouiller
- Plaque de base avec bords verticaux
- Roues de transport rabattables, toujours à portée de main
- Carter de protection en acier au-dessus du moteur et autour de la courroie d'entraînement
- Poignée avec montage à 3 points limitant les vibrations
- Poignée rabattable jusque sur le moteur pour un transport facile
- Tuyau de vidange pour changer l'huile de moteur

Réservoir d'eau et vaporisateurs disponibles en option, pour le travail de l'asphalte.



N° de cde	829700102	
N° orig.	TPT1300	
Capacité de compactage	kN	13
Profondeur de compactage	cm	30
Vitesse de travail	m/min	15
Dimension plaque	mm	520x445
Fréquence	Hz	5500
Moteur	6.5pk 196cc essence	
Roues	Oui	
Capacité d'escalage	°	30
Niveau sonore	dB(A)	104
Capacité réservoir d'essence	l	3.6
Consommation moyenne d'essence	l/h	1.45
Autonomie moyenne	h	4
Poids	kg	92,00
Dimensions (L x l x h)	mm	730x400x630
Prix	€	430,00



PLAQUE VIBRANTE 20 KN AVEC MOTEUR ESSENCE 4 TEMPS 6,5 CH.

Sa grande plaque de compactage et sa vitesse de pointe de 35 m/min font de cette plaque vibrante un outil idéal pour la construction des routes, les travaux publics et la construction résidentielle, etc.

Compactage jusque 35 cm de sable, gravier, stabilisé, béton, asphalte, égalisation, ...

Caractéristiques :

- Moteur à essence de qualité Loncin, 6,5 ch avec démarrage manuel
- Force centrifuge de 20 kN
- Tapis amortisseur en polyester pour les travaux sur des surfaces dures (graviers, dalles, ...)
- Plaque de base pressée en une seule pièce pour une résistance et une planéité optimales. Aucune soudure pouvant se fissurer ou rouiller
- Plaque de base avec bords verticaux
- Roues de transport rabattables, toujours à portée de main
- Carter de protection en acier au-dessus du moteur et autour de la courroie d'entraînement
- Poignée avec montage à 3 points limitant les vibrations
- Poignée rabattable jusque sur le moteur pour un transport facile
- Vitesse réglable en marche avant
- Tuyau de vidange pour changer l'huile de moteur

Réservoir d'eau et vaporisateurs disponibles en option, pour le travail de l'asphalte.



N° de cde		829700103
N° orig.		TPT2000
Capacité de compactage	kN	20
Profondeur de compactage	cm	35
Vitesse de travail	m/min	35
Dimension plaque	mm	560x520
Fréquence	Hz	5500
Moteur		6.5pk 196cc essence
Roues		Oui
Capacité d'escalage	°	30
Niveau sonore	dB(A)	105
Capacité réservoir d'essence	l	3.6
Consommation moyenne d'essence	l/h	1.45
Autonomie moyenne	h	4
Poids	kg	98,00
Dimensions (L x l x h)	mm	760x450x670
Prix	€	481,00

PLAQUE VIBRANTE 25 KN AVEC MOTEUR ESSENCE 4 TEMPS 6,5 CH AVEC MARCHÉ AVANT/ARRIÈRE

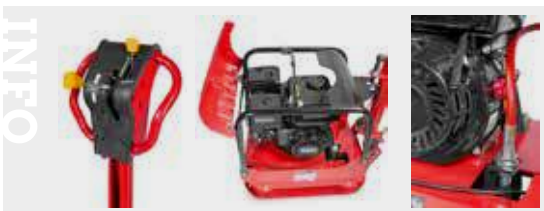
Cette plaque vibrante compacte avec une profondeur de compactage de 35 cm et une base étroite est particulièrement adaptée aux travaux moyens à lourds dans de petits espaces comme les tranchées de câbles, les fondations, l'aménagement de parkings, etc.

La marche avant et la marche arrière rend ce modèle très maniable et léger, malgré son poids moyen élevé.

La vitesse élevée et la force centrifuge assurent une très grande efficacité de travail.

Caractéristiques :

- Moteur à essence de qualité Loncin 6,5 ch avec démarrage manuel
- Marche avant et marche arrière
- Grande poignée ergonomique avec bouton de direction (marche avant + marche arrière) et accélérateur
- Tapis amortisseur en polyester pour les travaux sur sols durs (pavés, dalles, ...)
- La poignée peut être bloquée pour le transport
- Base pressée en une seule pièce, pour une résistance et une planéité optimales. Pas de soudures qui peuvent se fissurer ou rouiller
- Anneau de levage sur le dessus
- Le capot de protection en acier au-dessus du moteur et autour de la courroie d'entraînement peut être ouvert
- Poignée avec montage en 3 points, limite les vibrations
- La poignée se replie sur le moteur pour un transport facile
- Tuyau de vidange pour changer l'huile de moteur



N° de cde		829700110
N° orig.		TPT2500
Capacité de compactage	kN	25
Fréquence	Hz	5040
Profondeur de compactage	cm	35
Vitesse de travail	m/min	22
Rendement	m ² /h	528
Dimension plaque	mm	620x400x6
Moteur		6.5cv 196cc essence
Puissance	kW	4.88
Capacité d'escalage	°	35
Niveau sonore	dB(A)	105
Capacité réservoir d'essence	l	3.6
Consommation moyenne d'essence	l/h	1.45
Autonomie moyenne	h	4
Poids	kg	117,00
Dimensions (L x l x h)	mm	730x410x1190
Prix	€	755,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PLAQUE VIBRANTE 30 KN AVEC MOTEUR ESSENCE 4 TEMPS 9,0 CH, AVEC MARCHÉ AVANT ET ARRIÈRE.

Cette lourde plaque vibrante avec une profondeur de compactage de 50 cm est particulièrement adaptée pour les travaux plus lourds : travaux publics, travaux de terrassement et de fondation, aménagements de parkings, etc.

La marche avant et la marche arrière rendent ce modèle très maniable.

Caractéristiques :

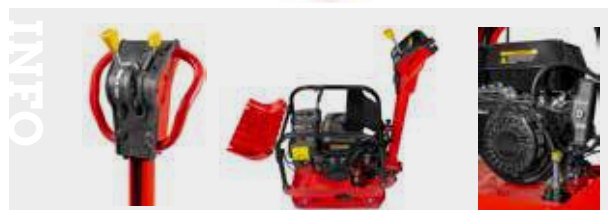
- Moteur à essence de qualité Loncin **9,0 ch**
- Démarrage manuel sur le moteur et démarrage électrique avec batterie optionnelle.
- **Marche avant + marche arrière**
- Grande poignée ergonomique avec bouton de direction (marche avant + marche arrière) et accélérateur
- La poignée peut être bloquée pour le transport
- Base lourde pressée en une seule pièce pour une résistance et une planéité optimales. Pas de soudures qui peuvent se fissurer ou rouiller
- Anneau de levage sur le dessus
- Le capot de protection en acier au-dessus du moteur et autour de la courroie d'entraînement peut être ouvert
- Poignée avec montage en 3 points, limite les vibrations
- Poignée rabattable sur le moteur pour un transport facile
- Tuyau de vidange pour changer l'huile de moteur

Tapis amortisseur en polyester disponible en option, pour les travaux sur des surfaces dures (graviers, dalles, ...).

Batterie de démarrage disponible en option.



N° de cde	829700111	
N° orig.	TPT3000	
Capacité de compactage	kN	30
Profondeur de compactage	cm	50
Vitesse de travail	m/min	15
Dimension plaque	mm	650x420
Fréquence	Hz	4000
Moteur	9,0cv 270cc essence	
Capacité d'escalage	°	30
Niveau sonore	dB(A)	107
Capacité réservoir d'essence	l	6
Consommation moyenne d'essence	l/h	2
Autonomie moyenne	h	3
Poids	kg	155,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1440x440x1050
Prix	€	1.035,00



PLAQUE VIBRANTE 39 KN AVEC MOTEUR 4 TEMPS 13,0 CH, MARCHÉ AVANT ET MARCHÉ ARRIÈRE.

Cette lourde plaque vibrante avec une grande plaque de compactage de 90 cm est particulièrement adaptée pour les travaux lourds : travaux publics, travaux de terrassement et de fondations, aménagement de parkings, etc.

Le poids propre et la vitesse élevés assurent une très grande efficacité sur de grandes surfaces.

Caractéristiques :

- Moteur à essence de qualité Loncin **13,0 ch**
- Démarrage manuel sur le moteur et **démarrage électrique** avec batterie en option
- **Marche avant + marche arrière**
- Grande poignée ergonomique avec bouton de direction (marche avant + marche arrière) et accélérateur
- La poignée peut être bloquée pour un transport facile
- Base lourde pressée en une seule pièce, pour une résistance et une planéité optimales. Pas de soudures qui peuvent se fissurer ou rouiller
- Anneau de transport sur le dessus
- Le capot de protection en acier au-dessus du moteur et autour de la courroie d'entraînement peut être ouvert
- Poignée avec montage en 3 points, limite les vibrations
- Poignée rabattable sur le moteur pour un transport facile
- Tuyau de vidange pour changer l'huile de moteur

Tapis amortisseur en polyester disponible en option, pour les travaux sur sols durs (pavés, dalles, ...).

Batterie de démarrage disponible en option.



N° de cde	829700112	
N° orig.	TPT3900	
Capacité de compactage	kN	39
Profondeur de compactage	cm	90
Vitesse de travail	m/min	21
Dimension plaque	mm	870x670
Fréquence	Hz	3750
Moteur	13,0cv 389cc essence	
Capacité d'escalage	°	35
Niveau sonore	dB(A)	107
Capacité réservoir d'essence	l	6.5
Consommation moyenne d'essence	l/h	2.88
Autonomie moyenne	h	2.3
Poids	kg	245,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1450x675x1110
Prix	€	1.345,00



RÉSERVOIR D'EAU EN PLASTIQUE POUR PLAQUES VIBRANTES TPT1300 ET TPT2000

Caractéristiques :

- Se verrouille sur la plaque vibrante avec un axe en acier et un ressort de blocage, après démontage du capot avant de la machine
- Livré avec vaporisateurs, tuyau de connection et robinet



N° de cde	829700136	829700116
Pour type	TPT2000	TPT1300
Prix	€ 69,50	69,50

TAPIS AMORTISSEUR EN CAOUTCHOUC POUR PLAQUE VIBRANTE TPT820, TPT1300, TPT2000, TPT2500, TPT3000, TPT3900.

Tapis amortisseur pour travailler les sols durs (briques, pavés, ...)



N° de cde	Pour modèle	Prix
		€
829700114	TPT820	30,50
829700115	TPT1300	48,50
829700119	TPT2000	52,50
829700117	TPT2500	58,50
829700135	TPT3900	65,50

INFO

Comment choisir la bonne plaque vibrante ?

<https://www.vynckier.biz/plaques-vibrantes>

1 Les plaque vibrantes

2 Quelle plaque vibrante choisir?

Pour un sol bien ferme sous vos pied !

Les plaque vibrantes, ou plaques de damage, sont souvent utilisées dans la construction, pour des allées, des aménagements de jardins, etc. Avec une plaque vibrante, vous pouvez damer un terrain pour le rendre stable et ferme. Un sol stable et ferme est nécessaire pour créer des terrasses ou des chemins.

Avec un terrain bien damé, vous n'aurez pas de problèmes tels que l'affaissement des dalles après un certain temps. Les plaques vibrantes de MW BUILD vous permettront de tasser du sable, du gravier, du stabilisé, et de compacter du béton, de l'asphalte et du mortier d'égalisation.



Surfez sur www.vynckier.biz/plaques-vibrantes

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

BROUETTE ÉLECTRIQUE 500 KG AVEC BENNE À VÉRIN À GAZ.

Ce mini-dumper ultra silencieux facilite de nombreux travaux à l'intérieur et l'extérieur dans la construction, l'agriculture, l'aménagement paysager, le transport interne, etc.

Conçu pour les arrêts fréquents et grâce à sa petite largeur, sa vitesse variable en marche avant + en marche arrière et ses 2 roues arrière pivotantes, cette brouette est très maniable et intuitive, et peut servir dans des situations et sur des terrains rendant les manoeuvres difficiles.

Avantages :

- Benne avec une capacité de 500 kg, vidange par vérin à gaz
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- 2 grandes roues de traction à l'avant et 2 roues pivotantes à l'arrière
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Vitesse variable avec un maximum de 5 km/h
- Grande autonomie jusque 10 heures (avec batterie complètement chargée)
- Ecrans LCD indiquant la vitesse et le niveau de charge de la batterie
- Moteur et batterie sans entretien
- Lampe LED à l'avant, sur le volant

Caractéristiques :

- Frein de sécurité lors du relâchement du levier de vitesse
- Basculement manuel de la benne, avec assistance d'un vérin à gaz
- Livrée avec une batterie à gel de qualité Européenne 12 V 45,4 Ah

N° de cde	829700176	
N° orig.	MED500	
Moteur	800W, 48V	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1129
Largeur bac de chargement	mm	793
Hauteur bac de chargement	mm	412
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Non	
Autonomie moyenne	h	10
Vitesse en avant	km/h	0 - 5
Vitesse en arrière	km/h	0 - 2.5
Batterie/Pile	V	12
Temps de charge	h	7
Pente maximale	°	25
Pente maximale latérale	°	20
Angle d'inclinaison maximal	°	80
Poids	kg	260,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x782x1120
Prix	€	1.939,00



BROUETTE ÉLECTRIQUE AVEC BENNE HYDRAULIQUE 500 KG.

Ce mini-dumper ultra silencieux facilite de nombreux travaux à l'intérieur et l'extérieur dans la construction, l'agriculture, l'aménagement paysager, le transport interne, etc.

Conçu pour les arrêts fréquents, et grâce à sa petite largeur, sa vitesse variable en marche avant + en marche arrière et ses 2 roues arrière pivotantes, cette brouette est très maniable et intuitive, et peut servir dans des situations et sur des terrains rendant les manoeuvres difficiles.

Avantages :

- Benne 500 kg avec piston hydraulique. Le vérin et la pompe hydraulique sont conçus pour le travail intensif, mais légers pour l'opérateur
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- 2 grandes roues de traction à l'avant et 2 roues pivotantes à l'arrière
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Vitesse variable avec un maximum de 5 km/h
- Grande autonomie jusque 10 heures (avec batterie complètement chargée)
- Ecran LCD indiquant la vitesse et le niveau de charge de la batterie
- Moteur et batterie sans entretien
- Lampe LED sur le volant

Caractéristiques :

- Frein de sécurité lors du relâchement du levier de vitesse
- Basculement hydraulique de la benne
- Livrée avec une batterie à gel de qualité Européenne 12 V 45,4 Ah

Attention : il est important d'ajouter de l'huile moteur et de l'huile hydraulique avant la première utilisation. La machine est livrée sans huile.

Vous pouvez utiliser de l'huile moteur de type 15W40 (article n° 790030050)

Vous pouvez utiliser de l'huile hydraulique de type 46 (article n° 790030056)

N° de cde	829700177	
N° orig.	MED500H	
Moteur	800W, 48V	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1129
Largeur bac de chargement	mm	793
Hauteur bac de chargement	mm	412
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Oui	
Autonomie moyenne	h	10
Vitesse en avant	km/h	0 - 5
Vitesse en arrière	km/h	0 - 2.5
Batterie/Pile	V	12
Temps de charge	h	7
Pente maximale	°	20
Pente maximale latérale	°	25
Angle d'inclinaison maximal	°	63
Huile système hydraulique	L	2,5
Poids	kg	275,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x782x1120
Prix	€	2.629,00



BROUETTE ÉLECTRIQUE 500 KG AVEC BENNE À VÉRIN À GAZ.

Ce mini-dumper extra silencieux facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Conçu pour les arrêts fréquents. Grâce à sa petite largeur, la vitesse réglable en marche avant et en marche arrière et ses deux roues arrière pivotantes, ce dumper est très maniable et peut servir dans des situations et sur des terrains rendant les manœuvres difficiles.

Avantages :

- Benne plate avec une capacité de 500 kg, vidange par vérin à gaz
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- 2 grandes roues de traction à l'avant et 2 roues pivotantes à l'arrière
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Vitesse variable avec un maximum de 5 km/h
- Grande autonomie jusque 10 heures (avec batterie complètement chargée)
- Ecrans LCD indiquant la vitesse et le niveau de charge de la batterie
- Moteur et batterie sans entretien
- Lampe LED à l'avant, sur le volant

Caractéristiques :

- Frein de sécurité lors du relâchement du levier de vitesse
- Basculement manuel de la benne, avec assistance d'un vérin à gaz
- Livrée avec une batterie à gel de qualité Européenne 12 V 45,4 Ah



► NEW

N° de cde	829700178	
N° orig.	MEP500	
Moteur	800W, 48V	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1129
Largeur bac de chargement	mm	793
Hauteur bac de chargement	mm	412
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Non	
Autonomie moyenne	h	10
Vitesse en avant	km/h	0 - 5
Vitesse en arrière	km/h	0 - 2,5
Batterie/Pile	V	12
Temps de charge	h	7
Pente maximale	°	25
Pente maximale latérale	°	20
Angle d'inclinaison maximal	°	80
Poids	kg	260,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x782x1120
Prix	€	2.225,00



INFO

BROUETTE ÉLECTRIQUE 500 KG AVEC BENNE PLATE ET BASCULEMENT HYDRAULIQUE.

Ce mini-dumper extra silencieux facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Conçu pour les arrêts fréquents. Grâce à sa petite largeur, la vitesse réglable en marche avant et en marche arrière et ses deux roues arrière pivotantes, ce dumper est très maniable et peut servir dans des situations et sur des terrains rendant les manœuvres difficiles.

Avantages :

- Benne plate d'une capacité de 500 kg avec vérin hydraulique. Le cylindre hydraulique et la pompe sont conçus pour le travail intensif, mais léger pour l'utilisateur
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- 2 grandes roues de traction à l'avant et 2 roues pivotantes à l'arrière
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Vitesse variable avec un maximum de 5 km/h
- Grande autonomie jusque 10 heures (avec batterie complètement chargée)
- Ecrans LCD indiquant la vitesse et le niveau de charge de la batterie
- Moteur et batterie sans entretien
- Lampe LED à l'avant, sur le volant

Caractéristiques :

- Frein de sécurité lors du relâchement du levier de vitesse
- Basculement manuel de la benne, avec assistance d'un vérin à gaz
- Livrée avec une batterie à gel de qualité Européenne 12 V 45,4 Ah

Attention : il est très important d'ajouter de l'huile moteur et de l'huile hydraulique avant la première utilisation.

La machine est livrée sans huile.

Comme huile hydraulique, vous pouvez utiliser une huile de type 46 (article 790030046)

N° de cde	829700179	
N° orig.	MEP500H	
Moteur	800W, 48V	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1129
Largeur bac de chargement	mm	793
Hauteur bac de chargement	mm	412
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Oui	
Autonomie moyenne	h	10
Vitesse en avant	km/h	0 - 5
Vitesse en arrière	km/h	0 - 2,5
Batterie/Pile	V	12
Temps de charge	h	7
Pente maximale	°	20
Pente maximale latérale	°	25
Angle d'inclinaison maximal	°	63
Huile système hydraulique	L	2,5
Poids	kg	275,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1670x1782x1103
Prix	€	2.825,00



► NEW



INFO

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

BROUETTE ÉLECTRIQUE AVEC CAPACITÉ DE 150KG

Cette brouette facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Grâce à son châssis en dessous, elle permet de rester stable dans le chargement et déchargement, et elle nécessite le moindre effort pour le transporter et vidanger.

Avantages :

- Chassis à 3 roues, il ne faut plus lever la brouette penant le transport
- Benne basculante sur châssis, il ne faut plus lever la brouette pour le vidanger.
- Batterie avec durée de travail à fond de 7 heures
- Vitesse variable, facile a régler pendant le transport

Caractéristiques :

- Traction sur le roue avant avec moteur intégré
- Frein de sécurité
- Basculement manuel de la benne

► NEW



N° de cde	829700180	●
N° orig.	EK150F	
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Non	
Poids	kg	30,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2842x782x1103
Prix	€	625,00

BROUETTE MOTORISÉE AVEC BENNE 300 KG.

Facilité de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avantages :

- Benne d'une capacité de 300 kg. Basculement manuel.
- Avec ses 805 mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Larges pneus adaptés aux sols irréguliers
- Angle de basculement 90°
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile
- 4 vitesses 3 marches avant + 1 marche arrière
- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Moteur essence Loncin 4 temps 6,5 ch (4,8 kW)
- Entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Basculement manuel de la benne

Livré sans huile moteur. Nous conseillons l'huile MW TOOLS MOTOROIL 650 15W40 (nr. art. 790030050)

N° de cde	829700120	●
N° orig.	MD300	
Moteur	6,5PK essence 4-temps	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	300
Longueur bac de chargement	mm	700 intérieur, 850 extérieur
Largeur bac de chargement	mm	600 intérieur, 650 extérieur
Profondeur bac de chargement	mm	360 - 420
Chenilles	Non	
Bascule hydraulique	Non	
Capacité réservoir d'essence	l	3,0
Consommation moyenne d'essence	l/h	0,75
Autonomie moyenne	h	4
Contenu de conteneur	L	125
Vitesse en avant	km/h	2,5 / 4,8 / 6,4
Vitesse en arrière	km/h	0,7
Huile moteur	L	0,6
Boîte de vitesse	L	1,2
Poids	kg	210,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1327x805x1037
Prix	€	1.245,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/mini-dumpers



CHASSE-NEIGE POUR MINI DUMPER.

Angle réglable à 25° à gauche ou à droite et hauteur réglable jusqu'à 10 cm.

Livré avec kit de montage pour le fixer au châssis du mini dumper.

N° de cde	829700157	●
N° orig.	MD300AS	
Pour type	MD300	
Poids	kg	32,00
Prix	€	191,00



REHAUSSES POUR MINI DUMPER MD300.

Cette extension permet d'augmenter sensiblement la capacité de la benne, ce qui est particulièrement intéressant pour les charges légères comme le fourrage, les écorces et les copeaux de bois, les déchets de taille, etc.

N° de cde	829700160	●
N° orig.	MD300AE	
Pour type	MD300	
Poids	kg	13,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1080x650x522
Prix	€	93,50



BROUETTE MOTORISÉE 300 KG SUR CHENILLES POUR UNE UTILISATION SUR DES SOLS DIFFICILES.

Le mini-dumper facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avantages :

- Benne avec parois hautes, capacité 300 kg
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Chenilles adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Angle de basculement 62°
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile
- 4 vitesses 3 marches avant + 1 marche arrière
- Boîte de vitesse sans entretien

N° de cde	829700122	
N° orig.	MRD300	
Moteur	6.5PK essence 4-temps	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	300
Longueur bac de chargement	mm	840 intérieur, 1000 extérieur
Largeur bac de chargement	mm	625 intérieur, 670 extérieur
Profondeur bac de chargement	mm	215-280
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Non	
Capacité réservoir d'essence	l	3.0
Consommation moyenne d'essence	l/h	0.75
Autonomie moyenne	h	4
Contenu de conteneur	L	121
Vitesse en avant	km/h	1,57 / 2,93 / 3,66
Vitesse en arrière	km/h	1,14
Huile moteur	L	0,6
Boîte de vitesse	L	1,2
Poids	kg	219,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1500x720x1010
Prix	€	1.325,00

Caractéristiques :

- Moteur essence Loncin 4 temps 6,5 cv (4,8 kW)
- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Basculement manuel de la benne

Livré sans huile moteur. Nous conseillons l'huile MW TOOLS MOTOROIL 650 15W40 (nr. art. 790030050)



BROUETTE MOTORISÉE SUR CHENILLES POUR UNE UTILISATION SUR DES SOLS DIFFICILES.

Le mini dumper facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avantages :

- Benne plate 300 kg avec fonction de basculement
- Parois latérales réglables et amovibles
- Avec ses 705mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Chenilles adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Angle de basculement 55°
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile
- 4 vitesses 3 marches avant + 1 marche arrière

N° de cde	829700121	
N° orig.	MRP300	
Moteur	6.5PK essence 4-temps	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	300
Longueur bac de chargement	mm	910 intérieur, 1090 extérieur
Largeur bac de chargement	mm	600 intérieur, 700 extérieur
Profondeur bac de chargement	mm	204
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Non	
Capacité réservoir d'essence	l	3.0
Consommation moyenne d'essence	l/h	0.75
Autonomie moyenne	h	4
Contenu de conteneur	L	114
Vitesses	3+1	
Vitesse en avant	km/h	1,57 / 2,93 / 3,66
Vitesse en arrière	km/h	1,14
Huile moteur	L	0,6
Boîte de vitesse	L	1,2
Poids	kg	213,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1650x705x1010
Prix	€	1.389,00

- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Moteur essence Loncin 4 temps 6,5 cv (4,8 kW)
- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Basculement manuel de la benne

Livré sans huile moteur. Nous conseillons l'huile MW TOOLS MOTOROIL 650 15W40 (nr. art. 790030050)



CHÂSSIS POUR LE TRANSPORT DE BOIS, POUR LE DUMPER MRP300.

N° de cde	829700128	
N° orig.	MRP300AH	
Pour type	MRP300	
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1328x870x528
Prix	€	202,00

CHASSE-NEIGE POUR MINI DUMPERS MRP300 ET MRD300.

Angle réglable à 25° à gauche ou à droite et hauteur réglable jusqu'à 10 cm.

Livré avec kit de montage pour le fixer au châssis du mini dumper.



N° de cde	829700158	
N° orig.	MRP300AS	
Pour type	MRP300/MRD300	
Poids	kg	33,00
Prix	€	191,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

BROUETTE MOTORISÉE SUR CHENILLES, AVEC BENNE HYDRAULIQUE 500 KG, POUR UNE UTILISATION SUR DES SOLS DIFFICILES.

Facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avantages :

- Benne **hydraulique** avec parois hautes, **capacité 500 kg**
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Chenilles adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Angle de basculement 60°
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile
- 4 vitesses 3 marches avant + 1 marche arrière
- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Moteur essence Loncin 4 temps 6,5 cv (4,8 kW)
- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Basculement hydraulique de la benne

Attention : il est important d'ajouter de l'huile moteur et de l'huile hydraulique avant la première utilisation. La machine est livrée sans huile.

Vous pouvez utiliser de l'huile moteur de type 15W40 (article n° 790030050)

Vous pouvez utiliser de l'huile hydraulique de type 46 (article n° 790030056)



N° de cde	829700123	
N° orig.	MRD500H	
Moteur	6.5PK essence 4-temps	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1010
Largeur bac de chargement	mm	714
Hauteur bac de chargement	mm	462
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Capacité de la pompe	l/min	9
Capacité réservoir d'essence	l	3.0
Consommation moyenne d'essence	l/h	0.75
Autonomie moyenne	h	4
Contenu de conteneur	L	230
Vitesse en avant	km/h	1,57 / 2,93 / 3,66
Vitesse en arrière	km/h	1,14
Huile moteur	L	0,6
Boîte de vitesse	L	1,2
Huile système hydraulique	L	3,4
Poids	kg	299,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1600x717x1010
Prix	€	2.139,00



BROUETTE MOTORISÉE SUR CHENILLES, AVEC BENNE RECTANGULAIRE HYDRAULIQUE 500 KG, POUR UNE UTILISATION SUR DES SOLS DIFFICILES.

Le mini-dumper facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avantages :

- Benne rectangulaire avec une capacité de 500 kg
- La partie frontale de la benne s'ouvre au moment où on la fait basculer
- Avec ses 7200 mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Chenilles adaptées aux sols lourds irréguliers
- Angle de basculement 60°
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile
- 4 vitesses, 3 marches avant + 1 marche arrière
- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Moteur essence Loncin 4 temps 6,5 cv (4,8 kW) EURO V
- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne

N° de cde	829700124	
N° orig.	MRP500H	
Moteur	6,5 pk (4,8 kW)	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1077
Largeur bac de chargement	mm	750
Hauteur bac de chargement	mm	360
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Capacité de la pompe	l/min	10.8
Huile moteur	L	0,6
Boîte de vitesse	L	1,2
Huile système hydraulique	L	3,4
Poids	kg	299,00
Dimensions (L x l x h)	mm	2842x782x1103
Prix	€	2.139,00

- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Basculement hydraulique de la benne
- Dimensions du bac (L x l x h): 950 x 680 x 465 mm

L'entretien du moteur se fait par utilisation d'huile moteur de type 15w40.

Attention : il est important avant la première mise en route de la machine de mettre à niveau l'huile moteur. (voir accessoires)

Moteur livré sans huile



CHASSE-NEIGE POUR MINI DUMPERS MRP500H ET MRD500H.

Angle réglable à 25° à gauche ou à droite et hauteur réglable jusqu'à 10 cm.

Livré avec kit de montage pour le fixer au châssis du mini dumper.

N° de cde	829700159	
N° orig.	MRP500AS	
Pour type	MRP500H/MRD500H	
Poids	kg	33,50
Prix	€	202,00



CHÂSSIS POUR LE TRANSPORT DU BOIS, ADAPTÉ AUX BROUETTES SUR CHENILLES MRP500H ET MRD500H.

Caractéristiques :

- Convient pour le transport de grandes quantités de bois scié ou abattu, de bois de chauffage, d'arbres à planter, etc.
- Les supports latéraux peuvent être fixés dans 2 positions en largeur

Ce châssis se monte à la place de la benne plate standard, qui doit d'abord être démontée.

N° de cde	829700156	
N° orig.	MRP500AH	
Pour type	MRP500H/MRD500H	
Poids	kg	40,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1310x1023x683
Prix	€	202,00



BROUETTE MOTORISÉE À HAUTE VITESSE, AVEC BENNE HYDRAULIQUE 500 KG.

Ce mini-dumper facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Grâce à ses 6 vitesses en marche avant + 2 vitesses en marche arrière, son moteur lourd et ses hautes chenilles, ce dumper convient pour tous les terrains et situations.

Avantages :

- Grande benne hydraulique avec une capacité de 500 kg
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- Chenilles extra hautes, adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Moteur lourd à essence Loncin 4 temps 9cv EURO V avec démarrage manuel
- 6 vitesses en marche avant + 2 vitesses en marche arrière
- Vitesse maximale de 7,3 km/h
- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein de sécurité
- Basculement hydraulique de la benne
- Dimensions du bac (L x l x h): 950 x 680 x 465 mm

Attention : il est important d'ajouter de l'huile moteur et de l'huile hydraulique avant la première utilisation.

La machine est livrée sans huile.

Vous pouvez utiliser de l'huile moteur de type 15W40 (article n° 790030050)

Vous pouvez utiliser de l'huile hydraulique de type 46 (article n° 790030056)



N° de cde	829700170	
N° orig.	MRD500H6	
Moteur	9CV essence 4-takt	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1010
Largeur bac de chargement	mm	714
Hauteur bac de chargement	mm	462
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Capacité réservoir d'essence	l	6
Vitesse en avant	km/h	0 - 7.3
Vitesse en arrière	km/h	0 - 3.5
Pente maximale	°	25
Pente maximale latérale	°	20
Angle d'inclinaison maximal	°	57
Huile moteur	L	0,95
Boîte de vitesse	L	1
Huile système hydraulique	L	4
Poids	kg	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1706x704x975
Prix	€	2.559,00

BROUETTE MOTORISÉE 10 CV, "HAUTE VITESSE", AVEC BENNE RECTANGULAIRE HYDRAULIQUE 500 KG.

Ce mini-dumper facilite de nombreux travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Grâce à ses 6 vitesses en marche avant + 2 vitesses en marche arrière, son moteur lourd et ses hautes chenilles, ce dumper convient pour tous les terrains et situations.

Avantages :

- Grande benne hydraulique de forme rectangulaire avec une capacité de 500 kg
- La partie avant de la benne s'ouvre au moment où on la fait basculer
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problèmes les portes extérieures et intérieures
- Chenilles extra hautes, adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Utilisable sur des pentes jusque 25° et latéralement jusque 20°
- Moteur lourd à essence Loncin 4 temps 10 cv (7,5 kW) EURO V avec démarrage manuel
- 6 vitesses en marche avant + 2 vitesses en marche arrière
- Vitesse maximale de 7,3 km/h

Caractéristiques :

- Chenilles en caoutchouc et entraînement à chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein de sécurité
- Basculement hydraulique de la benne
- Dimensions du bac (L x l x h): 950 x 680 x 465 mm



N° de cde	829700172	
N° orig.	MRP500H6	
Moteur	9PK essence 4-temps	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1077
Largeur bac de chargement	mm	750
Hauteur bac de chargement	mm	360
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Capacité réservoir d'essence	l	6
Vitesse en avant	km/h	0 - 7.3
Vitesse en arrière	km/h	0 - 3.5
Pente maximale	°	25
Pente maximale latérale	°	20
Angle d'inclinaison maximal	°	57
Huile moteur	L	0,95
Boîte de vitesse	L	1
Huile système hydraulique	L	4
Poids	kg	300,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1706x704x975
Prix	€	2.539,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

BROUETTE HYDROSTATIQUE SUR CHENILLES, AVEC PELLE ET BENNE HYDRAULIQUE 500 KG.

Mini-dumper puissant et professionnel avec entraînement, pelle et benne complètement hydrauliques. Demande très peu d'entretien grâce à une très faible usure, même dans des conditions exigeantes.

Avantages :

- Fonctionnement complètement hydrostatique
- Transmission avant/arrière variable avec 2 manettes réglables (pas besoin de boîte de vitesses)
- Pelle avec capacité de 80kg avec fonctionnement hydraulique pour le remplissage rapide de la benne avec sable, liquides, gravier, ...
- Benne avec basculement hydraulique
- Marche-pied pour un travail plus confortable
- Angle de basculement 55°
- Avec ses 720 mm de largeur, elle passe sans problème les portes extérieures et intérieures
- Chenilles adaptées aux sols lourds et irréguliers
- Moteur silencieux et démarrage manuel facile

Caractéristiques :

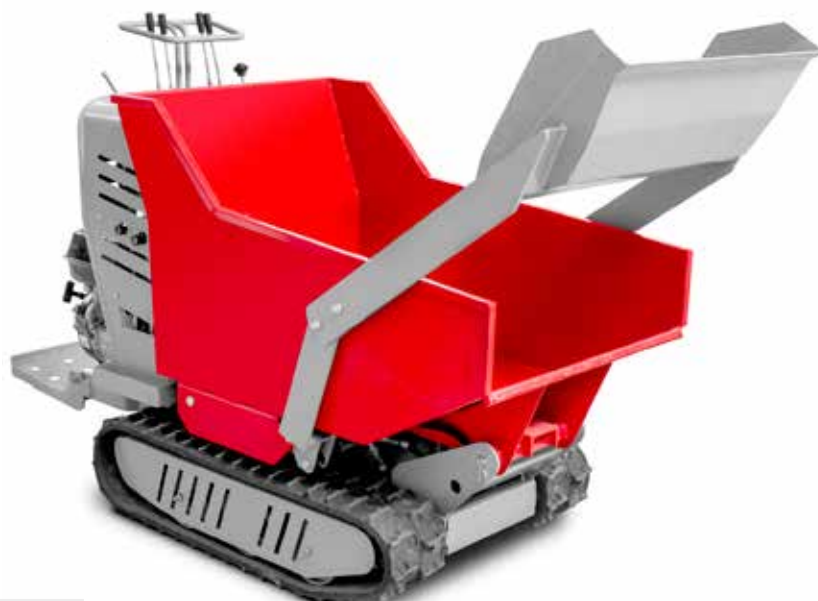
- Benne avec une capacité de 500 kg, épaisseur de tôle de 2.5mm
- Moteur essence Loncin 4 temps 9 cv (6,7 kW) EURO V
- Chenilles en caoutchouc et entraînement à 2 moteurs hydrauliques
- Système de sécurité: quand on lâche les manettes, la machine s'arrête
- Dimensions du bac (L x l x h): 950 x 680 x 465 mm

Attention : il est important d'ajouter de l'huile moteur et de l'huile hydraulique avant la première utilisation.

La machine est livrée sans huile.

Vous pouvez utiliser de l'huile moteur de type 15W40 (article n° 790030050)

Vous pouvez utiliser de l'huile hydraulique de type 46 (article n° 790030046)



N° de cde	829700139	
N° orig.	HRD500HS	
Moteur	9 pk (6,7 kW) 4-takt	
Niveau sonore	dB(A)	101
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	950
Largeur bac de chargement	mm	680
Profondeur bac de chargement	mm	465
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Huile moteur	L	0,95
Huile système hydraulique	L	22,5
Poids	kg	340,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1855x800x1227
Prix	€	4.035,00



BROUETTE MOTORISÉE "À GRANDE VITESSE" DE TYPE HAUT AVEC ÉLÉVATEUR À FOURCHE, D'UNE CAPACITÉ DE 500 KG.

Ce mini dumper avec élévateur à ciseaux peut déverser directement dans des containers de déchets jusqu'à 1,4 mètre de hauteur. Convient à tous types de travaux dans la construction, la rénovation, l'agriculture, l'aménagement paysager, etc.

Avec ses 6 vitesses avant et ses 2 vitesses arrière, son moteur lourd et ses hautes chenilles, ce dumper est adapté à tous les terrains et à toutes les situations.

Avantages :

- **Élévateur à ciseaux hydraulique** : la benne peut basculer par-dessus des bords de 1,45 mètre de hauteur
- Grande benne hydraulique d'une capacité de 500 kg
- 6 vitesses en marche avant et 2 vitesses en marche arrière. **Dumper à grande vitesse** pour les grands terrains et les travaux lourds
- Extra étroit : large de seulement 720 mm, il peut passer par toutes les portes
- Chenilles extra hautes, pour s'adapter aux sols lourds et inégaux
- Peut être utilisé sur des pentes ascendantes jusque 25° et des inclinaisons latérales jusque 20°
- Moteur lourd à essence Loncin 4 temps 10 cv EURO V avec démarrage manuel
- Vitesse maximale 7,3 km/h
- Boîte de vitesse sans entretien

Caractéristiques :

- Chenilles en caoutchouc et entraînement par chaîne
- Entièrement mécanique, pas d'électronique
- Frein d'urgence
- Bascule hydraulique de la benne
- Ciseaux hydrauliques
- Dimensions de la benne (L x l x h) : 950 x 680 x 465 mm

N° de cde	829700171	
N° orig.	MRS500H6	
Moteur	10CV essence 4-takt	
Capacité bac de chargement	kg	500
Longueur bac de chargement	mm	1010
Largeur bac de chargement	mm	714
Hauteur bac de chargement	mm	462
Chenilles	Oui	
Bascule hydraulique	Oui	
Capacité réservoir d'essence	l	6
Vitesse en avant	km/h	0 - 7.3
Vitesse en arrière	km/h	0 - 3.5
Pente maximale	°	25
Pente maximale latérale	°	20
Angle d'inclinaison maximal	°	57
Huile moteur	L	0,95
Boîte de vitesse	L	1
Huile système hydraulique	L	4
Poids	kg	350,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1706x704x975
Prix	€	3.659,00



Choisissez votre... MINI DUMPER



Comparez et choisissez
le mini dumper qui vous
convient le mieux

		MOTEUR	CAPACITÉ BENNE (KG)	DIMENSIONS BENNE L X L X H (MM)	BASCULEMENT HYDRAULIQUE
MED500 829700176		800W 48V	500	1129x793x412	non
MED500H 829700177		800W 48V	500	1129x793x412	non
MEP500 829700178		800W 48V	500	1129x793x412	non
MEP500H 829700179		800W 48V	500	1129x793x412	oui
EK150F 829700180		230W 24V	120	-	non
MD300 829700120		essence	300	1.550x1.250x780	non
MRD300 829700122		essence	300	1.840x1.295x495	non
MRP300 829700121		essence	300	2.000x1.300x204	non
MRD500H 829700123		essence	500	1010x714x462	oui
MRP500H 829700124		essence	500	1077x750x360	oui
MRD500H6 829700170		essence	500	1010x714x462	oui
MRP500H6 829700172		essence	500	1077x750x360	oui
HRD500HS 829700139		essence	500	950x680x465	oui
MRS500H6 829700171		essence	500	1.010x714x462	oui

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PETITCOFFRE DE CHANTIER EN MÉTAL.

Avantages :

- Bord anti-effraction tout autour du coffre
- Ouverture souple du couvercle grâce à 2 vérins à gaz
- 2 poignées rabattables et encastrables dans la structure du coffre

Caractéristiques:

- Tôle d'acier de 1,5 mm
- Finition peinture époxy rouge
- Fermeture par deux serrures Euro à clé unique à pêne dormant
- Fourni avec 4 clés par coffre
- Charnière piano industrielle soudée

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/storage-sur-chantier



N° de cde		758120195	758120265
N° orig.		MWB195	MWB265
Volume coffre	l	178	242
Capacité	kg	1000	1000
Épaisseur acier	mm	1,5	1,5
Longueur interne	mm	910	1200
Largeur interne	mm	445	460
Hauteur interne	mm	440	440
Dimensions (L x l x h)	mm	930x485x455	1300x480x470
Prix	€	331,00	441,00

COFFRE DE CHANTIER EN MÉTAL DÉPLAÇABLE AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR.

Avantages :

- Bord anti-effraction tout autour du coffre
- Ouverture souple du couvercle grâce à 2 vérins à gaz
- Coffre muni de 4 pieds permettant le passage des fourches d'un transpalette ou d'un chariot élévateur
- 2 poignées rabattables et encastrables dans la structure du coffre

Caractéristiques :

- Tôle d'acier de 2 mm
- Finition peinture époxy rouge
- Fermeture par deux serrures Euro à clé unique à pêne dormant
- Fournis avec 4 clés par coffre
- Charnière type piano industrielle soudée

Option : set de 4 roues avec frein MWB4WS



N° de cde		758120445	758120545	758120700
N° orig.		MWB445	MWB545	MWB700
Volume coffre	l	363	530	515
Capacité	kg	1000	1000	1000
Épaisseur acier	mm	2	2	2
Longueur interne	mm	1100	1100	1770
Largeur interne	mm	595	585	555
Hauteur interne	mm	555	825	525
Dimensions (L x l x h)	mm	1135x630x600	1135x630x928	1850x635x600
Prix	€	497,00	625,00	725,00

COFFRE DE CHANTIER HAUT EN MÉTAL DÉPLAÇABLE AVEC UN CHARIOT ÉLÉVATEUR.

Avantages :

- Bord anti-effraction tout autour du coffre
- Ouverture souple du couvercle grâce à 2 vérins à gaz
- Coffre muni de 4 pieds permettant le passage des fourches d'un transpalette ou d'un chariot élévateur
- 2 poignées rabattables et encastrables dans la structure du coffre

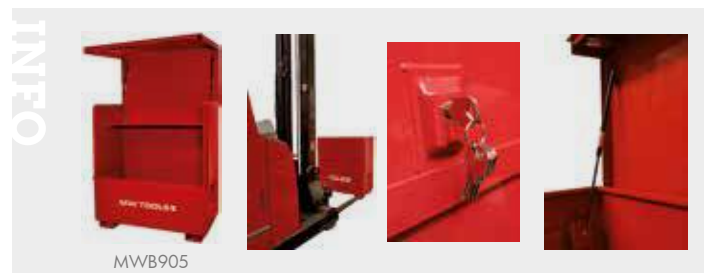
Caractéristiques :

- Tôle d'acier de 2,5 mm
- Finition peinture époxy rouge
- Fermeture par deux serrures Euro à clé unique à pêne dormant
- Fournis avec 4 clés par coffre
- Charnière type piano industrielle soudée

Option : set de 4 roues avec frein MWB4WS



MWB905



MWB905

N° de cde		758120905 ●	758121005 ●
N° orig.		MWB905	MWB1005
Volume coffre	l	740	990
Capacité	kg	1.000	1000
Épaisseur acier	mm	2,5	2,5
Longueur interne	mm	1100	1417
Largeur interne	mm	580	597
Hauteur interne	mm	1160	1170
Dimensions (L x l x h)	mm	1135x620x1285	1460x620x1285
Prix	€	865,00	1.015,00

COFFRE DE CHANTIER EN MÉTAL EXTRA LOURD POUR L'EXTÉRIEUR.

Avantages :

- Capacité de charge 1500 kg
- Revêtement résistant à l'eau et au gel
- Tôle d'acier de 3 mm - très résistante aux chocs
- Ouverture souple du couvercle grâce à 2 vérins à gaz

Caractéristiques :

- 2 poignées rabattables et encastrables dans la structure du coffre
- 4 oeilletons pour faciliter le levage
- Coffre muni de 4 pieds permettant le passage des fourches d'un transpalette ou d'un chariot élévateur
- Fermeture par cadenas (non fournis) - 2 espaces prévus
- Charnière piano industrielle soudée

Option : set de 4 roues avec frein MWB4WS



MWPB445



MWPB700



MWPB445

MWPB700

Avec cadenas (non inclus)

N° de cde		758121014 ●	758121018 ●
N° orig.		MWPB445	MWPB700
Volume coffre	l	295	676
Capacité	kg	1500	1500
Épaisseur acier	mm	3	3
Étanche		oui	oui
Longueur interne	mm	1100	1770
Largeur interne	mm	595	585
Hauteur interne	mm	450	460
Dimensions (L x l x h)	mm	1135x630x610	1850x635x610
Prix	€	569,00	795,00

MALLES EN ALUMINIUM EMPILABLES.

Avantages:

- Grande résistance aux déformations, à la corrosion et aux intempéries
- Coins de gerbage robustes et placés sur le couvercle pour gagner de l'espace de rangement
- Transport facilité grâce aux poignées latérales antidérapantes, aux fermetures en inox et à la superposition sécurisée (coins de gerbage)

▶ NEW

Convient pour: Le stockage et le transport de matériel

Caractéristiques:

- Aluminium 10/10ème
- Grande ouverture du couvercle retenu par 2 lanières
- Verrous de fermeture en inox, serrures en option
- Poignées rabattables antidérapantes
- Charge maximale entre 30 et 100 kg selon les modèles

Option: 2 serrures 758137075



KAL29 - 30 L



KAL47 - 47 L



KAL76 - 76 L



KAL91 - 91 L



KAL140 - 140 L



KAL157 - 157 L



KAL163 - 163 L



KAL240 - 240 L



KAL400 - 400 L



KAL415 - 415 L



KAL455 - 455 L



KAL47 - 47 L

N° de cde	N° orig.	Volume coffre l	Capacité kg	Longueur externe mm	Largeur externe mm	Hauteur externe mm	Longueur interne mm	Largeur interne mm	Hauteur interne mm	Poids kg	Prix €
758137060	KAL29	30	30	430	335	277	400	300	245	2,86	132,00
758137061	KAL47	48	40	580	385	277	550	350	248	4,09	160,00
758137062	KAL76	73	45	580	385	410	550	350	381	4,60	193,00
758137064	KAL91	92	45	780	385	379	750	350	350	5,45	242,00
758137065	KAL140	140	50	900	495	379	870	460	350	6,95	301,00
758137067	KAL157	157	50	782	585	410	750	550	381	7,06	315,00
758137068	KAL163	153	50	1182	385	410	1150	350	381	8,63	331,00
758137070	KAL240	243	50	782	585	619	750	550	590	8,36	370,00
758137071	KAL400	400	50	1532	585	514	1500	550	485	19,30	699,00
758137072	KAL415	425	100	1192	790	514	1160	755	485	13,86	575,00
758137074	KAL455	458	100	2132	485	517	2100	450	485	19,30	1.099,00

2 SERRURES POUR LES MALLES EMPILABLES EN ALUMINIUM KAL.

N° de cde	758137075
N° orig.	KALS31
Prix	€ 24,50



UNE RAMPE POUR CHAQUE APPLICATION

Comment choisir la bonne rampe ?

Notre large gamme de rampes répond à toutes les attentes pour le chargement et le déchargement de véhicules et équipements de logistique, terrassement, jardinage, agriculture, mais également pour les véhicules domestiques et non professionnels.

Nos rampes facilitent le déplacement de véhicules de 300 kg à 58 000 kg équipés de roues en caoutchouc ou en acier ou de chenilles (motos, voitures, grues, plateformes aériennes, etc.)



Déplacement de véhicules

DE 300 À 58 000 KG

Comment choisir la longueur de votre rampe ?

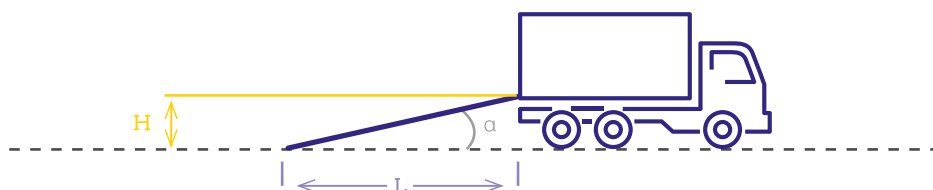
L'inclinaison (α) des rampes ne peut pas être supérieure à 30% (environ 16,5%).

Pour déterminer la longueur minimale (L) de la rampe, il est conseillé d'utiliser la formule suivante :

**LONGUEUR DE LA RAMPE POUR APPLICATION LOGISTIQUE
OU DE CHARGEMENT EN MILLIMÈTRES**

=

**DÉNIVELÉ EN MILLIMÈTRES (H) X 100
% PENTE MAXIMALE (A)**



EXEMPLE

Supposons un dénivelé (H) de 1200 mm. En appliquant la formule, nous obtenons :
Longueur de la rampe (L) = 1200 mm x 100/30 = 4000 mm

Conseils

- Pour le calcul de la capacité, nous vous conseillons de prendre une marge de 15-30 % par rapport au poids du véhicule à l'arrêt
- Une rampe pliable sera moins encombrante pour le transport
- Une rampe pliable aura une capacité de charge inférieure
- Une rampe de plus grande capacité aura une durée de vie plus longue

Types de têtes

Les rampes peuvent être équipées d'autres bords que les bords standard :



Tête standard



Tête avec crochet (en option)



Tête avec appui (en option)



Tête avec tube (en option)

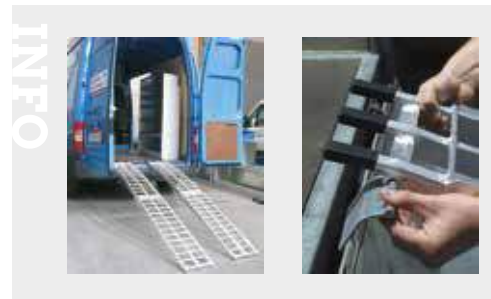
RAMPE EN ALUMINIUM VENDUE PAR PAIRE.

Caractéristiques:

- Surface anti dérapante avec sa structure faite de barres transversales
- La force de rupture = capacité x 1,5

Convient pour:

- Prévue pour les véhicules à gros pneus comme quads, tondeuses, ...

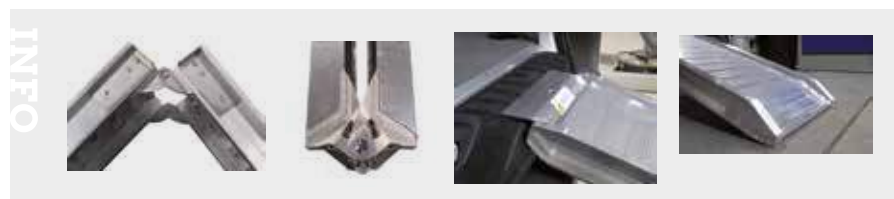


N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur mm	Nombre	Pliable	Poids kg	Prix €
754752500	VAP2250	330	2250	282	2	Oui	7,50	259,00

RAMPE EN ALUMINIUM. CAPACITÉ 200KG.

Caractéristiques:

- Surface plate avec perforation antidérapante
- Prévu pour les motos, tondeuses, etc
- La force de rupture = capacité x 1,5
- Peut être pliée manuellement au milieu
- Poids léger
- Avec système de blocage contre le ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur externe mm	Largeur interne mm	Pliable	Poids kg	Prix €
754751810	VAP1810	200	2000	294	250	Oui	8,00	180,00
754751910	VAP1910	400	2000	651	600	Oui	23,00	482,00
754752000	VAP2000	400	2000	851	800	Oui	27,00	585,00
754752010	VAP2010	400	2000	1051	1000	Oui	34,00	679,00

RAMPE EN ALUMINIUM 1 TON

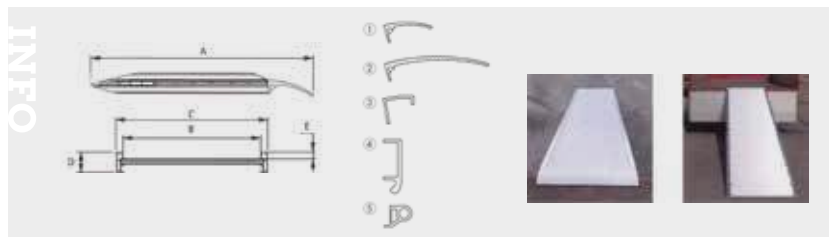
Caractéristiques:

- 1 pièce
- Haute capacité 1 ton
- Largeur 750 ou 1000mm

Livré avec:

- Livré avec tête standard et sécurité évitant tout ripage

Autres dimensions sur demande.



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur interne (B) mm	Largeur externe (C) mm	Hauteur du profil (D) mm	Hauteur du bord (E) mm	Nombre	Poids kg	Prix €
754752957	VAMPC20007501000	1000	2000	690	750	70	23	1	25,00	665,00
754752958	VAMPC24007501000	1000	2400	690	750	80	23	1	30,00	705,00
754752960	VAMPC30007501000	1000	3000	690	750	100	23	1	37,00	819,00
754752964	VAMPC240010001000	1000	2400	940	1000	80	23	1	45,00	829,00
754752966	VAMPC300010001000	1000	3000	940	1000	100	23	1	55,00	939,00
754752968	VAMPC400010001000	1000	4000	940	1000	125	36	1	78,00	1.205,00

RAMPE EN ALUMINIUM 2 TON

Caractéristiques:

- 1 pièce
- Haute capacité 2 ton
- Très large 1000 mm

Livré avec:

- Livré avec tête standard et sécurité évitant tout ripage

Autres dimensions sur demande.



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur mm	Poids kg	Prix €
754752432	VAMPCP2400.1000.2000	2000	2385	1000	50,00	1.135,00
754752434	VAMPCP3000.1000.2000	2000	2980	1000	63,00	1.309,00

PASSERELLE/RAMPE EN ALUMINIUM.

Capacité 300 kg
Longueur de 3 à 5,8 m

Applications :

- Chargement de containers avec une brouette
- Franchissement de surfaces irrégulières, de montagnes de sable, de pierres ou de branches
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité



N° de cde	N° orig.	Capacité de charge kg	Longueur (A) mm	Largeur interne (B) mm	Largeur externe (C) mm	Hauteur du profil (D) mm	Hauteur du bord (E) mm	Poids kg	Prix €
754752532	VAM070P/30	300	3000	500	560	70	23	18,00	525,00
754752533	VAM070P/40	300	4000	500	560	70	23	24,00	649,00
754752534	VAM070P/50	300	5000	500	560	70	23	30,00	775,00
754752535	VAM070P/58	300	5820	500	560	70	23	36,00	869,00

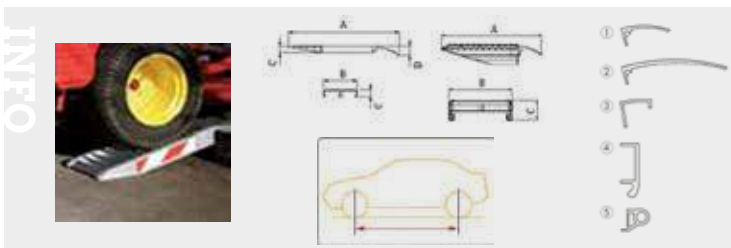
SET DE RAMPES COURTES, LONGUEUR 506 MM À HAUTE CAPACITÉ PORTANTE.

Convient pour:

- Spécialement conçues pour l'entrée de containers
- ou seuils bas, etc.

Caractéristiques:

- Livrées par paire
- Avec attestation CE et mode d'emploi
- Poids **3000 kg**
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Hauteur du profil (D) mm	Largeur (B) mm	Hauteur de charge minimale mm	Nombre	Poids kg	Prix €
754752025	VAM080/05SH	3000	506	80	300	120	2	10,00	376,00
754752026	VAM080/08SH	3000	810	80	300	160	2	13,00	403,00
754752024	VAM040B3/08SHF	2000	800	55	315	160	2	12,00	361,00
754752027	VAM140/10SH	7500	1000	140	500	170	2	34,00	719,00
754752029	VAM150/15SH	7500	1500	150	500	270	2	48,00	855,00

SET DE RAMPES DE CHARGEMENT FIXES DE TYPE DROIT, CAPACITÉ 1000KG.

Convient pour toutes sortes de véhicules comme les tondeuses, chariots, brouettes, quads, machines de nettoyage, etc.

Caractéristiques :Modèle droit

- Surface en aluminium antidérapante
- Livrées par paire. Le poids est donné pour la paire
- Conforme à la norme CE EN 1398
- Capacité de 280 à 1000 kg



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur externe mm	Hauteur du profil (B) mm	Poids kg	Prix €
754752039	VAM030B3HS/15	1000	1500	300	30	13,00	284,00
754752040	VAM030B3HS/20	1000	1000	2000	300	17,50	329,00
754752041	VAM030B3HS/25	1000	2500	300	30	22,00	376,00
754752042	VAM040B3HS/30	1000	3000	300	400	31,50	481,00

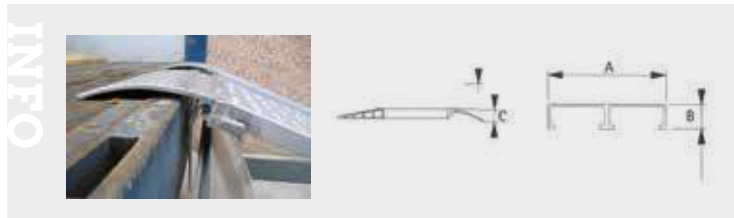
SET DE RAMPES EN ALUMINIUM AVEC CAPACITÉ DE 1200 À 1600KG.

Caractéristiques:

- Standard livré avec tête n°1. Différentes têtes en options.
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium évitant tout ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur externe (A) mm	Hauteur (C) mm	Largeur interne mm	Hauteur du profil (B) mm	Poids kg	Prix €
754752658	VAM040B2/15	1580	1500	215	55	215	40	14,00	345,00

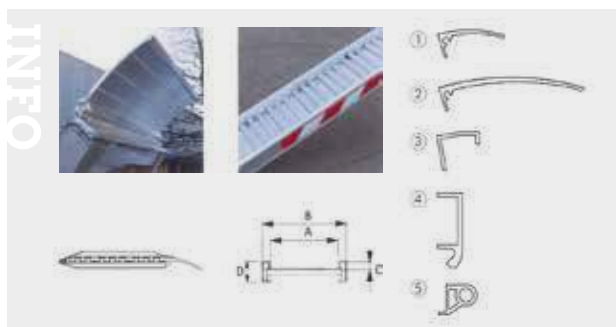
SET DE RAMPES EN ALUMINIUM 2500 MM.

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Poids **1525 kg**
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium évitant tout ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur interne (A) mm	Largeur externe (B) mm	Hauteur du bord (C) mm	Hauteur du profil (D) mm	Poids kg	Prix €
754752708	VAM050/20	1479	2000	155	246	45	100	17,00	359,00
754752720	VAM070/25	1525	2500	240	300	23	70	28,00	585,00

SET DE RAMPES ALUMINIUM AVEC LONGUEUR 1,5 MÈTRES.

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Dimensions 1500 x 315 mm
- Poids 2355 kg
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée
- assure la sécurité, la fiabilité et durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium évitant tout ripage



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/rampes

N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur interne (A) mm	Largeur externe (B) mm	Hauteur du profil (D) mm	Hauteur du bord (C) mm	Poids kg	Prix €
754752622	VAM030B3/15	2355	1500	315	315	55	0	18,00	367,00
754752719	VAM070/20	2457	2000	240	300	70	23	24,00	485,00
754752731	VAM080/25	2510	2500	240	300	80	23	31,00	609,00
754752737	VAM100/30	2330	3000	300	360	100	23	42,00	705,00
754752762	VAM115/35L	2250	3500	340	400	115	36	62,00	899,00

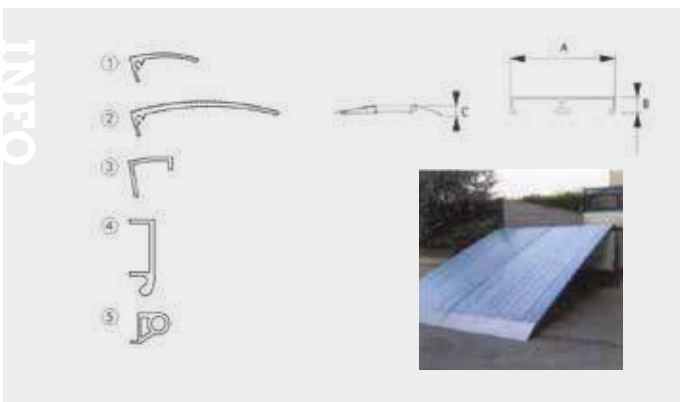
SET DE RAMPES ALUMINIUM 1500 X 615 MM. RAMPES FLEX.

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium évitant tout ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur externe (A) mm	Hauteur du profil (B) mm	Hauteur (C) mm	Poids kg	Prix €
754752628	VAM030B3/15/2	2900	1500	615	30	55	35,00	585,00
754752629	VAM030B3/20/2	2356	2000	615	30	55	45,00	669,00
754752630	VAM030B3/25/2	1570	2500	615	30	55	55,00	755,00
754752631	VAM030B3/30/2	1119	3000	615	30	55	65,00	899,00

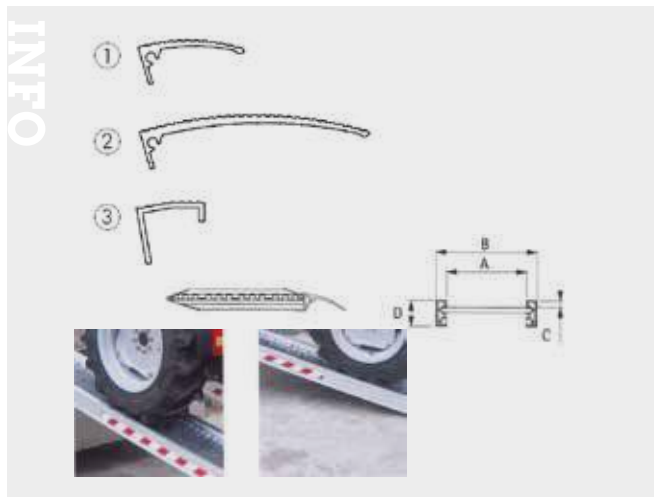
SET DE RAMPES EN ALUMINIUM AVEC LONGUEUR 1,5 MÈTRES

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Dimensions 1500 x 300 mm
- Poids 3000 kg
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium évitant tout ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur interne (A) mm	Largeur externe (B) mm	Hauteur du bord (C) mm	Hauteur du profil (D) mm	Largeur de pneu minimale mm	Poids kg	Prix €
754752718	VAM070/15	3000	1500	240	300	23	70	150	19,00	420,00
754752736	VAM100/25	3500	2500	300	360	23	100	200	40,00	695,00
754752752	VAM115/30	3000	3000	300	360	36	115	200	45,00	719,00

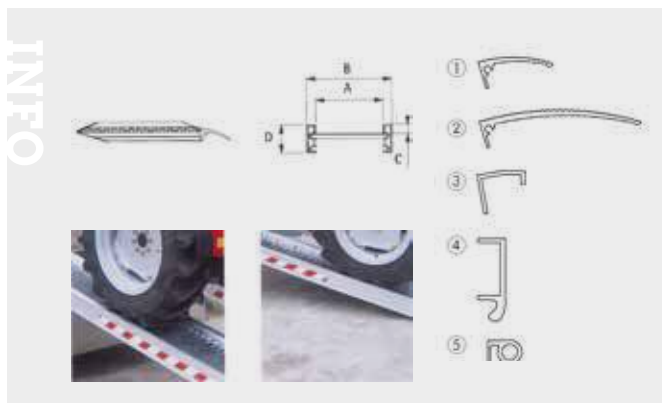
SET DE RAMPES EN ALUMINIUM 4-4.5T

Caractéristiques :

- Les types VAM060 sont plates sans rebord
- Différentes têtes et options de sécurité sont disponibles (voir le tableau des options)
- Capacité de 4500 kg
- Facteur de sécurité garanti de 2 fois la capacité donnée
- Sécurité, fiabilité, durabilité

Livré avec :

- Tête standard et crochet de sécurité en aluminium pour éviter le déplacement de la rampe pendant son utilisation



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur externe mm	Poids kg	Prix €
754752400	VAM060B3/15	4500	1500	315	22,00	535,00
754752401	VAM060B3/20	4500	2000	315	29,00	599,00
754752751	VAM115/25	4000	2500	360	42,00	709,00
754752767	VAM125/30	4500	3000	360	58,00	915,00

SET DE RAMPES EN ALUMINIUM AVEC LONGUEUR 3 MÈTRES.

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Poids **6000 kg**
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité

Livré avec:

- Tête standard et crochet de sécurité en acier évitant tout ripage



N° de cde	N° orig.	Capacité kg	Longueur mm	Largeur interne (A) mm	Largeur externe (B) mm	Hauteur du bord (C) mm	Hauteur du profil (D) mm	Largeur de pneu minimale mm	Poids kg	Prix €
754752799	VAM150/30	6000	3000	340	400	32	150	300	74,00	1.115,00
754752801	VAM150/35	5890	3500	340	400	32	150	300	84,00	1.289,00
754752816	VAM165/35L	6835	3500	450	510	43	165	400	105,00	1.465,00
754752802	VAM150/40	4580	4000	340	400	32	150	300	91,00	1.399,00
754752817	VAM165/40L	5620	4000	450	510	43	165	400	118,00	1.635,00

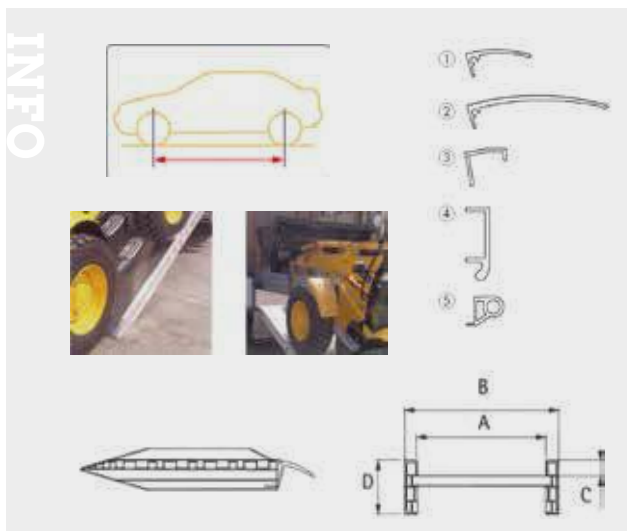
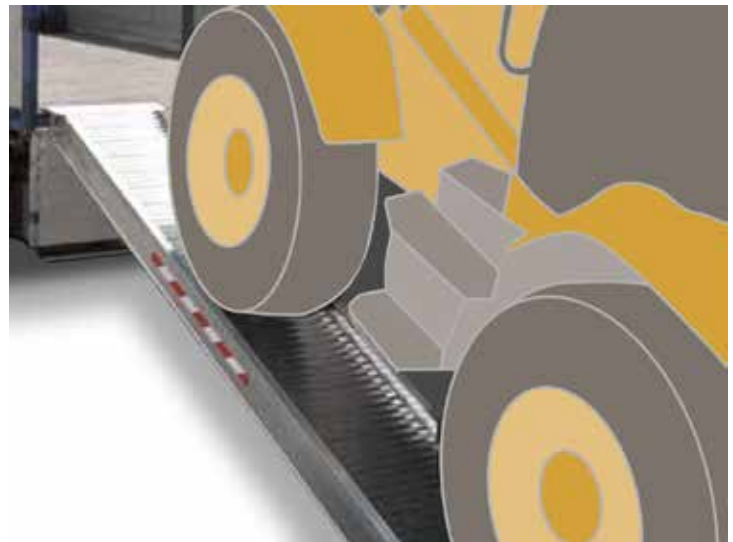
SET DE RAMPES EN ALUMINIUM.

Livré avec:

- Tête standard et chaîne de sécurité évitant tout ripage

Caractéristiques:

- Différentes têtes et options de sécurité sont livrables (voir tableau d'options)
- Autres dimensions sur demande
- Poids par paire
- Le facteur de sécurité de 2 fois la capacité spécifiée assure la sécurité, la fiabilité et la durabilité



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Cap./paire, empattement 1500mm	Cap./paire, empattement 1750mm	Cap./paire, empattement 2000mm	Largeur interne (A)	Largeur externe (B)	Hauteur du bord (C)	Hauteur du profil (D)	Largeur de pneu minimale	Poids kg	Prix €
			kg	kg	kg	mm	mm	mm	mm	mm	kg	€
754752838	VAM200/25	2500	12000	12000	12000	500	600	57	200	450	112,00	1.755,00
754752839	VAM200/30	3000	12000	12000	12000	500	600	57	200	450	137,00	1.965,00
754752840	VAM200/35	3500	10625	12000	12000	500	600	57	200	450	156,00	2.199,00
754752841	VAM200/40	4000	8500	9445	10625	500	600	57	200	450	174,00	2.375,00
754752842	VAM200/45	4500	7085	7730	8500	500	600	57	200	450	198,00	2.585,00
754752843	VAM200/50	5000	6070	6540	7085	500	600	57	200	450	206,00	2.809,00

PASSERELLE EN ALUMINIUM AVEC RAMBARDES REPLIABLES.

Passerelle d'une capacité maximale de 4,5 tonnes.

Caractéristiques :

- Construction en aluminium
- Conçue pour de lourdes charges
- Rambarde repliables
- Plinthe dans le bas pour empêcher les objets de rouler
- Capacités pour véhicule avec largeur de 900mm (roues) et 750mm (chenilles)



N° de cde	N° orig.	Cap./paire, empattement 750mm kg	Cap./paire longueur chenille 1000 mm kg	Hauteur plinthe (B) mm	Largeur max. excavation mm	Largeur interne (C) mm	Largeur externe (D) mm	Poids kg	Prix €
754752517	VAMP16/10	3000	4500	200	1000	1000	1120	41,00	1.019,00
754752518	VAMP22/10	3000	4500	200	1600	1000	1120	47,00	1.275,00
754752519	VAMP26/10	3000	3514	200	2000	1000	1120	52,00	1.359,00
754752520	VAMP32/10	2746	2375	200	2600	1000	1120	62,00	1.629,00
754752521	VAMP40/10	1830	1658	200	3400	1000	1120	70,00	1.929,00
754752522	VAMP50/10	1292	1204	200	4400	1000	1120	72,00	2.149,00
754752523	VAMP60/10	998	945	200	5400	1000	1120	81,00	2.489,00
754752524	VAMP12/12	1500	1452	200	600	1250	1370	87,00	999,00
754752525	VAMP16/12	1500	1432	200	1000	1250	1370	98,00	1.095,00
754752526	VAMP22/12	1500	1432	200	1600	1250	1370	107,00	1.365,00
754752527	VAMP26/12	1500	1432	200	2000	1250	1370	121,00	1.459,00
754752528	VAMP32/12	1500	1432	200	2600	1250	1370	132,00	1.725,00
754752529	VAMP40/12	1500	1432	200	3400	1250	1370	149,00	2.069,00
754752530	VAMP50/12	1292	1204	200	4400	1250	1370	157,00	2.319,00
754752531	VAMP60/12	998	945	200	5400	1250	1370	178,00	2.695,00

PASSERELLE EN ALUMINIUM AVEC RAMBARDES REPLIABLES.

Passerelle d'une capacité maximale de 400 kg.

Caractéristiques :

- Construction en aluminium
- Conçue pour de lourdes charges
- Rambarde repliables
- Plinthe dans le bas pour empêcher les objets de rouler



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/rampes

N° de cde	N° orig.	Capacité de charge kg	Hauteur plinthe (B) mm	Largeur max. excavation mm	Largeur interne (C) mm	Largeur externe (D) mm	Poids kg	Prix €
754752948	VAMPP12/10	400	200	600	1000	1120	34,00	885,00
754752949	VAMPP16/10	400	200	1000	1000	1120	43,00	959,00
754752950	VAMPP22/10	400	200	1600	1000	1120	56,00	1.195,00
754752951	VAMPP26/10	400	200	2000	1000	1120	64,00	1.265,00
754752952	VAMPP32/10	400	200	2600	1000	1120	77,00	1.495,00
754752953	VAMPP40/10	400	200	3400	1000	1120	94,00	1.759,00
754752954	VAMPP50/10	400	200	4400	1000	1120	115,00	1.949,00
754752955	VAMPP60/10	400	200	5400	1000	1120	136,00	2.249,00

RAMPE DE CHARGEMENT LÉGÈRE.

Convient pour:

- Permet de faire entrer des fauteuils roulants ou des scooters dans une voiture, ou de monter ou descendre une marche
- Plaques doubles pouvant être repliées l'une sur l'autre

Caractéristiques:

- Légère et facile à porter grâce à la poignée située sur le côté de la plaque
- Pliée : 1250 x 385 x 55 mm
- Ouverte : 1780 x 770 x 110 mm
- Supporte jusqu'à 270 kg



N° de cde	745801648	745801649
N° orig.	RAMP125	RAMP178
Largeur	770	770
Longueur	1250	1250
Hauteur	110	110
Poids	8,90	13,30
Dimensions (L x l x h)	1250x770x110	1780x770x110
Prix	250,00	315,00

PAIRE DE RAMPES EN ACIER POUR L'INSPECTION DE VOITURES ET AUTRES VÉHICULES EN TOUTE SÉCURITÉ.

Caractéristiques:

- Construction très stable en tubes d'acier soudés
- Convient aussi pour les pneus larges



N° de cde	716202001
N° orig.	KR2001
Capacité par paire	2000
Poids par rampe	7,9
Poids	15,80
Dimensions (L x l x h)	910x360x270
Prix	107,00

RAMPE DE CHANTIER EN POLYÉTHYLÈNE, RENFORCÉE AVEC DES CROISILLONS MÉTALLIQUES EN-DESSOUS.

Caractéristiques:

- À la fois légère et super résistante

Convient pour:

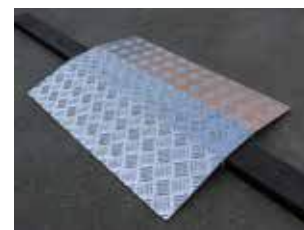
- Parfaite pour le chantier ou les travaux publics



N° de cde	758136858
N° orig.	RR1400
Capacité	1000
Longueur	1400
Largeur	800
Poids	19,20
Dimensions (L x l x h)	1400x800x50
Prix	270,00

PASSERELLE EN ALUMINIUM POUR LA PROTECTION DE CABLES ETC.

Idéal pour passer un transpalette, brouette, ...



N° de cde	754752990
N° orig.	VAMBAP1
Capacité	kg 450
Longueur	mm 700
Largeur interne (A)	mm 490
Hauteur du bord (C)	mm 40
Hauteur (D)	mm 120
Hauteur du bord (E)	mm 185
Poids	kg 4,00
Dimensions (L x l x h)	mm 700x490x40
Prix	€ 264,00

PAIRE DE RAMPES EN SYNTHÉTIQUE POUR L'INSPECTION DE VOITURES ET AUTRES VÉHICULES EN TOUTE SÉCURITÉ.

Construction très stable en plastique rotomoulé.

Rampes empilables et peu encombrantes. Convient aussi pour les pneus larges.



N° de cde	716202005
N° orig.	KR2500
Capacité par paire	kg 2500
Poids par rampe	kg 4
Poids	kg 8,00
Dimensions (L x l x h)	mm 900x295x220
Prix	€ 112,00

RAMPE ROBUSTE EN CAOUTCHOUC. CONÇUE POUR DES CHARGES TRÈS LOURDES.

Caractéristiques:

- Fixation possible, mais son poids propre la rend très stable sans fixation
- Facile à déplacer
- Capacité maximale 40 tonnes



N° de cde	745800727
N° orig.	OD1200
Longueur	mm 1000
Largeur	mm 750
Poids	kg 62,50
Dimensions (L x l x h)	mm 1000x750x100
Prix	€ 509,00

SERVANTES, COFFRES ET SETS D'OUTILS

Pour le professionnel soucieux de la qualité

MW TOOLS 

MW Tools, la marque maison de VYNCKIER depuis près de 15 ans, offre un excellent rapport qualité-prix. La solution parfaite pour le professionnel soucieux des prix ! Choisissez parmi notre large gamme de sets d'outils ou composez votre propre set. Notre offre comprend des servantes d'outils, des trousse à outils portables, des valises de sécurité, etc.



Notre offre



**COFFRE AVEC 68 OUTILS DONT VDE 1000V LIVRÉ DANS UNE VALISE ABS.****Partie supérieure:**

- Pince à bec plat VDE 1000V
- Pince coupante VDE 1000V
- Pince à dénuder VDE 1000V
- Pince à long bec VDE 1000V
- 6 tournevis de précision
- 6 tournevis VDE 1000V plats et PH
- Pince multiprise 350 mm

Partie inférieure:

- Racagnac 1/4"
- 13 douilles 1/4" de 4 à 14 mm et accessoires
- Racagnac 1/2"
- 9 douilles 1/2" de 10 à 22 mm et accessoires
- 1 jeu de 8 clés Allen 1,5 - 8 mm
- 9 clés mixtes 8 - 17 mm
- Marteau 300 gr
- Mètre ruban 5 m

Outils en chrome vanadium.

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/sets-outils-dans-des-coffres




N° de cde	855006917
N° orig.	BTK68VA
Nombre de pièces	68
Pincés 1000V VDE	long bec 160mm - coupante 160mm - pince à dénuder 160mm - pince à bec plat 160mm
Tournevis de précision	PH00x50mm - PH0x50mm - PH1x50mm - Plat 1,5x50mm - Plat 2x50mm - Plat 3x50mm
Tournevis 1000V VDE	Plat 2,5x75mm - Plat 4x100mm - Plat 5,5x125mm - PH0x60mm - PH1x80mm - PH2x100mm
Douilles 1/4"	mm 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14
Douilles 1/2"	mm 10 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22
Raccord coudé	1/4" - 1/2"
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17
Clés Allen	mm 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Rallonges 1/4"	mm 100
Rallonges 1/2"	mm 125 - 250
Barre T 1/4"	mm 115
Barre T 1/2"	mm 50 - 100
Mètre ruban	5m
Poids	kg 9,00
Dimensions (L x l x h)	mm 435x135x320
Prix	€ 232,00

COFFRE À OUTILS EN ALUMINIUM DE 91 PIÈCES COMPOSÉ DE 4 PLATEAUX.

Plateau 1:

- Cutter
- Pince universelle 160 mm
- Pince à long bec 180 mm
- Pince coupante diagonale 160 mm
- 1 jeu de mèches métal, béton, bois

Plateau 2:

- 4 tournevis plats et Ph
- Petite scie à main 150 mm

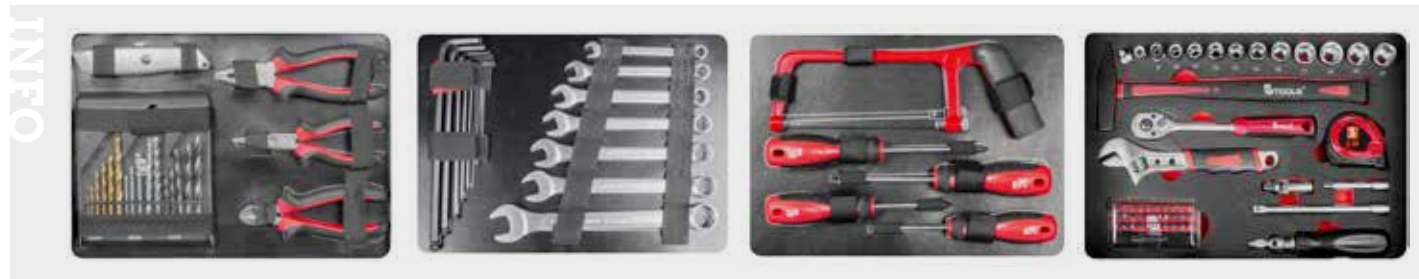
Plateau 3:

- 7 clés mixtes 8-17 mm
- 1 jeu de clés Allen à tête sphérique

Plateau 4:

- Racagnac 3/8" à 45 dents
- 11 douilles 3/8" de 9 à 20 mm et accessoires
- Porte-embout
- Poignée pour embout racagnac
- 30 embouts 1/4"
- Marteau 300 gr
- Clé à molette 200 mm
- Mètre ruban 3 m

Outils en Chrome Vanadium.



N° de cde	855006908
N° orig.	BTK91A
Nombre de pièces	91
Couteau	1
Set de mèches	HSS-Ti (2mm - 3mm - 4mm - 5mm - 6mm - 8mm) - béton (4mm - 5mm - 6mm - 8mm - 10mm) - bois (4mm - 5mm - 6mm - 8mm - 10mm)
Pinc	long bec 160mm, coupante 160mm, à bec plat 180mm
Clés Allen	mm 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clés mixtes	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17
Mini scie à métaux	mm 150
Tournevis	Plat 6,5x100mm - Plat 5x75mm - PH1x75mm - PH2x100mm
Douilles 3/8"	mm 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20
Racagnac 3/8" nombre de dents	45
Clés à molette	mm 200
Mètre ruban	3m
Raccord coudé	mm 3/8" + adapt. 3/8"(F) - 1/4"(M)
Rallonges 3/8"	mm 75 - 150
Porte-embouts 1/4"	60
Embouts SL	3 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7
Embouts PH	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Embouts PZ	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Embouts Hex	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6
Embouts Torx	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30
Poids	kg 6,70
Dimensions (L x l x h)	mm 300x380x135
Prix	€ 165,00

COFFRE À OUTILS EN ALUMINIUM DE 147 PIÈCES COMPOSÉ DE 4 PLATEAUX.

Plateau 1:

- Lime L 320 mm
- Pince à sertir
- Pince circlips
- Pince coupante diagonale
- Pince à long bec
- Pince universelle
- Pince grip
- Pince multiprise

Plateau 2:

- Clé à molette
- 1 jeu de clés Allen avec tête sphérique 1,5 - 10 mm
- 1 jeu clé torx T10 - T50
- 9 clés mixtes 8 - 22 mm

Plateau 3:

- 4 tournevis plats et Ph
- Tournevis testeur
- Jeu de tournevis de précision
- Cutter avec 10 lames de rechange
- Cutter multifonction avec 10 lames de rechange
- Scie à main
- Scie à métaux'
- Paire de ciseaux pour électricien
- 30 cosses de câble
- Niveau avec 3 bulles L 300 mm

Plateau 4:

- Racagnac 1/4" avec mécanisme à 72 dents
- 13 douilles 1/4" de 4 à 14 mm
- 2 rallonges 1/4" L 55 et 100 mm
- 1 manche en T 1/4"
- Pièce de liaison 1/4"
- Racagnac 1/2" avec mécanisme à 72 dents
- 12 douilles 1/2" de 10 à 32 mm
- 2 rallonges 1/2" L 125 et 250 mm
- Manche en T 1/2"
- 32 embouts
- Porte-embout réglable racagnac
- Mètre ruban de 5 mètres
- Marteau 300 g

Outils en Chrome Vanadium.



INFO



N° de cde	855006928	
N° orig.	BTK147A	
Nombre de pièces	147	
Clés à molette	mm	250
Pinc	pince universelle 180mm - pince à long bec 160mm - pince coupante 160mm - pince multiprise 180mm - pince grip 180mm	
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clés Torx	TX	T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30 - T40 - T45 - T50
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 15 - 17 - 19 - 22
Mini scie à métaux	mm	300 (12")
Couteau	2	
Tournevis	Plat 6,5x100mm - Plat 5,5x75mm - PH1x75mm - PH2x100mm	
Douilles 1/4"	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14
Mètre ruban	5 m	
Racagnac 1/4" nombre de dents	72	
Porte-embouts - type racagnac	1	
Rallonges 1/4"	mm	55 - 100
Embouts SL	3 - 4 - 5 - 6	
Embouts PH	1 - 2 - 2 - 3	
Embouts PZ	1 - 2 - 2 - 3	
Embouts Torx	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts Hex	3 - 4 - 5 - 6	
Tournevis de précision	SL 2,0 mm, 3,0 mm, 4,0 mm - PH 00 - 0 - 1	
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 32
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250
Barre T 1/2"	mm	1
Barre T 1/4"	mm	1
Pince circlips	1,2mm droit - 1,5mm droit - 1,5mm 45° - 1,5mm 90°	
Rallonge pour porte-embouts	60mm	
Testeur auto	V	220
Limes	320 mm	
Niveau	mm	300
Poids	kg	14,00
Dimensions (L x l x h)	mm	370x450x148
Prix	€	240,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



JEU DE 176 DOUILLES ET EMBOUTS 1/4" - 3/8" - 1/2" EN CHROME VANADIUM.

Partie supérieure:

- Clés mixtes 8 - 19 mm
- Douilles longues 1/2" 16 - 18 mm
- Douilles longues 3/8" 10 - 15 mm
- Douilles longues 1/4" 4 - 10 mm
- 3 douilles pour bougies
- 3 pièces coudée
- Clés torx TX10 - 40
- Clés HEX 1,5 - 10 mm

Partie inférieure:

- Douilles 1/2" 6-pans: 10 - 32 mm
- Douilles 3/8" 6-pans: 10 - 19 mm
- Douilles 1/4" 6-pans: 4 - 14 mm
- Douilles 1/2" TXE: E20 - 24
- Douilles 3/8" TXE: E10 - 18
- Douilles 1/4" TXE: E4 - 8
- 3 racagnacs 72 dents
- 5 rallonges
- 3 manche T
- 3 douilles à choc 1/2"
- 1 mini racagnac à main
- Clés mixtes: 8 - 19 mm
- 2 adaptateurs
- 33 douilles embouts 1/4": Plat, PH, PZ, TX, TPX, HEX en M
- 24 embouts Plat, PH, PZ, TX, TPX, HEX



N° de cde		855006969 ⓘ
N° orig.		BT176
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clés Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Clés à cliquet	pouce	1/2" - 3/8" - 1/4"
mini racagnac	inch	1/4
Douilles 1/4"	TXE	4 - 5 - 6 - 7 - 8
Douilles 1/4"	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14
Douilles longues 1/4"	mm	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10
Barre T 1/4"	mm	250
Rallonges 1/4"	mm	50 - 100
Douilles tournevis plates 1/4"	mm	4 - 5,5 - 6,5 - 7
Douille tournevis Philips 1/4"	PH	0 - 1 - 2
Douille tournevis Pozidriv 1/4"	PZ	1 - 2
Douille tournevis Torx 1/4"	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27
Douilles tournevis Torx percés 1/4"	mm	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
Douilles tournevis Hex 1/4"	mm	3 - 4 - 5 - 6
Douilles 3/8"	TXE	10 - 11 - 12 - 14 - 16 - 18
Douilles 3/8"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Douilles longues 3/8"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15
Douilles pour bougies 3/8"	mm	18
Rallonges 3/8"	mm	125
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Douilles 1/2"	TXE	20 - 24
Douilles longues 1/2"	mm	16 - 18
Douilles pour bougies 1/2"	mm	16 - 21
Douilles à choc 1/2"	mm	17 - 19 - 21
Barre T 1/2"	mm	250
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250
Coude		1/2" - 3/8" - 1/4"
Adaptateurs	pouce	1/2" - 3/8"
Embouts PH		3 - 4
Embouts TX		40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70
Embouts PZ		3 - 4
Embouts plats	mm	8 - 10 - 12
Embouts Hex		7 - 8 - 10 - 12 - 14
Embouts TPX		40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70
Poids	kg	11,60
Dimensions (L x l x h)	mm	540x215x375
Prix	€	214,00

SET DE 99 OUTILS DANS COFFRE CANTILEVER À 5 COMPARTIMENTS.

Compartment 1:

- Racagnac 1/2" à 72 dents
- 10 douilles 1/2" de 10 à 24 mm
- 2 douilles bougies 1/2" 16 - 21 mm
- 2 rallonges 125 - 250 mm
- Adaptateur universel 1/2"
- Adaptateur 1/2" (F) - 3/8" (M)

Compartment 2:

- 16 clés mixtes de 6 à 22 mm

Compartment 3:

- 8 tournevis plats et Ph

Compartment 4:

- Pince multiprise 240 mm
- Pince universelle 180 mm
- Pince coupante diagonale 160 mm

Compartment 5:

- Scie à main 240 mm
- Lampe torche
- Marteau allemand 300 gr
- Pince grip 180 mm
- Mètre ruban 3 m
- 42 embouts
- Porte-embout magnétique
- Jeu de burins et chasse-goupilles

Outils en Chrome Vanadium.



INFO



N° de cde	855006919		
N° orig.	BTK99A		
Nombre de pièces	99		
Douilles 1/2"	mm	10 - 13 - 14 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22 - 24	
Embouts S		S0 - S1 - S2 - S3	
Embouts SL		3 - 4(x2) - 5(x2) - 6(x2) - 7(x2)	
Embouts PH		0(x2) - 1(x2) - 2(x2) - 3(x2)	
Embouts PZ		0(x2) - 1(x2) - 2(x2) - 3(x2)	
Embouts Hex		2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6	
Mètre ruban		3 m	
Embouts Torx		T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30	
Tournevis plats	mm	6,5x38 - 3,0x75 - 5,5x75 - 6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	2x38 - 0x75 - 1x75 - 2x100	
Clés mixtes		6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22	
Prix	€	187,00	

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

SERVANTE D'ATELIER ROBUSTE AVEC PLAN DE TRAVAIL EN ACIER INOXYDABLE.

Cette servante roulante convient pour tout atelier **professionnel** avec un usage intensif.

Cette servante d'outils est d'une **grande qualité de fabrication** et avec une **excellente finition**.

Dimensions du plan de travail en acier inoxydable : 42.5 x 45 cm.

Caractéristiques :

- 7 larges tiroirs sur glissières à billes
- Dispositif de sécurité d'ouverture non souhaitée des tiroirs
- Verrouillage centralisé des tiroirs avec serrure à clé
- Capacité des tiroirs 40 kg
- 4 bacs de rangement sur le plan de travail
- 2 panneaux latéraux perforés (conçus pour crochets Modular)
- Porte-aérosol inclus
- Poignée de déplacement pratique et solide
- 2 roues pivotantes avec frein et 2 roues fixes
- Bords en caoutchouc pour amortir les chocs



N° de cde		856001700
N° orig.		GWA107
Dimensions tiroir moyen	mm	575 x 410 x 75
Dimensions grand tiroir	mm	575 x 410 x 160
Poids	kg	67,10
Dimensions (L x l x h)	mm	866x467x987
Prix	€	519,00

COFFRE À OUTILS À 4 TIROIRS

Caractéristiques:

- Verrouillable avec serrure à clé
- 2 cotés perforés pour les crochets Modular
- Tiroirs sur glissières à billes
- Tapis en caoutchouc sur le dessus



N° de cde		856001104
N° orig.		GT104G
Nombre de tiroirs		4
Dimensions tiroir moyen	mm	580x410x75 (x4)
Poids	kg	32,00
Dimensions (L x l x h)	mm	750x480x415
Prix	€	241,00

SÉPARATEUR POUR TIROIRS, 3+3 LATTES

Convient pour :

- Servante GW107G
- Servante GW107R
- Coffre à outils GT104G



N° de cde		856001161
N° orig.		LV107
Prix	€	18,50

SERVANTE D'OUTILS À 7 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Verrouillable avec serrure à clé
- Glissières à billes
- 2 parois latérales perforées (conçues pour crochets Modular)
- 2 roues pivotantes avec frein et 2 roues fixes
- Dessus caoutchouc
- Poignée



N° de cde		856001106	856001105
N° orig.		GW107G	GW107R
Coloris		Rouge + gris	Rouge
Nombre de tiroirs		7	7
Dimensions tiroir moyen	mm	575x410x75 (x5)	575x410x75 (x5)
Dimensions grand tiroir	mm	575x410x160 (x2)	575x410x160 (x2)
Poids	kg	60,00	60,00
Dimensions (L x l x h)	mm	750x475x960	750x475x960
Prix	€	362,00	362,00

SERVANTE D'OUTILS À 7 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Verrouillable avec serrure à clé
- Glissières à billes
- 2 parois latérales perforées (conçues pour crochets Modular)
- 2 roues pivotantes avec frein et 2 roues fixes
- Dessus caoutchouc
- Poignée



N° de cde		856001103
N° orig.		GW207
Dimensions tiroir moyen	mm	765x410x75 (x5)
Dimensions grand tiroir	mm	765x410x160 (x2)
Poids	kg	70,00
Dimensions (L x l x h)	mm	945x475x960
Prix	€	452,00

SÉPARATEUR DE TIROIR 4+3 LATTES POUR SERVANTE D'OUTILS GW207.



N° de cde		856001154
N° orig.		LV207
Prix	€	25,50

SERVANTE À OUTILS AVEC 7 LARGES TIROIRS.

Caractéristiques :

- Chariot extra large
- Verrouillable par serrure à clé
- Glissières à billes
- 2 parois latérales perforées (conçus pour crochets Modular)
- 2 roues pivotantes avec frein et 2 roues fixes
- Tapis supérieur en caoutchouc
- Poignée



N° de cde		856001102
N° orig.		GW307
Dimensions tiroir moyen	mm	955x395x75
Dimensions grand tiroir	mm	955x395x160
Poids	kg	70,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1135x475x960
Prix	€	535,00

SÉPARATEUR DE TIROIR 5+3 LATTES POUR SERVANTE D'OUTILS GW307G.



N° de cde		856001151
N° orig.		LV307
Prix	€	33,50

SERVANTE D'ATELIER À 15 TIROIRS.

Caractéristiques :

- 2 parois latérales perforées (conçues pour crochets Modular)
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein
- Tapis supérieur et poignée en caoutchouc
- Glissières à billes
- Verrouillable par serrure à clé



N° de cde		856001117	856001125
N° orig.		GW115	GW115W
Coloris		Rouge	Blanc
Dimensions tiroir moyen	mm	575x410x150 (x2)	575x410x150 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	1235x410x72 (x1)	1235x410x72 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	50	50
Poids	kg	100,00	100,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1410x475x1050	1410x475x1050
Prix	€	805,00	805,00

**ÉTABLI MOBILE ROBUSTE EN ACIER SOUDÉ.****Caractéristiques :**

- Plateau encastré en multiplex de 40 mm d'épaisseur
- 4 roues pivotantes dont 2 avec frein
- Avec poignée pour le pousser



N° de cde	856001144	
N° orig.	DEW12060T	
Épaisseur plaque multiplex	mm	40
Capacité étagères	kg	80
Poids	kg	70,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x600x950
Prix	€	180,00

ÉTABLI MOBILE À 3 TIROIRS ET 1 ARMOIRE.**Caractéristiques:**

- Avec barre de poussée latérale
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Serrure
- Peinture effet martelé
- Plateau de travail en multiplex 40 mm
- Construction robuste en acier soudé



N° de cde	856001140	
N° orig.	DEW12060L	
Capacité établi	kg	240
Capacité tiroirs	kg	40
Dimensions petit tiroir	mm	383 x 574 x 90
Dimensions tiroir moyen	mm	383 x 574 x 165
Poids	kg	80,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x600x950
Prix	€	448,00

ÉTABLI MOBILE AVEC 3 TIROIRS ET 1 ARMOIRE AVEC ÉTAGÈRE.**Caractéristiques:**

- Plan de travail en multiplex 25 mm, finition hêtre vernis
- Construction très robuste d'une plaque d'acier
- Avec 2 serrures, verrouillage central des tiroirs
- 1 porte: 450 x 400 mm
- Tiroirs avec poignée articulée (éviter une ouverture involontaire)
- Tiroirs à extension 100% télescopique et butée en gomme
- Roues de diamètre 125 mm
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein
- Avec poignée



N° de cde	856001146	
N° orig.	DEW12060L3	
Poids maximum par tiroir	kg	40
Dimensions petit tiroir	mm	452x536x136
Dimensions tiroir moyen	mm	452x536x333
Dimensions grand tiroir	mm	998x525x71
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x605x920
Prix	€	515,00

ÉTABLI MOBILE AVEC 30 PORTE-CÔNES ISO40, 2 TIROIRS ET 1 ARMOIRE.**Conçu pour** le rangement d'outils de fraiseage.**Caractéristiques :**

- 1 tiroir haut avec 30 porte-cônes ISO40 - hauteur au-dessus des porte-cônes 228 mm
- Tiroirs avec poignée articulée (éviter une ouverture involontaire)
- Tiroirs à extension 100 % télescopique et butée en gomme
- Tiroir haut capacité 80 kg
- 2 tiroirs bas : 1 étroit et 1 large, capacité 40 kg
- 1 armoire avec tablette
- Plan de travail en multiplex 25 mm, finition hêtre verni
- Construction robuste en acier: en une seule pièce
- Roues de 125 mm de diamètre
- 2 roues fixes, 2 pivotantes avec frein
- 2 serrures, verrouillage central des tiroirs
- Avec poignée



N° de cde	856001136	
N° orig.	DEW12060L3I	
Poids maximum par tiroir	kg	40
Dimensions petit tiroir	mm	452x536x135
Dimensions tiroir moyen	mm	452x536x333
Dimensions grand tiroir	mm	998x525x71
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x605x920
Prix	€	535,00

**ÉTABLI MOBILE AVEC 5 TIROIRS ET 1 ARMOIRE AVEC ÉTAGÈRE.****Caractéristiques:**

- Plan de travail en multiplex 25 mm, vernissé et plaquage hêtre verni
- Construction très robuste en acier soudé
- Avec 2 serrures, verrouillage central des tiroirs
- 1 porte: 450 x 400 mm
- Avec sécurité contre l'ouverture non-désirée des tiroirs
- 2 roues fixes Ø 125 mm, 2 roues pivotantes avec frein
- 100% rétractables et avec arrêt en caoutchouc
- Avec poignée



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/coffres-et-servantes-a-outils

N° de cde	856001148	
N° orig.	DEW12060L5	
Poids maximum par tiroir	kg	40
Dimensions petit tiroir	mm	452x536x79
Dimensions tiroir moyen	mm	452x536x160
Dimensions grand tiroir	mm	998x525x71
Poids	kg	90,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x605x920
Prix	€	595,00

ÉTABLI MOBILE AVEC 9 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Plateau robuste en contreplaqué de 25 mm d'épaisseur, finition placage hêtre
- Construction solide soudée en une seule pièce
- Tiroirs avec poignées articulées, qui empêchent l'ouverture involontaire des tiroirs
- Rallonge 100% télescopique et butée en caoutchouc
- Avec poignée
- 2 roues fixes de Ø 125 mm et 2 roues pivotantes avec frein
- Fermeture centralisée



N° de cde	856001149	
N° orig.	DEW12060L9	
Poids maximum par tiroir	kg	40
Dimensions petit tiroir	mm	452x536x79
Dimensions tiroir moyen	mm	452x536x160
Dimensions grand tiroir	mm	998x525x71
Poids	kg	93,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1200x605x920
Prix	€	615,00

SÉPARATION POUR LE GRAND TIROIR DES ÉTABLIS PRACO.

Séparation pour le grand tiroir des établis mobiles DEW12060.



N° de cde	856001153	
N° orig.	LV12060A	
Prix	€	33,50

SÉPARATION POUR LES PETITS TIROIRS DU MOBILIER D'ATELIER PRACO.

Séparation pour les tiroirs étroits des établis mobiles DEW12060.



N° de cde	856001152	
N° orig.	LV12060B	
Prix	€	14,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

**VALISE DE SÉCURITÉ.****Caractéristiques:**

- Anti-choc et anti-poussière
- Valise en PP étanche
- Mousse crantée sous le couvercle
- Charnières en inox

Avantages:

- Mousse prédécoupée dans le fond - pour dessiner la forme de l'appareil
- Avec joint d'étanchéité eau et poussière
- Mise sous pression de la malette par le verrouillage du bouton sous la poignée
- Résiste à des températures de -20 à +80°C
- Possibilité de verrouillage par cadenas (non fourni)



N° de cde	N° orig.	Dimensions intérieures (L x l x h) mm	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
758136531	SOP140	213x116x50	0,34	239x144x70	28,50
758136210	SOP210	186x123x75	0,57	210x170x90	40,50
758136532	SOP250	235x145x62	0,45	246x175x77	42,50
758136533	SOP300	241x188x184	1,70	300x248x212	114,00
758136330	SOP330	300x220x90	1,60	330x280x120	97,50
758136534	SOP420	382x269x158	2,50	420x327x186	154,00
758136430	SOP430	395x320x117	2,80	430x380x155	145,00
758136535	SOP515	485x355x145	3,60	515x415x158	186,00
758136515	SOP500	485x355x170	4,20	515x415x200	204,00

VALISE DE SÉCURITÉ SUR ROULETTES.**Caractéristiques:**

- Valise en PP résistante à la pluie, anti-choc et anti-poussière
- Charnières en inox
- Avec joint d'étanchéité anti-poussière et étanche

Avantages:

- Mousse prédécoupée dans le fond - pour dessiner la forme de l'appareil
- Mise sous pression de la malette par le verrouillage du bouton sous la poignée
- Résiste à des températures de -20 à +80°C
- Possibilité de verrouillage par cadenas (non fourni)



PK600410

PK600560

PK600350

N° de cde	N° orig.	Poids maximum kg	Dimensions intérieures (L x l x h) mm	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
758136518	PK600410	32	430x170x345	4,60	475x190x410	214,00
758136522	PK600560	32	285x170x500	4,75	350x190x560	208,00
758136526	PK600350	40	490x240x290	6,20	530x290x350	237,00

VALISE DE SÉCURITÉ SUR ROULETTES.**Caractéristiques:**

- Valise en PP résistante à la pluie, anti-choc et anti-poussière
- Charnières en inox
- Avec joint d'étanchéité eau et poussière
- Possibilité de verrouillage par cadenas (non fourni)

Avantages:

- Mousse prédécoupée dans le fond - pour dessiner la forme de l'appareil
- Mise sous pression de la malette par le verrouillage du bouton sous la poignée
- Résiste à des températures de -20 à +80°C



N° de cde	N° orig.	Dimensions intérieures (L x l x h) mm	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
758136527	SOW625	581x360x298	7,65	625x420x340	296,00
758136528	SOW975	912x370x135	7,70	975x430x168	320,00
758136529	SOW1133	1066x368x136	8,00	1133x422x155	352,00
758136530	SOW1346	1270x335x138	8,60	1346x394x165	395,00



**SERVANTE AVEC 3 PLATEAUX.****Caractéristiques :**

- Avec 4 roues pivotantes
- 1 roue avec frein

N° de cde	751503000	
N° orig.	DERG003	
Poids	kg	15,00
Dimensions (L x l x h)	mm	990x450x900
Prix	€	113,00

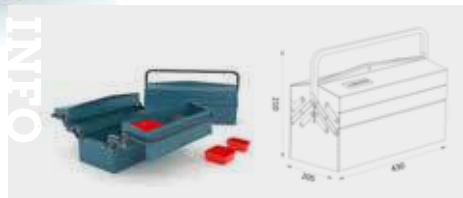
**COFFRE À OUTILS ROBUSTE À 5 COMPARTIMENTS AVEC SYSTÈME D'OUVERTURE INSTANTANÉE BREVETÉ.****Caractéristiques:**

- Longueur 430 mm
- Acier 0,6 mm
- Verrouillable par cadenas maximum diamètre 7mm (non inclus)

Options: casiers en plastique 761000085 et 761000086



► NEW



N° de cde	761000087	
N° orig.	HE1085BL	
Poids	kg	19,00
Dimensions (L x l x h)	mm	430x205x210
Prix	€	83,50

COFFRE À OUTILS À 7 COMPARTIMENTS.**Caractéristiques:**

- Longueur 560 mm
- Verrouillable par cadenas (non inclus)



N° de cde	112440202	
N° orig.	TC415	
Nombre de compartiments		5
Poids	kg	5,00
Dimensions (L x l x h)	mm	460x260x200
Prix	€	36,50

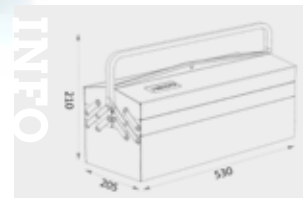
COFFRE À OUTILS ROBUSTE À 5 COMPARTIMENTS AVEC SYSTÈME D'OUVERTURE INSTANTANÉE BREVETÉ.**Caractéristiques:**

- Longueur 530 mm
- Acier 0,6 mm
- Verrouillable par cadenas maximum diamètre 7 mm (non inclus)

Options: casier en plastique 761000085, 761000086 et 761001480



► NEW



N° de cde	761000088	
N° orig.	HE1087BL	
Poids	kg	23,00
Dimensions (L x l x h)	mm	530x205x210
Prix	€	92,50

COFFRE À OUTILS À 7 COMPARTIMENTS.**Caractéristiques:**

- Longueur 560 mm
- Verrouillable par cadenas (non inclus)



N° de cde	112440203	
N° orig.	TC427	
Poids	kg	5,30
Dimensions (L x l x h)	mm	560x260x250
Prix	€	53,50

SET DE DÉPART

211
PCS

- Douilles 1/4" et 1/2" -
- Cliquets et accessoires 1/4" en 1/2"
- Clés polygonales et clés mixtes
- Clés à molette
- Pincés Grip
- Extracteurs de vis et de boulons
- Clés Allen et Torx
- Limes
- Tournevis Torx
- Tournevis isolés VDE
- ...

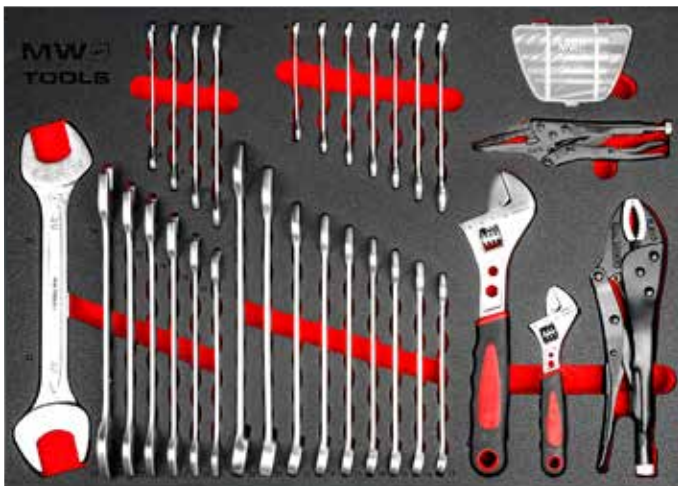
Set de douilles, 69 pcs, 1/4" 4-14 mm, 1/4" 3/16"-1/2", 1/2" 10-32 mm



Set de clés et de limes, 56 pcs, HEX 1,5-10 mm, Torx T9-T50



Set de 37 pcs, clés et pincés, clés polygonales 6-32 mm, clés mixtes 6-24 mm



Set de 4 pincés

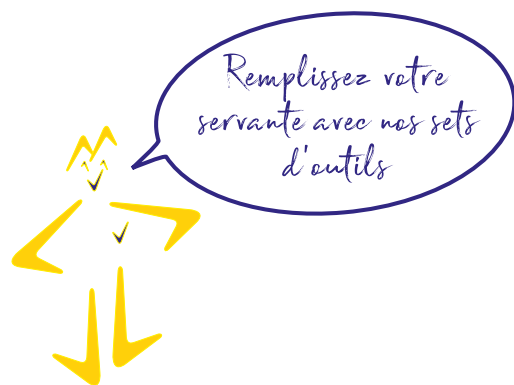
Set de 4 pincés circlips

Set de 9 pcs, marteaux, chasse-clous, grattoir



Set de 32 pcs, tournevis Torx T10-T40, plats 3,5-8 mm, PH0-3, Mini plats, PH, TX





EVA
TOOL TRAYS



N° de cde	855006750	855006751	855006752	855006758
N° orig.	MWE211G	MWE211R	MWE211G2	MWE211A
Nombre de pièces	211	211	211	211
Servante	GW107G	GW107R	GW207	GWA107
Prix	€ 829,00	€ 829,00	€ 885,00	€ 939,00

SET COMPLET

512
PCS

Remplissez votre servante avec nos sets d'outils

- Douilles 1/4" et 1/2" -
- Cliquets et accessoires 1/4" en 1/2"
- Clés polygonales et clés mixtes
- Clés à molette
- Pincés Grip
- Extracteurs de vis et de boulons
- Clés Allen et Torx
- Limes
- Tournevis Torx
- Tournevis isolés VDE
- Douilles à choc 1/2"
- Tournevis et embouts à choc
- Tarauds et filières
- Outils de démontage
- Pincés pour câbles électriques
- Pincés combinées, pincés multiprises, ...
- ...



Set de douilles, 1/4" 4-14 mm, 1/4" 3/16"-1/2", 1/2" 10-32 mm, 69 pcs

Set de 37 pcs, clés et pincés, clés polygonales 6-32 mm, clés mixtes 6-24 mm



Set de 4 pincés circlips

Set de 9 pcs, marteaux, chasse-clous grattoir

Set de 28 douilles à choc 1/2", 10-27 mm

Set de 36 douilles et embouts Hex-TX

Set de 8 clés Torx T9-T40

Set de 94 embouts sur douilles et accessoires





EVA TOOL TRAYS



GW307



GW115



GW115W

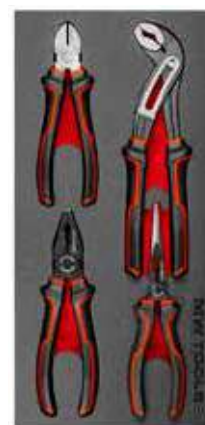
Set de 56 clés et limes HEX 1,5-10 mm, Torx T9-T50



Jeu de 32 tournevis Torx T10-T40, Plats 3,5-8 mm, PH0-3, Mini plats, PH, TX



Jeu de 4 pinces



Jeu de 59 embouts auto Ribe, Spline, Hex, TPX



Set de 3 outils pour électricité



Set de base de 32 pièces



Set de 34 tarauds et filières



Set d'extraction de 9 pièces



N° de cde	855006753	855006749	855006755	855006756	855006757
N° orig.	MWE512G2	MWE512G1	MWE512G3	MWE512G4	MWE512G4W
Nombre de pièces	512	512	512	512	512
Servante	GW207	GW107G + GT104G	GW307	GW115	GW115W
Prix	€ 1.285,00	1.415,00	1.359,00	1.579,00	1.579,00

OUTILS À MAIN

Pour le professionnel le plus exigeant



Teng Tools collabore avec les vainqueurs : pilotes de course, équipes de voile, plateformes pétrolières offshore, services gouvernementaux, ... Teng Tools est largement reconnu par des industriels du monde entier. Teng Tools est unique en ce sens qu'il propose un système complet pour composer votre set d'outils personnel de manière structurée et ordonnée. Il dispose d'une large gamme de boîtes à outils et de plus de 100 plateaux différents basés sur un système de verrouillage.



Choix de

- Sets d'outils
- Douilles
- Clés
- Tournevis
- Clés dynamométriques
- Pincés
- Outils à choc
- Outils pour l'automobile
- ...

Get organised

Tous les outils sont rangés dans des plateaux séparés, reliés entre eux par un système en queue d'aronde, et s'adaptant dans les tiroirs de votre coffre ou servante à outils. Pas d'espace perdu, chaque pièce est parfaitement à sa place. Un coup d'œil suffit pour voir s'il manque un outil.

TENG TOOLS SERVICE CASE STARTER SET POUR DES TECHNICIENS.

Contenu:

- Douilles 1/2", 1/4" en 3/8"
 - 17 douilles courtes 1/2" 10 - 32 mm
 - 11 douilles courtes 1/4" 4 - 13 mm
 - 6 douilles longues 1/4" 6 - 13 mm
 - 13 douilles longues 3/8" 8 - 22 mm
 - 11 embouts 1/4"
 - Set de racagnac 1/2"
 - Accessoires
- Clés mixtes 8 - 19 mm
- Clés Allen 2,5 - 8 mm
- Pince universelle, pince coupante, pince à long bec, pince crocodile
- Tournevis
 - Plat, PH en PZ
 - TX en TPX

Caractéristiques :

- Livré dans la valise TC-SC unique de Teng Tools avec serrure à combinaison, poignée robuste rétractable et 2 poignées de transport, sur roues en caoutchouc
- Outils rangés dans de la mousse EVA tricolore, pour identifier facilement l'emplacement de chaque outil



INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/coffres-a-outils

N° de cde	144290103 ⓘ		
N° orig.	SC01		
Nombre de pièces	83		
Coffre	TC-SC		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13	
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22	
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 3/8 - 1/2	
Rallonge 1/4"	mm	50 - 100	
Rallonge 3/8"	mm	75	
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250	
Adaptateurs M/F	pouce	1/4x3/8 - 3/8x1/2 - 1/2x3/8	
Raccord universel	pouce	1/4 - 3/8 - 1/2	
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5 - 5	
Embouts 1/4" Philips	PH	1 - 2	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20	
Embouts 1/4" Hex	mm	5 - 6	
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Clés Allen	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Tournevis plats	mm	0,5x3x75 - 1x5,5x75 - 0,2x6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2	
Tournevis Pozidriv	PZ	2	
Tournevis Torx	TX	8 - 9	
Tournevis Torx percés	TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 30	
Pince universelles	mm	175	
Pince à long bec	mm	150	
Pinces coupantes	mm	150	
Pince multiprise	mm	250	
Poids	kg	12,90	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x400x240	
Prix	€	665,00	

INFO

1/3

2/3

3/3

**VALISE DE RANGEMENT TENG TOOLS GARNIE DE 9 TC TRAYS.****Contenu:**

- Douilles 1/2", 1/4" en 3/8"
 - 17 douilles courtes 1/2" 10 - 32 mm
 - 11 douilles courtes 1/4" 4 - 13 mm
 - 6 douilles longues 1/4" 6 - 13 mm
 - 13 douilles longues 3/8" 8 - 22 mm
 - 11 embouts 1/4"
 - Set de racagnac avec embouts 1/4 »
 - Accessoires
- Clés mixtes 8 - 19 mm
 - 28 clés allen MM, AF et TX
- Pince universelle, pince coupante, pince à long bec, pince crocodile
 - Petite pince universelle, petite pince coupant, petite pince à long bec, petite pince crocodile
 - 5 pinces grip
- Tournevis
 - Plat, PH en PZ
 - 12 mini-tournevis plat PH et TX

Caractéristiques :

- Livré dans la valise TC-SC unique de Teng Tools avec serrure à combinaison, poignée robuste rétractable et 2 poignées de transport, sur roues en caoutchouc
- Outils rangés dans de la mousse EVA tricolore, pour identifier facilement l'emplacement de chaque outil



N° de cde	801200763 ⓘ	
N° orig.	SC09	
Nombre de pièces	200	
Coffre	TC-SC	
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22
Clés à cliquet	pouce	3/8
Rallonge 1/4"	mm	50 - 100
Rallonge 3/8"	mm	75
Adaptateurs M/F	pouce	1/4x3/8 - 3/8x1/2
Raccord universel	pouce	1/4 - 3/8
Rallonge flexible	mm	0
Embouts 1/4" plats	mm	3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6,5 - 7 - 8
Embouts 1/4" Philips	PH	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Embouts 1/4" carrés		1 - 2 - 3
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clé allen	inch	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Clés Torx	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Tournevis de précision plats	mm	2 - 2,4 - 3
Tournevis de précision Philips	PH	00 - 0 - 1
Tournevis de précision Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15
Tournevis plats	mm	3 - 5,5 - 6,5
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2
Tournevis Pozidriv	PZ	2
Pince universelles	mm	175
Pince à long bec	mm	125 - 200
Pincines coupantes	mm	110 - 150
Pince étau	mm	100(2x) - 152 - 175 - 250
Pince multiprise	mm	250
Poids	kg	19,00
Dimensions (L x l x h)	mm	500x400x240
Prix	€	655,00

INFO



KIT D'OUTILS PORTABLE AVEC MARTEAU DE CHARPENTIER.

Contenu :

- Set de tournevis et clés Allen et Torx
Tournevis plats, Philips, Pozidriv, VDE
Clés Allen 1,5 - 10 mm
Clés Torx 8 - 40
27 embouts et manches
Mètre ruban 5 mètres - mm
- Set de pinces et marteau
Pince coupante, pince à long bec, pince multiprise
Clé à molette
Cutter universel et cisaille à tôle
Marteau de charpentier
- Jeu de douilles 1/4" et 3/8"
16 douilles courtes et longues 6 pans 1/4"
14 douilles 6 pans 3/8"
2 douilles bougie 3/8"
Cliquet à 72 dents et accessoires 1/4" et 3/8"
12 clés mixtes 8 - 19 mm

Caractéristiques :

- Livré dans la valise TC-SC unique de Teng Tools avec serrure à combinaison, poignée robuste rétractable et 2 poignées de transport, sur roues en caoutchouc
- Outils rangés dans de la mousse EVA tricolore, pour identifier facilement l'emplacement de chaque outil



N° de cde	272930108 ⓘ		
N° orig.	SCE1		
Nombre de pièces	118		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5.5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13	
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22	
Douilles pour bougies 3/8"	mm	16 - 21	
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 3/8	
Rallonge 1/4"	mm	50 - 76	
Rallonge 3/8"	mm	76 - 152	
Adaptateurs M/F	pouce	1/4 x 3/8 - 3/8 x 1/2	
Raccord universel	pouce	1/4 - 3/8	
Embouts 1/4" plats	mm	3.5 - 5.5 - 8	
Embouts 1/4" Philips	PH	PH1 - PH2 - PH3	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 - PZ2 - PZ3	
Embouts 1/4" Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	20 - 25 - 30	
Embouts 1/4" Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" Robertson		1 - 2 - 3	
Longueur poignée	mm	70 - 100	
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Clés Allen	mm	1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 10	
Clés Torx	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Clés à molette	mm	203	
Tournevis plats	mm	6.5x100	
Tournevis Phillips	PH	PH2	
Tournevis Pozidriv	PZ	PZ2	
Tournevis VDE 1000V plat	mm	4x101	
Tournevis VDE 1000V Philips	PH	PH1	
Tournevis VDE 1000V Pozidriv	PZ	PZ1	
Pince à long bec	mm	203	
Pinces coupantes	mm	152	
Pince multiprise	mm	254	
Mètre ruban mm	m	5	
Marteau	gr	450	
Poids	kg	11,84	
Dimensions (L x l x h)	mm	500x400x240	
Prix	€	665,00	



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

COFFRE À OUTILS VIDE EN PVC.

Convient pour:

- 3 TC Trays Teng Tools
- Fermeture à clic

INFO



N° de cde		114640105	🔴
N° orig.		TC-3	
Dimensions (L x l x h)	mm	470x320x65	
Prix	€	25,50	

SAC À OUTILS EN POLYESTER.

Caractéristique:

- Utilisable comme sac à dos



N° de cde		173150103	🔴
N° orig.		TCSB	
Dimensions (L x l x h)	mm	380x230x430	
Prix	€	104,00	

SERVICE CASE VIDE.

Caractéristiques:

- Serrure à combinaison
- Conçu pour 3 x 3 TC trays Teng Tools
- Sur roues en pvc
- Avec poignée robuste rétractable et 2 poignées de transport

INFO



N° de cde		144070109	🔴
N° orig.		TC-SC	
Poids	kg	6,40	
Dimensions (L x l x h)	mm	527x385x197	
Prix	€	277,00	

COFFRE PORTABLE VIDE.

Caractéristiques :

- Peut contenir 4 plateaux TC Teng Tools
- Fermeture à clic
- Bandoulières pour porter le coffre comme un sac à dos

INFO



N° de cde		245700109	🔴
N° orig.		TC-4	
Dimensions (L x l x h)	mm	660x300x70	
Prix	€	44,50	

SAC DE TRANSPORT POUR OUTILS EN POLYESTER.

Caractéristiques:

- Avec poignée de transport métallique et bandoulière
- Compartiment séparé dans le bas
- Poches sur les cotés et à l'intérieur pour de petits outils

INFO



N° de cde		173150202	🔴
N° orig.		TCSB16	
Dimensions (L x l x h)	mm	410x280x300	
Prix	€	93,50	



SET D'OUTILS DE BASE DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Contenu :

- 12 clés mixtes 8-19 mm
- 7 tournevis plats, PH, PZ
- 4 pinces : pince Multiprise, pince coupante, pince à bec long, pince universelle



N° de cde	801001001
N° orig.	TC301
Nombre de pièces	19
Coffre	TC-3
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Tournevis plats	mm 3 - 5,5 - 6,5
Tournevis Phillips	PH 0 - 1 - 2
Tournevis Pozidriv	PZ 2
Pince universelles	mm 175
Pince à long bec	mm 200
Pinces coupantes	mm 150
Pince multiprise	mm 250
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 147,00

SET D'OUTILS DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Contenu :

- 12 clés mixtes 8-19 mm
- 69 embouts avec accessoires
- 4 pinces



N° de cde	801001005
N° orig.	TC305
Nombre de pièces	90
Coffre	TC-3
Rallonge 1/4"	mm 100
Adaptateurs M/F	pouce 1/4" x 1/4"
Rallonge flexible	mm 150
Embouts 1/4" plats	mm 0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1x5,5 - 1,2x5 - 1,2x6,5 - 1,4x7 - 1,6x8
Embouts 1/4" Philips	PH 1(x4) - 2(x7) - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ 1(x4) - 2(x7) - 3
Embouts 1/4" Torx	TX 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20(x3) - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX 10 - 15 - 20(x2) - 25(x2) - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Embouts 1/4" GR	2(x3)
Embouts 1/4" carrés	1 - 2 - 3
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Pince universelles	mm 175
Pince à long bec	mm 200
Pinces coupantes	mm 150
Pince multiprise	mm 250
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 153,00

SET DE DOUILLES 1/4" DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Contenu :

- 11 douilles courtes et 6 douilles longues 1/4" 4 - 13 mm
- 13 douilles courtes 3/8" 8 - 22mm
- 11 embouts
- 33 douilles-embouts 1/4" et 3/8"
- Accessoires



N° de cde	801001007
N° orig.	TC307
Nombre de pièces	89
Coffre	TC-3
Douilles 1/4" 6-pans	mm 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22
Rallonge 1/4"	mm 50 - 100
Adaptateurs M/F	pouce 1/4x3/8 - 3/8x1/4 - 3/8x1/2
Raccord universel	pouce 3/8
Clés à cliquet	pouce 1/4 - 3/8
Douilles tournevis plates 1/4"	mm 4 - 4,5 - 7
Douilles tournevis Phillips 1/4"	PH 0 - 1 - 2 - 3
Douilles tournevis Torx 1/4"	TX 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Douilles tournevis Hex 3/8"	mm 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12
Douille tournevis Hex 3/8"	pouce 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Douille tournevis Pozidriv 1/4"	PZ 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Hex	mm 5 - 6
Longueur poignée	mm 150 - 250
Embouts 1/4" plats	mm 4 - 5
Embouts 1/4" Phillips	PH 1 - 2
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ 1 - 2
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX 10 - 15 - 20
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 161,00

SET D'OUTILS DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Contenu :

- 12 clés mixtes 8-19 mm
- 4 pinces
- 28 Clés Allen MM, AF et TX



N° de cde	801001006
N° orig.	TC306
Nombre de pièces	44
Coffre	TC-3
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Clés Allen	mm 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clé allen	inch 5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Clés Torx	TX 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Pince universelles	mm 175
Pince à long bec	mm 150
Pinces coupantes	mm 150
Pince multiprise	mm 250
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 159,00

SET D'OUTILS DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Contenu :

- 4 pinces
- 8 clés à fourche doubles 6 - 22 mm
- 13 douilles courtes 3/8" avec accessoires



N° de cde	801001003
N° orig.	TC303
Nombre de pièces	31
Coffre	TC-3
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22
Clés à cliquet	pouce 3/8
Rallonge 3/8"	mm 75
Clés à fourche	mm 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22
Pince universelles	mm 175
Pince à long bec	mm 200
Pinces coupantes	mm 150
Pince multiprise	mm 250
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 162,00

SET D'OUTILS ISOLÉS DANS UN COFFRET PRATIQUE.

Caractéristiques :

- 7 tournevis 1000 Volts
- 4 pinces 1000 Volts
- Pince à sertir avec 120 cosses



N° de cde	801001004
N° orig.	TC304
Nombre de pièces	132
Coffre	TC-3
Tournevis VDE 1000V plat	mm 2,5 - 4 - 5,5
Tournevis VDE 1000V Phillips	PH 0 - 1 - 2
Tournevis VDE 1000V Pozidriv	PZ 2
Pince à sertir	mm 225
Pince universelle VDE 1000V	mm 175
Pince à long bec isolée VDE 1000V	mm 200
Pince à dénuder isolée VDE 1000V	mm 175
Pince coupante isolée VDE 1000V	mm 150
Dimensions (L x l x h)	mm 470x320x65
Prix	€ 135,00

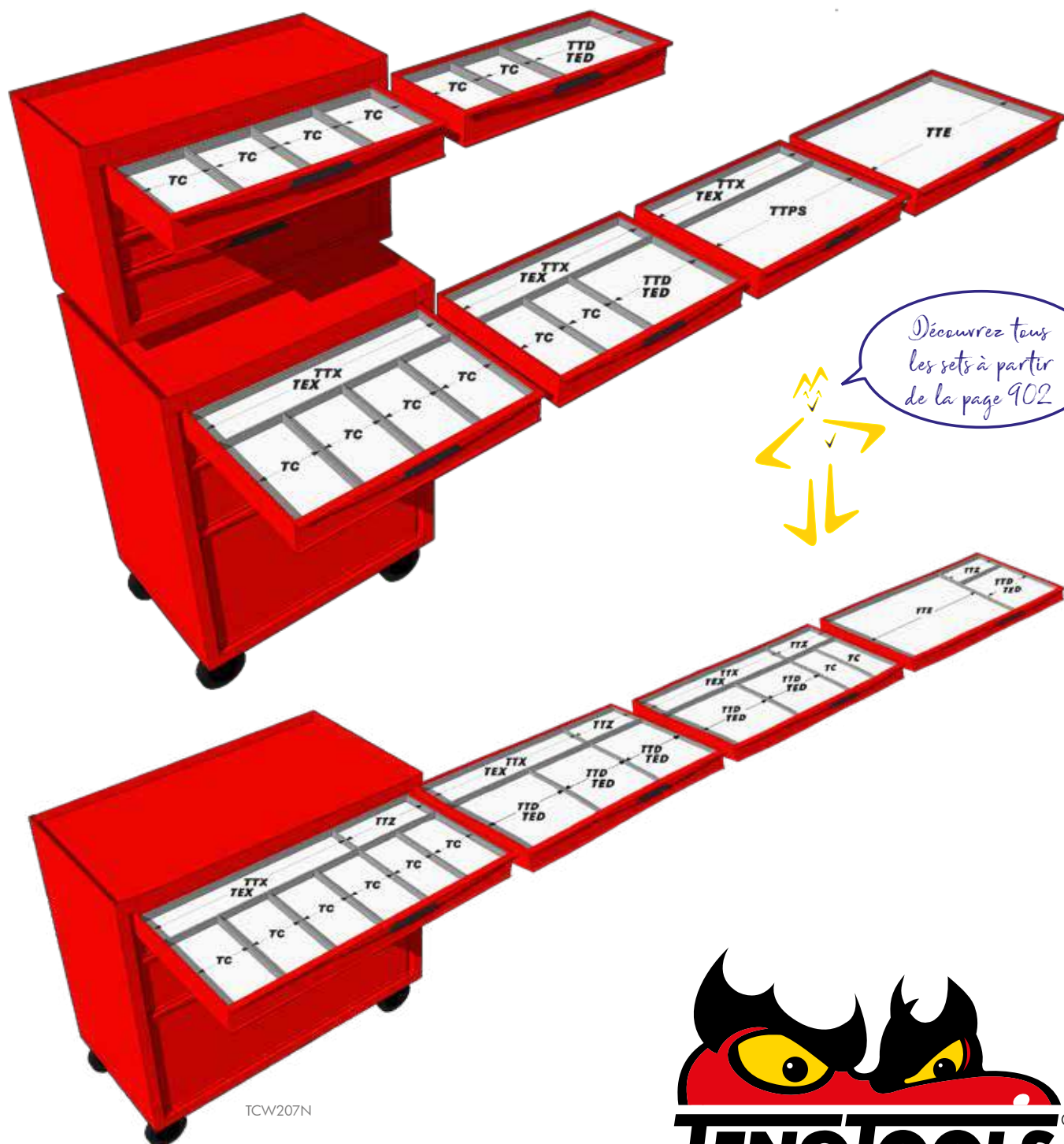
GET ORGANISED

In only 3 steps

Teng Tools veille à maintenir l'ordre dans votre atelier. Pourquoi tant de désordre dans votre outillage, alors que Teng Tools peut vous permettre d'y voir clair ?

En tant que l'un des meilleurs fabricants d'outils au monde, nous vous offrons un système complet pour maintenir l'ordre dans votre atelier. Avec le système Teng Tools, chaque outil est à sa place, ce qui augmente l'efficacité dans votre travail. Finis les outils éparpillés dans un tiroir ou un coffre !

Tous les outils sont rangés dans des plateaux séparés, reliés entre eux par un système en queue d'aronde, et s'adaptant dans les tiroirs de votre coffre ou servante à outils. Pas d'espace perdu, chaque pièce est parfaitement à sa place. Un coup d'œil suffit pour voir s'il manque un outil.



STEP 1

Choose the storage

TC-3 case



Top boxes



Roller cabinets



Service case



Middle boxes



STEP 2

Choose the tools

TTD



TTPS



TC



TTX



TTZ



TED



TTF

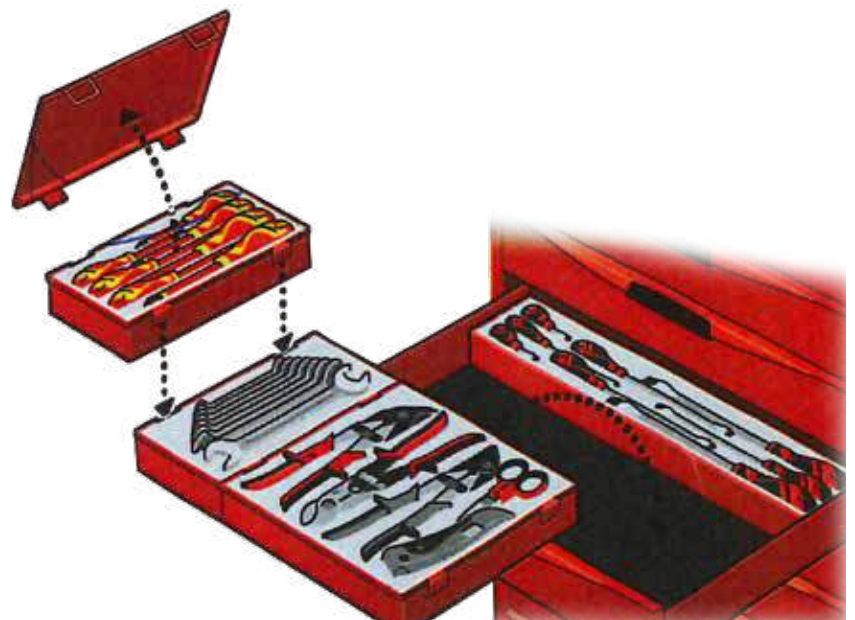


TEX



STEP 3

Snap together and get organised



**COFFRE À OUTILS À 6 TIROIRS.****Caractéristiques:**

- Cadenas à deux clés
- Capot refermable à clé pour cacher tous les tiroirs et les sécuriser
- Deux solides poignées de part et d'autre du coffre
- Chaque large tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays, ou 2 TED trays



N° de cde	162620108 ⓘ	
N° orig.	TC806SV	
Nombre de tiroirs	6	
Dimensions petit tiroir	mm	170x275x50 (x3)
Dimensions tiroir moyen	mm	569x275x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	569x275x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	23,40
Dimensions (L x l x h)	mm	660x307x374
Prix	€	264,00

COFFRE À OUTILS À 6 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Fermeture par code
- Avec couvercle pour couvrir les tiroirs
- Deux solides poignées de part et d'autre du coffre
- Chaque large tiroir peut contenir 4 TC trays, TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	122160104 ⓘ	
N° orig.	TC806NF	
Nombre de tiroirs	6	
Dimensions petit tiroir	mm	170x275x50 (x3)
Dimensions tiroir moyen	mm	569x275x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	569x275x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	23,40
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x380
Prix	€	347,00

COFFRE À OUTILS À 5 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Avec couvercle pour couvrir les tiroirs
- Deux solides poignées de part et d'autre du coffre
- Fermeture par code
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays
- Version profonde : 1 tray TTX peut être placé en plus horizontalement



N° de cde	122190101 ⓘ	
N° orig.	TC805NFX	
Nombre de tiroirs	5	
Dimensions tiroir moyen	mm	576x410x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	576x410x75 (x3)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	44,00
Dimensions (L x l x h)	mm	660x455x490
Prix	€	595,00

COFFRE À OUTILS À 5 TIROIRS.**Caractéristiques :**

- Avec couvercle qui couvre les tiroirs une fois fermé
- Deux poignées solides de part et d'autre du coffre
- Serrure à clé
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays
- Version profonde: 1 tray TTX peut être placé en plus horizontalement



N° de cde	238040109 ⓘ	
N° orig.	TC805SV	
Nombre de tiroirs	5	
Dimensions petit tiroir	mm	576x410x50
Dimensions tiroir moyen	mm	576x410x75
Poids	kg	42,50
Dimensions (L x l x h)	mm	660x455x483
Prix	€	499,00

LARGE COFFRE À OUTILS À 10 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Capot verrouillable qui couvre tous les tiroirs une fois que le coffre est fermé
- 2 poignées solides sur les côtés
- Serrure avec 2 clés
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	199620105 ⓘ	
N° orig.	TC810N	
Nombre de tiroirs	10	
Dimensions grand tiroir	mm	576x380x75
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	101,00
Dimensions (L x l x h)	mm	1337x455x560
Prix	€	1.299,00

COFFRE À OUTILS À 3 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Livré avec un caoutchouc EVA sur le dessus pouvant être utilisé en intermédiaire lors de la superposition d'un coffre
- Serrure avec deux clés
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	166820100 ⓘ	
N° orig.	TC803SV	
Nombre de tiroirs	3	
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	13,80
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x250
Prix	€	185,00

COFFRE À OUTILS À 4 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Finition gris métallisé
- Serrure à combinaison
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	143790103 ⓘ	
N° orig.	TC804NS	
Nombre de tiroirs	4	
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x3)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	21,00
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x380
Prix	€	284,00

COFFRE À OUTILS AVEC 6 TIROIRS VERROUILLABLES.

Caractéristiques :

- Finition noire
- Plateau supérieur en plastique amovible
- Couvercle verrouillable couvrant tous les tiroirs une fois que le coffre est fermé
- Serrure à combinaison
- 2 poignées robuste de chaque côté
- Les 3 grands tiroirs sont conçus pour contenir 4 plateaux TC, 2 plateaux TTD ou 2 plateaux TED



N° de cde	112390116 ⓘ	
N° orig.	TC806NBK	
Nombre de tiroirs	6	
Dimensions petit tiroir	mm	172x270x50 (x3)
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Plaque multiplex	Non	
Poids	kg	25,18
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x380
Prix	€	338,00

COFFRE À OUTILS À 3 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Livré avec un caoutchouc EVA sur le dessus pouvant être utilisé en intermédiaire lors de la superposition d'un coffre
- Avec fermeture par code
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	122360100 ⓘ	
N° orig.	TC803N	
Nombre de tiroirs	3	
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x12)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	13,80
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x250
Prix	€	220,00

COFFRE À OUTILS À 3 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Finition gris métallisé
- Livré avec un caoutchouc EVA sur le dessus pouvant être utilisé en intermédiaire lors de la superposition du coffre TC804NS
- Serrure à clé
- Chaque tiroir peut contenir 4 TC trays, 2 TTD trays ou 2 TED trays



N° de cde	139610109 ⓘ	
N° orig.	TC803NS	
Nombre de tiroirs	3	
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	13,80
Dimensions (L x l x h)	mm	660x305x250
Prix	€	353,00

COFFRE À OUTILS AVEC 3 TIROIRS VERROUILLABLES.

Caractéristiques :

- Finition noire
- Serrure à combinaison
- Poignées robustes
- Chaque tiroir est conçu pour contenir 4 plateaux TC, 2 plateaux TTD ou 2 plateaux TED



N° de cde	112390115 ⓘ	
N° orig.	TC803NBK	
Nombre de tiroirs	3	
Dimensions tiroir moyen	mm	572x270x50 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	572x270x75 (x3)
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	14,48
Prix	€	218,00

**SERVANTE À 3 TIROIRS ET 1 ARMOIRE VERROUILLABLE.****Caractéristiques:**

- 2 serrures à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	03450103	
N° orig.	TCW803N	
Dimensions tiroir moyen	mm	575x380x75 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm	575x380x150 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	25
Poids	kg	43,40
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x770
Prix	€	519,00

SERVANTE À 4 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	161640107	
N° orig.	TCW804N	
Dimensions tiroir moyen	mm	576x380x75 (x3)
Dimensions grand tiroir	mm	576x380x312 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	25
Poids	kg	49,00
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x770
Prix	€	529,00

SERVANTE À 6 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	122170103	
N° orig.	TCW806N	
Dimensions tiroir moyen	mm	575x380x75 (x5)
Dimensions grand tiroir	mm	575x380x150 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	25
Poids	kg	59,00
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x770
Prix	€	609,00

SERVANTE À 6 TIROIRS.**Caractéristiques:**

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	161630108	
N° orig.	TCW806N1	
Nombre de tiroirs		6
Dimensions tiroir moyen	mm	576x380x75 (x5)
Dimensions grand tiroir	mm	576x380x312 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg	25
Poids	kg	61,20
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x960
Prix	€	649,00

SERVANTE D'ATELIER À 7 TIROIRS - VERSION BASIQUE.**Caractéristiques :**

- Serrure à clé
- 2 roulettes fixes, 2 pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste



N° de cde	207830104	
N° orig.	TCW707EV	
Nombre de tiroirs		7
Dimensions tiroir moyen	mm	575x380x75
Dimensions grand tiroir	mm	575x380x150
Poids maximum par tiroir	kg	20
Poids	kg	64,00
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x955
Prix	€	555,00

SERVANTE À OUTILS 7 TIROIRS.**Caractéristiques :**

- Tiroirs avec système de **fermeture amortie**
- Tapis de protection dans le fond de chaque tiroir
- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	237840103	
N° orig.	TCW907X	
Nombre de tiroirs		7
Dimensions tiroir moyen	mm	575x380x75
Dimensions grand tiroir	mm	575x380x150
Poids maximum par tiroir	kg	25
Poids	kg	64,80
Dimensions (L x l x h)	mm	670x460x955
Prix	€	775,00

SERVANTE À 7 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc

INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/sets-outils-dans-des-servantes



N° de cde	122180102	801200743	801200848
N° orig.	TCW807N	TCW807NS	TCW807NW
Coloris	Rouge	Gris	Blanc
Dimensions tiroir moyen	mm 575x380x75 (x5)	mm 575x380x75 (x5)	mm 575x380x75 (x5)
Dimensions grand tiroir	mm 575x380x150 (x2)	mm 575x380x150 (x2)	mm 575x380x150 (x2)
Poids maximum par tiroir	kg 25	kg 25	kg 25
Poids	kg 64,00	kg 64,00	kg 64,00
Dimensions (L x l x h)	mm 670x460x950	mm 670x460x955	mm 670x460x955
Prix	€ 659,00	€ 695,00	€ 695,00

SERVANTE À 8 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	128730108
N° orig.	TCW808N
Dimensions tiroir moyen	mm 575x380x75 (x7)
Dimensions grand tiroir	mm 575x380x154 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg 25
Poids	kg 61,00
Dimensions (L x l x h)	mm 670x460x955
Prix	€ 725,00

SERVANTE À 10 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Serrure à code
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Tapis de protection dans le fond de chaque tiroir
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	122380108	112390114
N° orig.	TCW810N	TCW810NBK
Coloris	Rouge	Noir
Dimensions petit tiroir	mm 575x380x50 (x6)	mm 575x380x50 (x6)
Dimensions tiroir moyen	mm 575x380x75 (x3)	mm 575x380x75 (x3)
Dimensions grand tiroir	mm 575x380x150 (x1)	mm 575x380x150 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg 25	kg 25
Poids	kg 69,00	kg 69,00
Dimensions (L x l x h)	mm 670x460x955	mm 670x460x955
Prix	€ 775,00	€ 779,00

LARGE SERVANTE À OUTILS À 7 OU 8 TIROIRS.

Caractéristiques :

- Serrure à code
- Tapis supérieur en caoutchouc
- Ouverture d'un tiroir à la fois (sécurité anti-basculement)
- 2 roulettes fixes, 2 roulettes pivotantes avec frein
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



TCW207N

▶ NEW



TCW208NBK

N° de cde	262870108	122380112
N° orig.	TCW207N	TCW208NBK
Nombre de tiroirs	7	8
Capacité tiroirs	kg 40	40
Dimensions petit tiroir	mm 860x380x75	860x380x75
Dimensions grand tiroir	mm 860x380x150	860x380x150
Poids	kg 82,00	82,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1030x465x960	1030x465x960
Prix	€ 909,00	949,00

ENSEMBLE COMPOSÉ DE 2 COFFRES ET D'UNE SERVANTE.

Caractéristiques :

- Serrure à combinaison
- 2 roues fixes, 2 roues pivotantes avec frein
- Poignée robuste avec grip en caoutchouc



TC816SV



TC816STACK



TC819NBK

N° de cde	801200816	262870306	112390113
N° orig.	TC816SV	TC816STACK	TC819NBK
Nombre de tiroirs	16	16	19
Poids	kg 100,00	100,00	105,00
Dimensions (L x l x h)	mm 670x460x1585	670x460x1585	670x460x1585
Prix	€ 979,00	1.199,00	1.179,00

SERVANTE LARGE À 9 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Plan de travail en bois sur le dessus de la servante
- 1 grand double tiroir d'une capacité de 40 kg
- Serrure à code
- 4 roues solides pivotantes en fonte dont 2 avec freins
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	151350105
N° orig.	TCW809N
Nombre de tiroirs	9
Dimensions petit tiroir	mm 576x380x75 (x6)
Dimensions tiroir moyen	mm 576x380x154 (x2)
Dimensions grand tiroir	mm 1216x380x124 (x1)
Poids maximum par tiroir	kg 40-25-25
Poids	kg 136,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1358x460x965
Prix	€ 1.715,00

SERVANTE LARGE À 6 TIROIRS.

Caractéristiques:

- Plan de travail en bois sur le dessus de la servante
- Ouverture d'un tiroir à la fois (sécurité anti-basculement)
- Tiroirs renforcés
- Serrure à code
- 4 roues solides pivotantes en fonte dont 2 avec freins
- Poignée latérale robuste avec revêtement en caoutchouc



N° de cde	151340106
N° orig.	TCW806LN
Nombre de tiroirs	6
Dimensions petit tiroir	mm 1216x380x65 (x3)
Dimensions tiroir moyen	mm 1216x380x100 (x1)
Dimensions grand tiroir	mm 1216x380x154 (x2)
Poids maximum par tiroir	kg 40-50-60
Poids	kg 121,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1358x460x965
Prix	€ 1.695,00

LARGE SERVANTE D'OUTILS AVEC 6 TIROIRS VERROUILLABLES ET COFFRE SUPÉRIEUR AVEC 10 TIROIRS VERROUILLABLES ET COUVERCLE.

Caractéristiques :

- Système breveté sur la servante, seulement un tiroir peut être ouvert à la fois
- Acier de qualité supérieure
- Protection contre la rouille en 5 couches
- 4 roues pivotantes en fonte, dont 2 avec frein
- Tiroirs renforcés
- Serrure à combinaison
- Poignée robuste avec grip en caoutchouc

► NEW



N° de cde	262870207
N° orig.	TCW816LNSTACK
Nombre de tiroirs	16
Dimensions petit tiroir	mm 576 x 380 x 75
Dimensions tiroir moyen	mm 1216 x 380 x 65 (100)
Dimensions grand tiroir	mm 1216 x 380 x 154
Poids	kg 266,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1358x460x1520
Prix	€ 2.765,00

ENSEMBLE COMPRENANT UN COFFRE SUPÉRIEUR TC810N ET UNE SERVANTE À OUTILS TCW809N.

Caractéristiques :

- Modèle extra large
- 1 grand tiroir double
- Couvercle verrouillable sur le coffre supérieur
- Serrure à combinaison
- 2 roues en fonte, dont 2 avec frein
- Poignée robuste avec grip en caoutchouc

► NEW



N° de cde	262870215
N° orig.	TCW819STACK
Nombre de tiroirs	19
Dimensions petit tiroir	mm 576 x 380 x 75
Dimensions tiroir moyen	mm 576 x 380 x 154
Dimensions grand tiroir	mm 1216 x 380 x 124
Poids	kg 237,00
Dimensions (L x l x h)	mm 1358x460x1520
Prix	€ 3.259,00

**ARMOIRE FERMABLE À FIXER SUR LE CÔTÉ DES SERVANTES.**

Boulons de fixation et planche compris.



N° de cde		112550108	🔴
N° orig.		TCW-CAB	
Poids	kg	6,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	400x200x500	
Prix	€	101,00	

ARMOIRE LATÉRALE 7 TIROIRS POUR SERVANTES TENG TOOLS.

N° de cde		174670109	🔴
N° orig.		TCW-CAB01	
Poids	kg	40,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	382x460x795	
Prix	€	605,00	

ARMOIRE LATÉRALE 1 PORTE ET 1 TIROIR POUR SERVANTES TENG TOOLS.

N° de cde		174680108	🔴
N° orig.		TCW-CAB02	
Poids	kg	29,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	382x460x795	
Prix	€	452,00	

ARMOIRE LATÉRALE 1 PORTE POUR SERVANTES TENG TOOLS.

N° de cde		174690107	🔴
N° orig.		TCW-CAB03	
Poids	kg	22,60	
Dimensions (L x l x h)	mm	382x460x795	
Prix	€	357,00	

ÉTAGÈRE LATÉRALE AVEC 3 TABLETTES POUR SERVANTES TENG TOOLS.

N° de cde		174700104	🔴
N° orig.		TCW-CAB04	
Poids	kg	10,50	
Dimensions (L x l x h)	mm	382x460x795	
Prix	€	301,00	

PLAN DE TRAVAIL EN MULTIPLEX, À PLACER SUR UNE SERVANTE TENG TOOLS.**Caractéristique :**

- Protection solide et antichoc du plateau supérieur de la servante



N° de cde		856001356	🔴	856001357	🔴
N° orig.		TTMP660		TTMP1340	
Poids	kg	12,00		24,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	660x453x30		1340x453x30	
Prix	€	58,50		111,00	

TABLETTE LATÉRALE POUR SERVANTE D'OUTILS TENG TOOLS.

N° de cde		186250106	🔴
N° orig.		TCA02	
Poids	kg	3,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	455x300x0	
Prix	€	52,50	

TABLETTE ET PORTE-ROULEAU DE PAPIER À FIXER SUR LE CÔTÉ D'UNE SERVANTE TENG TOOLS.**Caractéristique:**

- largeur maximale du rouleau de papier 360mm



N° de cde		117560102	🔴
N° orig.		TCA01	
Dimensions table	mm	370x370	
Poids	kg	6,00	
Prix	€	70,50	

PLATEAU MAGNÉTIQUE EN ACIER INOXYDABLE.

Caractéristiques:

- Aimant sous le plateau entouré de plastique pour ne pas abîmer la peinture
- Permet de garder les vis, écrous, boulons, etc.
- Peut être placé de côté ainsi qu'à l'envers



580



580A



580S

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
15610108	580	150x150x60	10,50
118470103	580A	325x150x70	26,50
186870101	580S	295x270x42	40,00

BOL EN PLASTIQUE AVEC AIMANT PUISSANT POUR ACCROCHER SUR LES SERVANTES, ...



N° de cde	174610105	174610204
N° orig.	580Q	580R
Diamètre	mm 112	150
Dimensions (L x l x h)	mm 113x113x100	160x150x130
Prix	€ 12,50	13,50

PETIT BAC DE RANGEMENT AVEC FIXATION MAGNÉTIQUE.

Convient pour:

- A fixer sur le côté des servantes ou des pc



N° de cde	117880203	117880104
N° orig.	580D	580C
Dimensions (L x l x h)	mm 210x115x30	310x115x30
Prix	€ 25,50	37,50

PORTE-AÉROSOL MAGNÉTIQUE.



N° de cde	160730107
N° orig.	580J
Dimensions (L x l x h)	mm 410x90x100
Prix	€ 39,50

SUPPORT MAGNÉTIQUE À UTILISER SUR LES SERVANTES TENG TOOLS.



N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
174600106	580K	230x92x134	48,50
174600205	580M	460x92x134	53,50
174600304	580N	640x92x134	62,50

JEU DE COMPARTIMENTS POUR LES TIROIRS DES COFFRES À OUTILS TENG TOOLS.

Comprenant:

- 2 lattes de 570x40x3 mm
- 2 lattes de 272x40x3 mm



N° de cde	122240104
N° orig.	TCDIVS
Dimensions (L x l x h)	mm 570x40x3
Prix	€ 20,50

JEU DE COMPARTIMENTS POUR LES TIROIRS DE SERVANTES TENG TOOLS.

Comprenant:

- 2 lattes de 570x40x3 mm
- 2 lattes de 375x40x3 mm



N° de cde	122250103
N° orig.	TCDIVL
Prix	€ 20,50

TAPIS ANTIDÉRAPANT EN CAOUTCHOUC RÉSISTANT À L'HUILE ET AUX GRAISSES.

Peut être découpé pour être placé sur une servante ou dans les tiroirs de servantes et coffres à outils.



N° de cde	62460100
N° orig.	TCMAT
Dimensions (L x l x h)	mm 2000x450x2
Prix	€ 11,50

BAC DE RANGEMENT EN PVC AVEC POIGNÉE EN ALUMINIUM POUR TRANSPORTER DU PETIT MATÉRIEL.

Il est muni d'un tapis en caoutchouc et de petits pieds de protection sous le bac. Peut se ranger dans les coffres Teng Tools.



N° de cde	117570101
N° orig.	TCA05
Dimensions (L x l x h)	mm 476x202x80
Prix	€ 25,50

PLATEAU DE PROTECTION EN ABS À 8 PETITS COMPARTIMENTS POUR LE DESSUS DES SERVANTES TENG TOOLS.



N° de cde	112540109
N° orig.	ABSTOP
Prix	€ 16,50

TAPIS DE PROTECTION AVEC DES BANDES MAGNÉTIQUES POUR PROTÉGER LA CARROSSERIE DE LA VOITURE LORS DES RÉPARATIONS.



N° de cde	109480103
N° orig.	FC01
Dimensions (L x l x h)	mm 1070x25x400
Prix	€ 42,50



Pour rester informé :



Manouk van Ooijen



Manoukjee



www.manoukvanooijen.nl

MANOUK '112

MANOUK VAN OOIJEN

Sponsored by



“Sur le circuit, nous avons parfois très peu de temps pour travailler sur le moteur. Il est donc essentiel de disposer d’outils adéquats et de qualité. J’attends la nouvelle saison avec impatience et je me battraï pour obtenir une place dans le top 10 ! Tout cela est possible grâce au soutien que je reçois de Teng Tools. Nouvelle saison, me voilà !.

Manouk van Ooijen, 25 ans et pilote dans le championnat néerlandais ProCup600. Ayant grandi au milieu des motos, elle s’est retrouvée dès son plus jeune âge aux commandes d’un cyclomoteur. Elle était également présente en tant que soutien et spectatrice à la NK, avec son père qui était mécanicien dans l’équipe de son cousin. Elle rêvait d’aller elle-même sur la piste. Jusqu’à ses 21 ans, on ne pouvait la trouver que sur les terrains de motocross, mais en 2016, elle a eu la chance, grâce à Allard Kerkhoven, de parcourir ses premiers mètres sur la piste, et comme prévu, elle a été immédiatement remarquée. Dès 2018 elle participe à des courses, et depuis 2019, au championnat néerlandais ProCup600, où elle prend le départ avec toujours plus de 40 participants et reste à l’arrière du peloton la première année. Mais fin 2019, elle obtient son meilleur résultat avec une 13ème place. La saison prochaine, son objectif est donc de se rapprocher du top 10 ! La collaboration avec Teng Tools n’est pas surprenante. Manouk et l’équipe qui l’entoure sont très satisfaits des outils.



SET DE DOUILLES 1/4" DANS UN TC TRAY, 35 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Une pièce coudée, porte-embouts
- 2 rallonges et 1 adaptateur 3/8" - 1/4"
- Un tournevis à embouts

N° de cde	03490109		
N° orig.	TT1435		
Nombre de pièces	35		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4"	mm	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13	
Embouts 1/4" plats	mm	0,8x4 - 1,2x5	
Embouts 1/4" PH		1 - 2	
Embouts 1/4" PZ		1 - 2	
Embouts 1/4" TPX		10 - 15 - 20	
Embouts 1/4" Hex	mm	5 - 6	
Prix	€	62,50	



SET DE DOUILLES 3/8" DANS UN TC TRAY, 19 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 13 douilles courtes et racagnac
- Adaptateur 1/2"-3/8"
- Pièce coudée et rallonge 75mm
- Porte-embouts
- Un tournevis pour douilles 3/8"

N° de cde	03520103		
N° orig.	TT3819		
Nombre de pièces	19		
Rallonge 3/8"	mm	75	
Douilles 3/8"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22	
Clés à cliquet	pouce	3/8	
Prix	€	71,50	



SET DE DOUILLES LONGUES 3/8" À 6 PANS DANS UN TC TRAY, 16 PIÈCES.

N° de cde	144300100		
N° orig.	TT3816		
Douilles longues 3/8"	mm	7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	
Prix	€	43,50	



SET DE 32 DOUILLES AF À 6 PANS 1/4" ET 3/8" DANS UN TC TRAY.

N° de cde	68610104		
N° orig.	TTAF32		
Nombre de pièces	32		
Douilles 1/4"	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles longues 1/4"	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles 3/8"	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	
Douilles longues 3/8"	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	
Prix	€	43,50	



SET DE 30 EMBOUTS SUR DOUILLES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 18 embouts sur douilles 1/4" et 3/8" TX et TPX
- 10 douilles 3/8" E-tx
- Adaptateur 3/8" - 1/4"
- 1 rallonge 3/8" L. 75mm

N° de cde	102140100		
N° orig.	TTTX30		
Douilles tournevis Torx 3/8"	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Embouts sur douille 3/8"	TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Douilles 1/4" E		4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Douilles 3/8" E		10 - 12 - 14 - 16 - 18	
Prix	€	71,50	

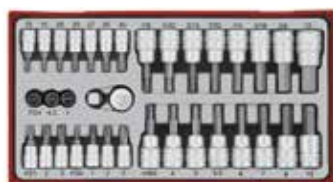


SET DE DOUILLES 12 PANS AF 1/4" ET 3/8", 32 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 12 pans
- 7 douilles courtes 3/8": 3/8" - 3/4"
- 7 douilles longues 3/8": 3/8" - 3/4"
- 9 douilles courtes 1/4": 3/16" - 1/2"
- 9 douilles longues 1/4": 3/16" - 1/2"

N° de cde	284680105		
N° orig.	TTAF3212		
Douilles 1/4"	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles longues 1/4"	pouces	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles 3/8"	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	
Douilles longues 3/8"	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	
Prix	€	39,50	



SET DE 35 EMBOUTS SUR DOUILLES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1/4" et 3/8" Plat, Ph, Pz, Tx et Hex
- Adaptateurs 3/8"-1/4" et 1/4"-3/8"

N° de cde	132150103		
N° orig.	TTBS35		
Douilles tournevis Hex 3/8"	mm	3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	
Douilles tournevis plates 1/4"	mm	4 - 4,5 - 7	
Douille tournevis Philips 1/4"	PH	0 - 1 - 2 - 3	
Douille tournevis Pozidriv 1/4"	PZ	1 - 2 - 3	
Douille tournevis Torx 1/4"	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Douille tournevis Hex 3/8"	pouce	1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Prix	€	51,50	



SET DE DOUILLES 3/8" DANS UN TC TRAY, 16 PIÈCES.

N° de cde	284660107		
N° orig.	TT381612		
Douilles longues 3/8"	mm	7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	
Prix	€	39,50	



SET DE DOUILLES 3/8" DANS UN TC TRAY, 19 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 13 douilles courtes 12 pans 3/8" 8 - 22 mm
- Cliquet 72 dents
- Porte-embout
- Pièce coudée
- Rallonge
- Adaptateur de barre T 1/2"F x 3/8"M
- Tournevis pour douilles 3/8"

N° de cde	284650108		
N° orig.	TT381912		
Nombre de pièces	19		
Douilles 3/8"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22	
Clés à cliquet	pouce	3/8	
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50	
Prix	€	66,50	



1/4"

JEU D'EMBOUS AVEC CLIQUET DANS UN TC TRAY, 49 PIÈCES.

Caractéristiques :

- Tournevis à cliquet
- Adaptateur 1/4" x 1/4"
- Adaptateur pour cliquet f/m 1/4" x 1/4"
- 27 embouts d'une longueur de 25 mm
- 8 embouts d'une longueur de 89 mm
- 11 douilles 1/4"

N° de cde	269910105		
N° orig.	TTMDQ49		
Nombre de pièces	49		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Accessoires 1/4" raccord	1		
Embouts 1/4" L 25 mm PH	PH1 - PH2 - PH3		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	PZ1 - PZ2 - PZ3		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	3,5 - 5,5 - 8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	20 - 25 - 30		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1 - 2 - 3		
Embout 1/4" L 89 mm TX	10 - 20 - 25		
Embouts 1/4" L 89 mm Plat	mm	4	
Embout 1/4" L 89 mm PH	PH1 - PH2		
Embout 1/4" L 89 mm PZ	PZ2		
Embout 1/4" L 89 mm HEX	mm	4	
Adaptateur	pouce	1/4" M : 1/4" hex	
Prix	€	69,50	



1/4"

SET DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4" DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 10 douilles 1/4" 6 pans
- 5 douilles 1/4" TXE
- 45 embouts 1/4" plats, PH, PZ, HEX, ROB, TPX, TX, GR
- Tournevis 1/4" avec manche en T
- Adaptateur 1/4"

N° de cde	102140190		
N° orig.	TTTHQ62		
Douilles 1/4"	mm	5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles 1/4"	TXE	4-5-6-7-8	
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2 - 3		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1 - 2 - 3		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8	
Embouts 1/4" L 25 mm TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1 - 2 - 3		
Embout 1/4" L 25 mm GR	2		
Prix	€	55,50	



1/4"

SET DE DOUILLES ET EMBOUTS DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 6 pans 4 - 13 mm
- 63 embouts 1/4" plats, ROB, PZ, PH, TPX, TX, GR
- 1 adaptateur 1/4"
- 1 porte embout

N° de cde	102140180		
N° orig.	TTMDQ76		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1-2-3		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1-2-3		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2-3-4-5-6-8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1-2-3		
Embout 1/4" L 25 mm GR	2		
Prix	€	54,50	



1/4"

SET DE DOUILLES ET EMBOUTS 84 PIÈCES DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 4 - 13 mm
- 63 embouts 1/4" plats, HEX, PH, PZ, TPX, TX
- 1 porte-embout racagnac
- Adaptateur 1/4"
- Rallonge

N° de cde	102140170		
N° orig.	TTMDR84		
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Rallonge flexible	mm	150	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1-2-3		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1-2-3		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX	6-7-8-9-10-15-20-25-27-30-40		
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	10-15-20-25-27-30-40		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2-3-4-5-6-8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1-2-3		
Embout 1/4" L 25 mm GR	2		
Prix	€	60,50	



SET DE TOURNEVIS POUR EMBOUTS 1/4" AVEC RACAGNAC DANS UN TC TRAY, 64 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Un tournevis à racagnac à embouts, avec poignée pliable
- 11 douilles 1/4"
- 52 embouts

N° de cde	237720107		
N° orig.	TTMDR64		
Nombre de pièces	64		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,2x7,0 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" Philips	PH	PH1(x4) - PH2(x4) - PH3(x2)	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 - PZ2x3 - PZ3x2	
Embouts 1/4" Torx	TX	TX6 - TX7 - TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20(x3) - TX25(x3) - TX27 - TX30 - TX40	
Embouts 1/4" Robertson	S1 - S2 - S3		
Embouts 1/4" Hex	2 - 3 - 4(x3) - 5 - 6 - 8		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Adaptateur	pouce		
Prix	€	53,50	



mm 1/4"

SET DE DOUILLES 1/4" DANS UN TC TRAY, 35 PIÈCES

Caractéristiques :

- 11 douilles courtes 1/4" 12 pans 4 - 13 mm
- 6 douilles longues 1/4" 12 pans 6 - 13 mm
- 11 embouts 1/4"
- Cliquet 72 dents
- Tournevis à embout
- Porte-embout
- Pièce soudée
- 2 rallonges 2" et 4"
- 1 adaptateur de barre T 3/8" F x 1/4" M

N° de cde	284640109		
N° orig.	TT143512		
Nombre de pièces	35		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4"	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13	
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Adaptateur M/F	pouce	3/8	
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5	
Embouts 1/4" Philips	PH	1 - 2	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20	
Embouts 1/4" Hex	mm	5 - 6	
Prix	€	59,50	

SET DE MANCHES FLEXIBLES RACCORD 1/4" AVEC DOUILLES ET EMBOUTS, 41 PIÈCES DANS UN TRAY TTX.

Caractéristiques:

- Tournevis flexible 1/4", manche 550 mm
- Porte-embout flexible 1/4", manche 550 mm
- 12 douilles 1/4" 4 - 13 mm
- Embouts Plats, PH, PZ, TX et Hex



N° de cde	263040107	
N° orig.	TTXMD41N	
Nombre de pièces	41	
Douilles 1/4"	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Embouts 1/4" plats	mm	0,8x4,0 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0
Embouts 1/4" PH		0 - 1 - 2 - 3 - 4
Embouts 1/4" PZ		0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Raccord	pouce	1/4
Porte-embout magnétique		1/4
Prix	€	61,50

SET DE 5 DOUILLES DE BOUGIE 3/8" DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Douilles longues et pivotante avec trou pour faire une tige en T
- Avec barre en T



mm 3/8

N° de cde	178801007	
N° orig.	TTXTB05	
Douilles 3/8"	mm	14 - 16 - 21
Longueur poignée	mm	520
Prix	€	95,50

SET DE 9 DOUILLES EXTRA LONGUES DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Douilles 3/8"
- T raccord



mm 3/8

N° de cde	178791109	
N° orig.	TTXTB09	
Douilles 3/8"	mm	8, 10, 12, 13, 14, 17, 19
Poignée en T	mm	300
Prix	€	113,00

INFO

Comment mettre de l'ordre dans mes outils ?

<https://www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray>

1 Votre outillage toujours bien rangé

2 La différence entre les PS trays et les EVA foam trays

3 TC, TTX, TTD ou TTFS tray?

4 Système de fixation

2 Votre outillage toujours bien rangé

Des outils bien rangés ? Grâce à nos PS trays et EVA foam trays, vos coffres ou servantes d'outils vous offrent toujours un aperçu clair de leur contenu !

Ces plateaux de rangement sont disponibles séparément et dans différents formats, et s'accrochent dans toutes nos servantes, grâce au système click & fit. Vous pouvez ainsi composer votre outillage et votre gaine dans les tiroirs de votre servante d'outils.



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-trays





mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE DOUILLES 1/2" 12 PANS DANS UN TC TRAY, 18 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 12 douilles 1/2" 12 pans allant de 10 à 24 mm
- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges 62,5 et 150 mm
- 1 adaptateur 1/2"-3/8"
- 1 pièce soudée

N° de cde	39180104		
N° orig.	TT1218		
Nombre de pièces	17		
Type de douille	12 pans		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Prix	€	85,50	



mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE DOUILLES 1/2" À 6 PANS DANS UN TC TRAY, 18 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 12 douilles 1/2" 6 pans allant de 10 à 24 mm
- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges 62,5 et 150 mm
- 1 adaptateur 1/2"-3/8"
- 1 pièce soudée

N° de cde	39180203		
N° orig.	TT12186		
Nombre de pièces	17		
Type de douille	6 pans		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Prix	€	85,50	



mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE 5 PIÈCES AVEC ACCESSOIRES 1/2" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges L. 125 et 250 mm
- 1 pièce soudée
- 1 adaptateur 1/2"-3/8"

N° de cde	03570108		
N° orig.	TT1205		
Prix	€	65,50	



mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE LONGUES DOUILLES 1/2" 12 PANS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 10 longues douilles
- 1 manche avec raccord flexible 250mm

N° de cde	122090103		
N° orig.	TT1211		
Douilles longues 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Prix	€	69,50	



mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE 17 DOUILLES 1/2" 12 PANS DE 10 À 32 MM DANS UN TC TRAY.

N° de cde	03570207		
N° orig.	TT1217		
Nombre de pièces	17		
Type de douille	12-pans		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Prix	€	49,50	



SET DE 17 ADAPTEURS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Adaptateurs et adaptateurs M/F
- Porte-embout, porte-embout magnétique et porte embout avec mandrin autoserrant

N° de cde	185800109		
N° orig.	TTADP17		
Adaptateur M/F	pouce	3/8x1/2 - 1/2x3/8 - 3/4x1/8 - 1/4x3/8 - 3/8x1/4 - 1/2x3/4 - 1x3/4	
Porte-embout magnétique	1/4 50mm - 1/4 70mm		
Porte-embouts avec mandrin autoserrant	1/4 50mm		
Porte-embouts	1/4		
Adaptateur	3/8 pour embouts 1/4 - 1/4Mx1/4 hex - 3/8M avec 1/4 hex - 1/4 6 pans vers 1/2 carré - 1/4 6 pans vers 1/4 carré - 1/4 6 pans vers 3/8 carré		
Prix	€	61,50	



mm $\frac{1}{2}$ "

SET DE 17 DOUILLES 1/2" 6 PANS DE 10 À 32MM DANS UN TC TRAY.

N° de cde	03570256		
N° orig.	TT12176		
Nombre de pièces	17		
Type de douille	6-pans		
Douilles 1/2" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Prix	€	49,50	



inch $\frac{1}{2}$ "

SET DE 15 DOUILLES AF 1/2" 12 PANS DE 3/8" À 1 1/4" DANS UN TC TRAY.

N° de cde	03570306		
N° orig.	TT1215AF		
Nombre de pièces	15		
Douilles 1/2" 12-pans	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 1/4	
Prix	€	49,50	





SET DE 16 EMBOUTS SUR DOUILLES DANS 1 TC TRAY.

Caractéristiques:

- HEX 55 mm, 100 mm et 115 mm
- Type HEX 1/2"

N° de cde	237660105 ⓘ		
N° orig.	TTHX16		
Embouts sur douilles HEX 100 mm	mm	5 - 6 - 10 - 12 - 14 - 17	
Embouts sur douilles HEX 55 mm	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 14 - 17	
Embouts HEX 115 mm	mm	8	
Prix	€	62,50	



SET DE 20 EMBOUTS TX COURTS ET LONGS AVEC RACCORD HEX 10 MM ET 12 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Un tournevis Hex
- 1 porte-embouts sur douille 1/2" - 10 mm
- 1 porte-embouts sur douille 1/2" - 12 mm

N° de cde	68850106 ⓘ		
N° orig.	TTHX23		
Embout 10mm, L 40mm	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10	
Embout 12mm, L 40mm	mm	12 - 14 - 17 - 19	
Embout 10mm, L 75mm	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10	
Embout 12mm, L 75mm	mm	12 - 14 - 17 - 19	
Adaptateur 1/2"	mm	10 - 12	
Tournevis Hex	mm	2	
Prix	€	52,50	



SET DE 18 EMBOUTS SUR DOUILLES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- TX 55 mm
- TX 100 mm

N° de cde	231890104 ⓘ		
N° orig.	TTTX18		
Embouts sur douilles TX 55 mm		TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60	
Embouts sur douilles TX 100mm		TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55 - TX60	
Prix	€	65,50	



SET DE 20 EMBOUTS TX COURTS ET LONGS AVEC RACCORD TX 10 MM ET 12 MM DANS UN TC TRAY.

N° de cde	68860105 ⓘ		
N° orig.	TTTX23		
Tournevis Hex	mm	2	
Embout 10mm, L 40mm TX		20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55	
Embout 12mm, L 40mm TX		60 - 70	
Embout 10mm, L 75mm TX		20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55	
Embout 12mm, L 75mm TX		60 - 70	
Porte-embout 1/2"	mm	10 - 12	
Prix	€	48,50	



SET DE 15 EMBOUTS SUR DOUILLES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1/2" RIB
- 1/2" SPL

N° de cde	143880102 ⓘ		
N° orig.	TTRS15		
Douille tournevis RIB 1/2"	mm	4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles tournevis Spilne 1/2"	mm	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16	
Prix	€	77,50	



SET DE 15 EMBOUTS LONGS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- TX20 - 60
- Hex 5 à 12 mm

N° de cde	118890102 ⓘ		
N° orig.	TTTXH15		
Nombre de pièces	15		
Douilles tournevis Torx 1/2"	TX	20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60	
Douille tournevis Hex 1/2"	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	
Prix	€	74,50	

SET DE RALLONGES DANS UN TTX TRAY, 13 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 6 rallonges 1/4", 3/8" et 1/2"
- 3 pièces coudées 1/4", 3/8" et 1/2"
- 1 adaptateur 3/8"-1/4"
- 1 poignée T
- 2 mini-tournevis Hex 2.0 et 2.5mm
- Avec rallonge courte et longue pouvant être mise sur le manche T grâce à l'ouverture du raccord



N° de cde	68870104 ⓘ		
N° orig.	TTXEXT13		
Rallonges 1/4"	mm	150 - 300	
Rallonge 3/8"	mm	75 - 500	
Rallonges 1/2"	mm	75 - 500	
Prix	€	94,50	



SET DE 14 DOUILLES 3/4" 6 PANS DE 19 À 50 MM DANS UN TTX TRAY.



3/4

N° de cde	101540102		
N° orig.	TTX3414		
Douilles 3/4" 6-pans	mm	19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Prix	€	133,00	

SET DE 14 DOUILLES 3/4" 12 PANS DE 7/8" À 1 7/8" DANS UN TTX TRAY.



3/4

N° de cde	101540201		
N° orig.	TTX34AF		
Douilles 3/4"	pouce	7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 1/4 - 1 5/16 - 1 3/8 - 1 7/16 - 1 1/2 - 1 5/8 - 1 3/4 - 1 7/8	
Prix	€	127,00	

SET RACAGNAC ET ACCESSOIRES 3/4" DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques :

- 1 racagnac 3/4" 40-dents
- 1 manche T 3/4"
- 2 rallonges 3/4" L. 200 et 400 mm



3/4

N° de cde	101530103		
N° orig.	TTX3404		
Prix	€	175,00	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-trays



1/2"

SET DE 7 ACCESSOIRES POUR DOUILLES À CHOC 1/2" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 3 rallonges
- 1 adaptateur universel 1/2"
- 3 adaptateurs

N° de cde	132460106 ⓘ		
N° orig.	TT9207		
Rallonges	mm	75 - 125 - 250	
Raccord universel	pouce	1/2	
Adaptateurs	pouce	1/2-3/4 - 3/8-1/2 - 1/2-3/8	
Prix	€	69,50	



1/2"

SET D'ACCESSOIRE POUR DOUILLES À CHOC 1/2" ANSI DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 3 rallonges
- 1 adaptateur universel 1/2"
- 3 adaptateurs

N° de cde	160680104 ⓘ		
N° orig.	TT9207A		
Rallonges 1/2"	mm	75 - 125 - 250	
Mécanisme à double frappe	Non		
Adaptateur M/F	pouce	1/2-3/8 - 3/4-1/2 - 3/8-1/2	
Prix	€	77,50	



mm 3/8" 1/4"



SET DE 24 DOUILLES À CHOC 1/4" ET 3/8" DE 6 À 19 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 5 douilles à choc courtes 1/4"
- 9 douilles à choc courtes et longues 3/8"
- 1 adaptateur 3/8"-1/4"

N° de cde	132470105 ⓘ		
N° orig.	TT9024		
Douilles 3/8"	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19	
Douilles 1/4"	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 13	
Douilles longues 3/8"	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19	
Adaptateur	pouce	3/8 - 1/4	
Prix	€	71,50	



mm 1/2"



SET DE DOUILLES À CHOC COURTES ET LONGUES 1/2" DANS UN TC TRAY, 16 PIÈCES.

Caractéristiques :

- 8 douilles à choc courtes de 13 à 24 mm
- 8 douilles à choc longues de 13 à 24 mm

N° de cde	68800200 ⓘ		
N° orig.	TT9116N		
Douilles 1/2" 6 pans	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Douilles longues 1/2" 6 pans	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Prix	€	86,50	



mm 1/2"



SET DE DOUILLES À CHOC COURTES ET LONGUES 1/2" DANS UN TC TRAY, 20 PIÈCES.

Caractéristiques :

- 16 douilles courtes et longues 6 pans allant de 13 à 24 mm
- 2 goupilles de retenue
- 2 rondelles

N° de cde	143840206 ⓘ		
N° orig.	TT9120DN		
Douilles 1/2" 6 pans	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Douilles longues 1/2" 6 pans	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Rondelles	mm	20 x 3 - 24 x 3	
Prix	€	108,00	



mm 1/2"



▶ NEW

SET DE 12 DOUILLES À CHOC 1/2" COURTES ET LONGUES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 7 douilles à choc courtes 19 - 32 mm
- 5 douilles à choc longues 19 - 27 mm

N° de cde	122390572 ⓘ		
N° orig.	TT9212		
Douilles 1/2"	mm	19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Douilles longues 1/2"	mm	19 - 21 - 22 - 24 - 27	
Goupilles	mm	24 x 4	
Rondelles	mm	25 x 3	
Prix	€	86,50	



3/8" 1/2"



SET DE 15 DOUILLES À CHOC HEX DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Hex 1/2" 5 - 19 mm
- Hex 3/8" 4 - 12 mm

N° de cde	151410107 ⓘ		
N° orig.	TT9015HX		
Douille tournevis Hex 1/2"	mm	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 17 - 19	
Douilles tournevis Hex 3/8"	mm	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	
Prix	€	129,00	



1/2"



SET DE 12 DOUILLES À EMBOUTS TORX À CHOC 1/2".

Caractéristiques:

- Chrome Molybdenum
- TC-tray

N° de cde	128130101 ⓘ		
N° orig.	TT9212TX		
Embouts à choc	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60 - 70	
Prix	€	120,00	

SET DE 15 DOUILLES À CHOC 3/4" DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- 3/4" courtes 19 - 36 mm
- 3/4" longues 19 - 36 mm



3/4"

N° de cde	122080104 ⓘ		
N° orig.	TTX9415		
Douilles à choc 3/4"	mm	19 - 24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 34 - 36	
Douilles longues 3/4"	mm	19 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 36	
Prix	€	209,00	

SET DE 16 DOUILLES À CHOC 3/4" ET ACCESSOIRES DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- 9 douilles courtes 3/4"
- 1 rallonge 175mm
- 3 goupilles
- 3 rondelles



3/4"

N° de cde	160690103 ⓘ		
N° orig.	TTD9416		
Douilles 3/4" 6-pans	mm	19 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38	
Rallonge	mm	175	
Goupilles	mm	4x37 (x2)	
Rondelles	mm	38x3,5 (x3)	
Prix	€	143,00	

SET D'OUTILS À CHOC 1/4", SET COMPLET POUR ENLEVER LES FIXATIONS TENACES.

Contenu :

- Porte-embout à choc 1/4" gauche - droite
- Jeu d'extracteurs de tiges filetées 1 - 2 - 3
- 3 douilles à choc 6 pans 1/4"
- 11 embouts à choc de 50 mm
- Adaptateur d'embout à choc

► NEW



1/4"

N° de cde	112390110 ⓘ		
N° orig.	TTID19		
Nombre de pièces	19		
Douilles impacts 1/4"	mm	8 - 10 - 13	
Porte-embout impact	pouce	1/4	
Embouts impacts Phillips	PH	PH2 - PH3	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	PZ2 - PZ3	
Embouts impacts Torx	TX	TX25 - TX30 - TX40	
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6	
Adaptateur impact	1/4"Hex x 1/4"M		
Prix	€	38,50	

SET TOURNEVIS À CHOC ET EMBOUTS À FRAPPER DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1 tournevis à choc 1/2"
- Un porte-embouts 1/2"-5/16"
- 1 adaptateur
- 17 embouts à frapper L.36mm



1/2"

N° de cde	102100104 ⓘ		
N° orig.	TTID20		
Embouts impacts plats	mm	6 - 8 - 10 - 12	
Embouts impacts Phillips	PH	1 - 2 - 3 - 4	
Embouts impacts Hex	mm	4 - 5 - 6 - 8	
Embouts impacts Torx	TX	30 - 40 - 45 - 50 - 55	
Adaptateur	pouce	3/8 - 5/16	
Prix	€	35,50	



► NEW

SET DE 48 DOUILLES 1/4" DRIVE.

Caractéristiques :

- Embouts de 25 et 89 mm
- Douilles 6 pans 1/4" de 5 à 13 mm
- Rallonge 3"
- Cliquet

N° de cde	122390570
N° orig.	TT1448
Nombre de pièces	18
Douilles 1/4"	mm 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Clés à cliquet	pouce 1/4
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm 0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Embouts 1/4" L 25 mm TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	20 - 25 - 30
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" L 89 mm Plat	mm 0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0
Embout 1/4" L 89 mm PH	1 - 2
Embout 1/4" L 89 mm PZ	1 - 2
Embout 1/4" L 89 mm TX	10 - 20 - 25
Prix	€ 53,50



SET D'EMBOUS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 11 embouts de tournevis à double côté de type plat, PH et PZ
- Une poignée ergonomique

N° de cde	128650108
N° orig.	TTMD12D
Taille PZ	1 - 2
Lemmet TX	10x15 - 20x25 - 30x40
Taille Hex	mm 3 avec tête ronde, 4 avec tête ronde, 5 avec tête ronde, 6 avec tête ronde
Taille TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Prix	€ 42,50



1/4"

SET DE TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE ET EMBOUTS 1/4" DANS UN TC TRAY, 39 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 1 tournevis dynamométrique 1/4" (précision +/- 6%)
- 1 rallonge
- 1 porte-embouts
- 36 embouts différents

N° de cde	122500101
N° orig.	TTSD39
Tournevis dynamométrique 1/4" Hex pour	Nm 1 - 5
Embouts 1/4" plats	mm 0,5x3 - 0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1,2x6,5
Embouts 1/4" PH	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ 0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX 10 - 15 - 20 - 30 - 40
Embouts 1/4" Robertson	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" GR	2(x2)
Embouts 1/4" Hex	mm 2 - 3 - 4 - 5 - 6
Prix	€ 116,00



► NEW

SET DE TOURNEVIS ET EMBOUTS 1/4" DANS UN TC TRAY, 38 PIÈCES

Caractéristiques :

- 1 tournevis dynamométrique 1 - 5Nm
- 1 adaptateur 1/4" M x 1/4" Hex
- 36 embouts d'une longueur de 25 mm: Plats, PH, PZ, TX, TPX, Hex, Rob, GR

N° de cde	122390574
N° orig.	TTSD38
Nombre de pièces	38
Adaptateur	1/4
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm 3 x 0,5 - 4,5x0,6 - 5,5x0,8 - 6,5x1,2
Embouts 1/4" L 25 mm PH	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm 2 - 3 - 4 - 5 - 6
Embouts 1/4" L 25 mm TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	10 - 15 - 20 - 30 - 40
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1 - 2 - 3
Embout 1/4" L 25 mm GR	2 (x2)
Prix	€ 80,50



SET D'EMBOUS AVEC RACAGNAC DANS UN TC TRAY, 74 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Un tournevis racagnac à embouts
- Une rallonge flexible 150mm
- 1 rallonge 100mm
- 1 adaptateur 1/4" - 1/4 hex mâle
- 1 adaptateur 1/4" - 1/4 hex femelle
- 69 embouts

N° de cde	144030103
N° orig.	TTMD74
Embouts 1/4" plats	mm 0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1x5,5 - 1,2x5 - 1,2x6,5 - 1,4x7 - 1,6x8
Embouts 1/4" Philips	PH 1(x4) - 2(x7) - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ 1 (x4) - 2(x7) - 3
Embouts 1/4" Torx	TX 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20(x3) - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Embouts 1/4" GR	2(x3)
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX 10 - 15 - 20(x2) - 25(x2) - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" carrés	1 - 2 - 3
Prix	€ 49,50



1/4"

SET DE 36 EMBOUTS ET PORTES-EMBOUS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 27 embouts courts 25 mm PH, PZ, Plats, TX, TPX, HEX, ROB
- 9 embouts longs 89 mm TX, Plats, PZ, PH
- 2 porte-embouts 147 mm et 183 mm

N° de cde	102140160
N° orig.	TTMDQ38
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1-2-3
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1-2-3
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm 0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0
Embouts 1/4" L 25 mm TX	10-15-20-25-30-40
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	20-25-30
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm -3-4-5-6-8
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1-2-3
Embout 1/4" L 89 mm TX	10-20-25
Embout 1/4" L 89 mm PZ	1-2
Embout 1/4" L 89 mm PH	1-2
Embouts 1/4" L 89 mm Plat	mm 0,5x3,0 - 0,8x4,0
Prix	€ 49,50



JEU D'EMBOUS AVEC CLIQUET DANS UN TC TRAY, 49 PIÈCES.

Caractéristiques :

- Tournevis à cliquet
- Adaptateur 1/4" x 1/4"
- Adaptateur pour cliquet f/m 1/4" x 1/4"
- 27 embouts d'une longueur de 25 mm
- 8 embouts d'une longueur de 89 mm
- 11 douilles 1/4"

N° de cde	269910105		
N° orig.	TTMDQ49		
Accessoires 1/4" raccord	1		
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts 1/4" L 25 mm PH		PH1 - PH2 - PH3	
Embouts 1/4" L 25 mm PZ		PZ1 - PZ2 - PZ3	
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	3,5 - 5,5 - 8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX		10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm TPX		20 - 25 - 30	
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB		1 - 2 - 3	
Embout 1/4" L 89 mm TX		10 - 20 - 25	
Embouts 1/4" L 89 mm Plat	mm	4	
Embout 1/4" L 89 mm PH		PH1 - PH2	
Embout 1/4" L 89 mm PZ		PZ2	
Embout 1/4" L 89 mm HEX	mm	4	
Adaptateur	pouce	1/4" M : 1/4" hex	
Prix	€	69,50	



SET DE DOUILLES ET EMBOUS DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 6 pans 4 - 13 mm
- 63 embouts 1/4" plats, ROB, PZ, PH, TPX, TX, GR
- 1 adaptateur 1/4"
- 1 porte embout

N° de cde	102140180		
N° orig.	TTMDQ76		
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts 1/4" L 25 mm PH		1-2-3	
Embouts 1/4" L 25 mm PZ		1-2-3	
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX		6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm TPX		10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2-3-4-5-6-8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB		1-2-3	
Embout 1/4" L 25 mm GR		2	
Prix	€	54,50	



SET DE 51 EMBOUS DE TYPE IMPACT

Impact:

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- Embouts 1/4" 30 mm, 50 mm et 89 mm
- ROB, TX, GR, HEX, PZ et PH
- 4 douilles embouts 65 mm
- 2 porte-embouts 60 mm

N° de cde	102140150		
N° orig.	TTBS53		
Embouts impacts Phillips	PH	1-2-3	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1-2-3	
Embouts impacts Rob	ROB	1-2	
Embouts impacts Hex	mm	3-4-5-6	
Embouts impacts Torx	TX	10-15-20-25-27-30-40	
Embouts impacts GR	GR	2	
Embouts impacts Rob 50mm	ROB	2-3	
Embouts impacts Torx 50mm	TX	10-15-20-25-27-30-40	
Embouts impacts GR 50mm	GR	2	
Embouts impacts Hex 50mm	mm	3-4-5-6	
Embouts impacts Pozidriv 89mm	PZ	2	
Embouts impacts Phillips 89mm	PH	2	
Embouts impacts Torx 89mm	TX	20-25-30	
Embouts sur douille à choc	mm	1/4"-8-10-13	
Prix	€	82,50	



SET DE TOURNEVIS POUR EMBOUS 1/4" AVEC RACAGNAC DANS UN TC TRAY, 64 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Un tournevis à racagnac à embouts, avec poignée pliable
- 11 douilles 1/4"
- 52 embouts

N° de cde	237720107		
N° orig.	TTMDRT64		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,2x7,0 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" Philips	PH	PH1(x4) - PH2(x4) - PH3(x2)	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 - PZ2x3 - PZ3x2	
Embouts 1/4" Torx	TX	TX6 - TX7 - TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20(x3) - TX25(x3) - TX27 - TX30 - TX40	
Embouts 1/4" Robertson		S1 - S2 - S3	
Embouts 1/4" Hex		2 - 3 - 4(x3) - 5 - 6 - 8	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Adaptateur	pouce	1/4	
Prix	€	53,50	



SET DE DOUILLES ET EMBOUS 84 PIÈCES DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 4 - 13 mm
- 63 embouts 1/4" plats, HEX, PH, PZ, TPX, TX
- 1 porte-embout racagnac
- Adaptateur 1/4"
- Rallonge

N° de cde	102140170		
N° orig.	TTMDR84		
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Rallonge flexible	mm	150	
Embouts 1/4" L 25 mm PH		1-2-3	
Embouts 1/4" L 25 mm PZ		1-2-3	
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX		6-7-8-9-10-15-20-25-27-30-40	
Embouts 1/4" L 25 mm TPX		10-15-20-25-27-30-40	
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2-3-4-5-6-8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB		1-2-3	
Embout 1/4" L 25 mm GR		2	
Prix	€	60,50	



SET DE DOUILLES ET EMBOUS 1/4" DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 10 douilles 1/4" 6 pans
- 5 douilles 1/4" TX-E
- 45 embouts 1/4" plats, PH, PZ, HEX, ROB, TPX, TX, GR
- Tournevis 1/4" avec manche en T
- Adaptateur 1/4"

N° de cde	102140190		
N° orig.	TTTHQ62		
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Douilles 1/4"	mm	5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles 1/4"		TX-E 4-5-6-7-8	
Embouts 1/4" L 25 mm PH		1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" L 25 mm PZ		1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8	
Embouts 1/4" L 25 mm TX		6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm TPX		10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB		1 - 2 - 3	
Embout 1/4" L 25 mm GR		2	
Prix	€	55,50	



SET DE DOUILLES 1/4", 15 PIÈCES.

- Contenu :**
- 7 douilles 5,5 - 13 mm
 - 5 embouts d'une longueur de 25 mm plats, PH, Hex
 - Cliquet 1/4"
 - Rallonge 2"
 - Adaptateur 1/4"M x 1/4" Hex

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390587 ⓘ		
N° orig.	TJ1415		
Douilles 1/4"	mm	5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13	
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Adaptateur	1/4		
Rallonges 1/4"	2		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	1,0x5,5	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	4 - 5	
Prix	€	37,50	



SET DE DOUILLES 1/4", 19 PIÈCES.

- Contenu :**
- 6 douilles 8 - 13 mm
 - 10 embouts plats, PH, PZ, Hex
 - Embout à cliquet 1/4"
 - Porte-embout magnétique 50 mm
 - Adaptateur 1/4" M x 1/4" Hex

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390588 ⓘ		
N° orig.	TJ1419		
Douilles 1/4"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Porte-embout magnétique	50 mm		
Adaptateur	1/4"M x 1/4"Hex		
Tournevis à embouts à cliquet	1/4"		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1,2x6,5	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1 - 2		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	4 - 5 - 6	
Prix	€	33,50	



SET DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4", 20 PIÈCES.

- Contenu :**
- 7 douilles 5,5 - 13 mm
 - 10 embouts plats, PH, PZ, TX
 - Embout à cliquet 1/4"
 - Porte-embout magnétique de 50 mm
 - Adaptateur 1/4" M x 1/4" Hex

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390590 ⓘ		
N° orig.	TJ1420		
Douilles 1/4"	mm	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13	
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Porte-embout magnétique	50 mm		
Adaptateur	1/4		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1,2x6,5	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1 - 2		
Embouts 1/4" L 25 mm TX	10 - 15 - 20		
Prix	€	34,50	



SET DE TOURNE-ÉCROUS À CHOC, 5 PIÈCES.

- Contenu :**
- 1/4" Hex Drive
 - Longueur 65 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390591 ⓘ		
N° orig.	TJNS05		
Taille	mm	1/4" - 7 - 8 - 10 - 13	
Prix	€	25,50	



SET D'EMBOUTS 1/4", 29 PIÈCES.

- Contenu :**
- 27 embouts plats, PH, PZ, TX, TPX, Hex et Robx
 - Embout à cliquet 1/4"
 - Porte-embout magnétique de 50 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390592 ⓘ		
N° orig.	TJ1429		
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Porte-embout magnétique	50 mm		
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm PH	1 - 2 - 3		
Embouts 1/4" L 25 mm PZ	1 - 2 - 3		
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm TX	15 - 20 - 25 - 30 - 40		
Embouts 1/4" L 25 mm TPX	20 - 25 - 30		
Embouts 1/4" L 25 mm ROB	1 - 2 - 3		
Prix	€	35,50	



SET D'EMBOUTS À CHOC, 29 PIÈCES.

- Contenu :**
- Embouts à choc 1/4" PH, PZ, ROB, Hex, TX, et GR
 - Porte-embout magnétique de 60 mm
 - Porte-embout à serrage rapide de 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390594 ⓘ		
N° orig.	TJ1430		
Embouts impacts Phillips	PH	1 - 2(x2) - 3	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2(x2) - 3	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4(x2) - 5 - 6	
Embouts impacts Torx	TX	10 - 15 - 20(x2) - 25(x2) - 27 - 30(x2) - 40	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	34,50	



SET D'EMBOUTS À CHOC, 12 PIÈCES.

- Contenu :**
- Porte-embout magnétique de 60 mm
 - Embouts à choc 1/4" PZ, PH, TX, et Rob

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390595 ⓘ		
N° orig.	TJ1412		
Embouts impacts Phillips	PH	2	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Torx	TX	10 - 20 - 25 - 30	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	18,50	



SET D'EMBOUTS À CHOC, 12 PIÈCES.

- Contenu :**
- 11 embouts 1/4" Rob, Hex, GR, PZ et TX
 - Porte-embout magnétique de 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390597 ⓘ		
N° orig.	TJ1413		
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4 - 5	
Embouts impacts Torx	TX	20 - 25 - 30	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	18,50	



SET D'EMBOUTS À CHOC TORX, 12 PIÈCES.

- Contenu :**
- 12 embouts à choc TX10 - TX40
 - Porte-embout magnétique 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04

N° de cde	122390598 ⓘ		
N° orig.	TJ1414		
Embouts impacts Hex	mm	10 - 15 - 20(x3) - 25(x2) - 27 - 30(x2) - 40	
Prix	€	18,50	

TC-TRAY CONÇU POUR RANGER UN ASSORTIMENT DE 4 TJ BOXES.

Convient pour :

- TJ1415
- TJ1419
- TJ1420
- TJNS05
- TJ1429
- TJ1430
- TJ1412
- TJ1413
- TJ1414

► NEW



N° de cde	122390568	🔴
N° orig.	TTTJ04	
Prix	€	7,36

SET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET ACCESSOIRES DANS UN TTX TRAY, 22 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 1 clé dynamométrique 3/8" pour droitier
- 10 embouts à fourche et 8 embouts TX
- 1 porte-embout
- 2 rallonges 3/8" L. 75 et 125 mm



3/8"

N° de cde	102110104	🔴
N° orig.	TTX3892	
Raccord	pouce	3/8
Embouts TX		8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Rallonges 3/8"	mm	75 - 125
Embouts à fourche	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Torsion	Nm	20-100
Prix	€	132,00

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE 1/2" POUR DROITIER DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques :

- Cliquet d'inversion pour utilisation par un gaucher
- Réglage de la force uniquement à droite



1/2"

N° de cde	73190100	🔴
N° orig.	TTX1292	
Raccord	pouce	1/2
Capacité	Nm	40-210
Prix	€	65,50

SET CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET MULTIPLICATEUR DE FORCE DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Une clé dynamométrique 1/2"
- Un multiplicateur 1/2" - 3/4"



1/2"

3/4"

N° de cde	128220100	🔴
N° orig.	TTXMP12	
Connexion entrante	pouce	1/2
Multiplicateur de force	Nm	1400 (max. 200x3 avec clé dyn. de ce set)
Clé dynamométrique 1/2"	Nm	40-200
Connexion externe	pouce	3/4
Ratio de force		3
Prix	€	452,00



SET DE 7 TOURNEVIS PLATS, PH ET PZ DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Manche ergonomique
- Manche deux composants

N° de cde	174400101 ⓘ		
N° orig.	TT917N		
Tournevis plats	mm	0,5x3x75 - 1x5,5x75 - 0,2x6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	0x75 - 1x75 - 2x75	
Tournevis Pozidriv	PZ	2x100	
Prix	€	35,50	



SET DE 7 TOURNEVIS TX ET TPX DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension

N° de cde	174410100 ⓘ		
N° orig.	TT917TXN		
Tournevis Torx	TX	8(x75) - 9(x75) - 10(x100) - 10(x100)	
Tournevis Torx percés	TPX	15(x100) - 20(x100) - 25(x100) - 30(x100)	
Prix	€	35,50	

INFO

Comment mettre de l'ordre dans mes outils ?



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray

1. Votre outillage toujours bien rangé | **2. Votre outillage toujours bien rangé**

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray pour découvrir nos coffres et nos servantes. Elles vous permettent de ranger vos outils de manière optimale et sécurisée.

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray pour découvrir nos coffres et nos servantes. Elles vous permettent de ranger vos outils de manière optimale et sécurisée.

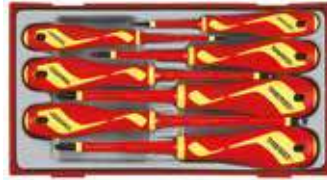


JEU DE 6 TOURNEVIS ISOLÉS VDE 1000 VOLTS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- Poignée et lame isolées
- Conformes EN60900

N° de cde	245620109 ⓘ		
N° orig.	TTV706N		
Tournevis plats	mm	4,0x(100) - 5,5x(125)	
Tournevis Phillips	PH	PH1 - PH2	
Tournevis Pozidriv	PZ	PZ1 - PZ2	
Prix	€	35,50	



SET DE 7 TOURNEVIS 1000V PLAT, PHILIPS ET POZIDRIV DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Poignée et lame isolées
- Conformes EN 60900

N° de cde	178710109 ⓘ		
N° orig.	TTV907N		
Tournevis plats	mm	2,5x75 - 4x100 - 5,5x125	
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2	
Tournevis Pozidriv	PZ	2(x100)	
Prix	€	39,50	



NEW

SET DE TOURNEVIS 1000 VOLTS DANS UN TC TRAY, 10 PIÈCES.

Caractéristiques :

- 2 manches isolés
- 8 lames interchangeable avec embouts plats, PH et PZ

N° de cde	122390582 ⓘ		
N° orig.	TTV710N		
Longueur poignée	mm	22x100 - 37x122	
Tournevis plats	mm	3,0x70 - 4,0x100 - 5,5x80 - 6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	1x80 - 2x100	
Tournevis Pozidriv	PZ	1x80 - 2x100	
Prix	€	33,50	



SET DE 14 TOURNEVIS DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV plus
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension

N° de cde	174370106 ⓘ		
N° orig.	TTD914N		
Tournevis plats	mm	0,5x3x75 - 0,6x3,5x100 - 1,0x5,5x75 - 1,2x6,5x38 - 1,0x5,5x125 - 1,2x6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	0(x75) - 1(x75) - 2(x38) - 2(x100)	
Tournevis Pozidriv	PZ	0(x75) - 1(x75) - 2(x38) - 2(x100)	
Prix	€	70,50	

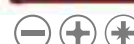


SET DE 12 TOURNEVIS TX DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension

N° de cde	174380105 ⓘ		
N° orig.	TTD912TXN		
Tournevis Torx	TX	6(x75) - 7(x75) - 8(x75) - 9(x75) - 10(x100) - 15(x100) - 20(x100) - 25(x100) - 27(x100) - 30(x100) - 40(x100) - 45(x100)	
Prix	€	69,50	



SET DE 10 TOURNEVIS 1000V PLAT, PH ET PZ DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- Poignée et lame isolées
- Conformes EN 60900

N° de cde	174390104 ⓘ		
N° orig.	TTDV910N		
Tournevis plats	mm	0,4x2,5x75 - 0,5x3,0x100 - 0,8x4,0x100 - 1,0x5,5x125	
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2	
Tournevis Pozidriv	PZ	0 - 1 - 2	
Prix	€	54,50	



SET D'EMBOUS DANS UN TC TRAY.



Caractéristiques:

- 11 embouts de tournevis à double côté de type plat, PH et PZ
- Une poignée ergonomique

N° de cde	128650108		
N° orig.	TTMD12D		
Taille PZ	1 - 2		
Lemmet TX	10x15 - 20x25 - 30x40		
Taille Hex	mm	3 avec tête ronde, 4 avec tête ronde, 5 avec tête ronde, 6 avec tête ronde	
Taille TX		10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Prix	€	42,50	



SET DE 12 MINI TOURNEVIS ET DE 4 PETITES PINCES DANS UN TC TRAY.



Caractéristiques:

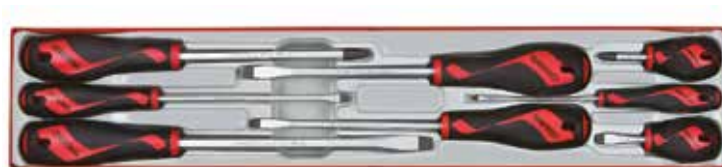
- Plats 2,0x40-2,4x40-3,0x40 mm
- PH 00(x40)-0(x40) mm
- TX 00(x40)-0(x40) mm

N° de cde	104450101		
N° orig.	TTMI16		
Tournevis plats	mm	2,0x40 - 2,4x40 - 3,0x40	
Tournevis Phillips	PH	00(x40) - 0(x40)	
Pince à tête coupante	mm	114	
Pincettes coupantes	mm	125	
Pince à long bec	mm	125	
Prix	€	80,50	

JEU DE 5 TOURNEVIS PLAT ET PH DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	174500108		
N° orig.	TTX918N		
Tournevis plats	mm	1,2x6,5x38 - 0,5x3x100 - 1,2x6,5x100 - 1,6x10x200 - 1,0x5,5x150 - 1,2x8x150	
Tournevis Phillips	PH	2x38 - 3x150	
Prix	€	59,50	

SET DE 5 TOURNEVIS À FRAPPER PLAT ET PH AVEC LAME HEXAGONALE ET EMBOUT MÉTALLIQUE DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Tige en acier TT-MV Plus
- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	174490102		
N° orig.	TTXMDTN		
Tournevis plats	mm	1,2x6,5x100 - 1,2x8,0x150 - 1,6x10x200	
Tournevis Phillips	PH	2x100 - 3x150	
Prix	€	49,50	

SET DE 9 TOURNEVIS SUR DOUILLES À 6 PANS DE 5 À 13MM DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	114590102		
N° orig.	TTXMDN		
Tailles	mm	5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Prix	€	87,50	



mm

SET DE 12 CLÉS MIXTES ALLANT DE 8 À 19 MM.

Caractéristiques:

- 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Chrome vanadium
- TC-tray

N° de cde	27560101
N° orig.	TT1236
Nombre de pièces	12
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 54,50



mm

JEU DE 12 CLÉS MIXTES HIP GRIP DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Système Hip Grip antidérapant
- Angle d'inclinaison 15° du coté polygonal
- Acier chrome vanadium

N° de cde	238490106
N° orig.	TT8012
Nombre de pièces	12
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 83,50



mm

SET DE 8 CLÉS À FOURCHE DOUBLES ALLANT DE 6 À 22MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium

N° de cde	03900107
N° orig.	TT6208
Clés à fourche	mm 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22
Prix	€ 40,50



pouce

SET DE 8 CLÉS MIXTES AF ALLANT DE 5/16" À 3/4" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du coté polygonal
- Tailles identiques des deux côtés de la clé

N° de cde	58050303
N° orig.	TT3592
Nombre de pièces	8
Clés mixtes	5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4
Prix	€ 49,50



mm

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Pas de cliquet d'inversion

N° de cde	166720102
N° orig.	TT6508RS
Nombre de pièces	8
Clés	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€ 127,00



mm

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés de la clé
- Côté racagnac avec angle d'inclinaison de 15°
- Cliquet d'inversion

N° de cde	109730101
N° orig.	TT6508R
Nombre de pièces	8
Clés	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€ 159,00



mm

SET DE 11 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Sans cliquet d'inversion

N° de cde	186750105
N° orig.	TT6511RS
Nombre de pièces	11
Tailles	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Prix	€ 181,00



mm

JEU DE 11 CLÉS MIXTES À CLIQUET DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Cliquet d'inversion
- Taille identique des deux côtés

N° de cde	186740106
N° orig.	TT6511R
Nombre de pièces	11
Tailles	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Prix	€ 202,00



pouce

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 5/16" À 5/8" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Racagnac avec angle d'inclinaison de 15°
- Cliquet d'inversion

N° de cde	109730200
N° orig.	TT6508RAF
Nombre de pièces	8
Clés à fourche à cliquet	5/16" - 3/8" - 7/16" - 1/2" - 9/16" - 5/8" - 11/16" - 3/4"
Prix	€ 169,00



mm



mm



mm

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC-SWIVEL ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Côté Swivel pliable à 180°
- Tailles identiques des deux côtés de la clé

N° de cde	131900102
N° orig.	TT6508RF
Nombre de pièces	8
Clés à fourche à cliquet	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€ 148,00

SET DE 6 CLÉS POLYGONALES RACAGNAC (12 PANS) DOUBLES ALLANT DE 6 À 22MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- La tête a une inclinaison de 25°

N° de cde	116700105
N° orig.	TTRORS
Nombre de pièces	6
Clés polygonales	mm 6x8 - 7x9 - 10x13 - 12x14 - 17x19 - 21x22
Prix	€ 62,50

SET DE 8 CLÉS À FOURCHE DOUBLES ALLANT DE 6 À 22MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium

N° de cde	03900107
N° orig.	TT6208
Clés à fourche	mm 6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22
Prix	€ 40,50

SET DE 12 CLÉS MIXTES DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du coté polygonal
- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Acier chrome vanadium



mm

N° de cde	185870102
N° orig.	TTXLMP12
Nombre de pièces	12
Tailles	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 77,50

SET DE 7 CLÉS MIXTES ALLANT DE 20 À 32MM DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du coté polygonal
- Taille identique des deux côtés de la clé
- Acier chrome vanadium



mm

N° de cde	68910108
N° orig.	TTX2032
Nombre de pièces	7
Taille	mm 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Prix	€ 96,50



JEU DE 7 CLÉS À FOURCHE EN POUCE DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	122390578 ⓘ		
N° orig.	TTX6607		
Nombre de pièces	7		
Taille	pouce	1/4"-5/16", 3/8"-7/16", 1/2"-9/16", 5/8"-3/4", 13/16"-7/8", 15/16"-1", 1-1/8"-1-1/4"	
Prix	€	70,50	

SET DE 7 CLÉS MIXTES ALLANT DE 13/15" À 1 1/4" DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal
- Tailles identiques des deux côtés de la clé



pouce

N° de cde	68910207 ⓘ		
N° orig.	TTX2640		
Nombre de pièces	7		
Taille	pouce	13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 1/4	
Prix	€	87,50	

JEU DE 7 CLÉS POLYGONALES.

Caractéristiques :

- 1/4" - 1-1/4"
- Module TC

▶ NEW



N° de cde	122390580 ⓘ		
N° orig.	TTX6707		
Nombre de pièces	7		
Taille	pouce	1/4"-5/16", 3/8"-7/16", 7/16"-1/2", 13/16"-7/8", 15/16"-1-1/16", 1"-1-1/8", 11/8"-1-1/4"	
Prix	€	96,50	

SET DE 11 CLÉS POLYGONALES DOUBLES ALLANT DE 6 À 32MM DANS UN TTX TRAY.



mm

N° de cde	68910157 ⓘ		
N° orig.	TTX6311		
Nombre de pièces	11		
Clés polygonales	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32	
Prix	€	119,00	

JEU DE CLÉS POLYGONALES EXTRA LONGUES 8-24 MM DANS UN TTX TRAY.



mm

N° de cde	238510101 ⓘ		
N° orig.	TTXFLS06		
Nombre de pièces	6		
Clés polygonales	mm	8x10 - 11x13 - 12x14 - 16x18 - 17x19 - 22x24	
Prix	€	177,00	



mm

SET DE 7 CLÉS ALLEN AVEC MANCHE EN T ALLANT DE 2,5 À 8 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Avec tête sphérique du côté long de la clé

N° de cde	68930106 ⓘ	
N° orig.	TTHEX7	
Nombre de pièces	7	
Clés	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Type Outils	set de clés	
Poids	kg	0,55
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50
Prix	€	42,50



pouce

SET DE 7 CLÉS ALLEN AVEC MANCHE EN T - ALLANT DE 3/32" À 5/16" DANS UN TC TRAY.

Caractéristique :

- Avec tête sphérique du côté long de la clé

N° de cde	68930205 ⓘ	
N° orig.	TTHEX7AF	
Nombre de pièces	7	
Taille	pouce	3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16
Prix	€	42,50



mm pouce

SET DE 28 CLÉS ALLEN MM, AF ET TX DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- 3 sets

N° de cde	128250107 ⓘ	
N° orig.	TTHT28	
Taille Hex	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Taille Hex	Inch	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Taille TX		8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Clés Allen avec tête sphérique	mm	7
Prix	€	54,50



SET DE 7 CLÉS TX/TPX - MANCHE EN T- DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Avec "TPX" du côté court de la clé

N° de cde	68920107 ⓘ	
N° orig.	TTTX7	
Nombre de pièces	7	
Clés Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Prix	€	41,50



SET DE 4 CLÉS À MOLETTE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Avec graduation
- Finition phosphatée noire
- Acier chrome vanadium

N° de cde	166730101 ⓘ	
N° orig.	TTADJ04	
Capacité	mm	24 - 28 - 33 - 38
Clés à molette	mm	150 - 200 (2x) - 250
Prix	€	91,50



SET DE CLÉS À ERGOTS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 3 clés à ergots avec 3 adaptateurs broche
- 2 broches supplémentaires de diamètre de 6 et 8 mm

N° de cde	102120102 ⓘ	
N° orig.	TTHP08	
Clés à ergots pour diamètre	mm	19 - 50, 30 - 75, 50 - 120
Adaptateurs broche avec diamètre broche	mm	4 - 5 - 6
Diamètre broches supplémentaires	mm	6 - 8
Prix	€	106,00

JEU DE 7 CLÉS À TUBE OUVERTES DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Spécialement conçues pour serrer et desserrer les raccords de tubes et tuyaux
- Idéal pour les espaces réduits tels que les applications hydrauliques
- Le cliquet (12 pans) est facile à ouvrir



mm

N° de cde	186780102 ⓘ	
N° orig.	TTXQRS07	
Taille	mm	13 - 14 - 16 - 22 - 24 - 27 - 32
Prix	€	276,00



JEU DE 4 PINCES MEGA BITE AVEC MANCHE ANTIDÉRAPANT DANS UN TC TRAY.

N° de cde	44280105 ⓘ	
N° orig.	TT440	
Pinces coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	175
Pince multiprise	mm	250
Pince à long bec	mm	200
Prix	€	75,50



SET DE 4 PINCES MEGA BITE À MANCHE ERGONOMIQUE DANS UN TC TRAY.

N° de cde	109820101 ⓘ	
N° orig.	TT440-T	
Pinces coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	175
Pince à long bec	mm	200
Pince multiprise	mm	250
Prix	€	71,50



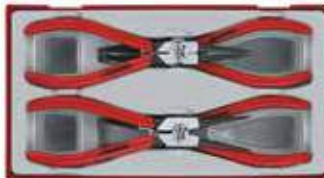
SET DE 4 PINCES ISOLÉES 1000 V CONFORMES AUX NORMES EN 60900 DANS UN TC TRAY.

N° de cde	117490102 ⓘ	
N° orig.	TTV440	
Pinces coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	175
Pince à long bec	mm	200
Pinces à dénuder	mm	175
Prix	€	84,50



SET DE 4 PINCES CIRCLIPS DE LONGUEUR 125MM DANS UN TC TRAY.

N° de cde	112520101 ⓘ	
N° orig.	TT474-5	
Pinces circlips internes droites	mm	10x25
Pinces circlips internes coudées	mm	10x25
Pinces circlips externes droites	mm	10x25
Pinces circlips externes coudées	mm	10x25
Prix	€	53,50



SET DE 4 PINCES CIRCLIPS DE LONGUEUR 180 MM DANS UN TC-TRAY.

N° de cde	04030102 ⓘ	
N° orig.	TT474-7	
Pinces circlips internes droites	mm	12 - 65
Pinces circlips internes coudées	mm	12 - 65
Pinces circlips externes droites	mm	10 - 40
Pinces circlips externes coudées	mm	10 - 40
Prix	€	60,50



PINCE CIRCLIPS AVEC RESSORT DE RAPPEL, 4 PIÈCES DANS UN TC-TRAY.

- Caractéristiques :**
- Avec ressort de rappel
 - Pointe en acier pour une utilisation dans des applications lourdes
 - Revêtement vinyle
 - DIN5254

N° de cde	245650106 ⓘ	
N° orig.	TT474-7E	
Prix	€	86,50



SET DE 5 PINCES GRIP DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 3 becs ronds types
 - 2 becs longs types

N° de cde	122480106 ⓘ	
N° orig.	TTVG05	
Pinces grip classiques	mm	100 - 175 - 250
Pinces grip avec longs becs	mm	100 - 152
Prix	€	65,50



SET DE 3 PINCES GRIP DANS UN TRAY TTZ.

- Caractéristiques:**
- 1 pince grip classique
 - 2 pinces grip à long bec

N° de cde	263140105 ⓘ	
N° orig.	TTZVG03	
Pinces grip classiques	mm	100
Pinces grip avec longs becs	mm	100 - 152
Prix	€	32,50

SET DE 8 PINCES AVEC POIGNÉE ANTIDÉRAPANTE DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- 2 pinces diagonales
- 2 pinces universelles
- 2 pinces à long bec droit
- 2 pinces universelles multiprises



N° de cde	174350108	
N° orig.	TTD441	
Pincés coupantes	mm	150 - 200
Pince universelle	mm	150 - 200
Pince à long bec	mm	150 - 200
Pince multiprise	mm	175 - 250
Prix	€	135,00

SET DE 8 PINCES À MANCHE ERGONOMIQUE DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- 2 pinces multiprises
- 2 pinces universelles
- 2 pinces coupantes
- 2 pinces plates



N° de cde	174360107	
N° orig.	TTD441-T	
Nombre de pièces	8	
Mécanisme à double frappe	Non	
Pincés coupantes	mm	150 - 200
Pince universelle	mm	150 - 200
Pince à long bec	mm	150 - 200
Pince multiprise	mm	175 - 200
Prix	€	148,00

SET DE PINCE MULTIPRISE ET DE CLÉ À MOLETTE DANS UN TTX TRAY.

Comprenant:

- 1 pince multiprise MB482-10Q avec dents dures et bouton de verrouillage du bec
- 1 clé à molette 4003



N° de cde	263130106	
N° orig.	TTXMB02	
Pince multiprise	mm	49,4
Clés à molette	mm	32
Prix	€	62,50

SET DE 4 PINCES CIRCLIPS DE LONGUEUR 25MM DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	112700109	
N° orig.	TTX474-9	
Pincés circlips internes droites	mm	32x80
Pincés circlips internes coudées	mm	32x80
Pincés circlips externes droites	mm	32x80
Pincés circlips externes coudées	mm	32x80
Prix	€	92,50

Comment mettre de l'ordre dans mes outils ?

<https://www.vynckier.biz/sets-d-outils>

1 Votre outillage toujours bien rangé

2 La différence entre les PS trays et les EVA foam trays

3 IC-, ITX-, TTD- ou TIFS-tray?

4 Système de fixation

2 Votre outillage toujours bien rangé

Des outils bien rangés ? Grâce à nos PS trays et EVA foam trays, vos coffres ou servantes d'outils vous donnent toujours un aperçu clair de leur contenu !

Ces plateaux de rangement sont disponibles séparément et dans différents formats, et s'adaptent dans toutes nos servantes, grâce au système Click & Fit. Vous pouvez ainsi composer votre rangement à votre guise dans les tiroirs de votre servante d'outils.



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray



INFO

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



► NEW

SET DE CROCHETS ET POINÇONS DANS UN TC TRAY.

- Contenu :**
- Crochet 35°, 90°, 125°
 - Poinçon droit
 - Longueur 16,5 cm

N° de cde	112390130 ⓘ		
N° orig.	TTMDP		
Longueur	mm	165	
Prix	€	21,50	



SET DE 4 PIÈCES DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 1 grattoir: longueur 245 mm
 - 1 poinçon: longueur 220 mm
 - 2 crochets

N° de cde	117690107 ⓘ		
N° orig.	TTSR04		
Prix	€	33,50	



SET DE BURINS ET CHASSES-GOUPILLES DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 2 burins de longueur 150 et 200 mm
 - 6 chasses-goupilles
 - 1 pointe de longueur 150 mm

N° de cde	69220101 ⓘ		
N° orig.	TTPC09		
Chasse-goupilles, diamètre pointe	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Largeur burins	mm	19 - 25	
Pointeau, diamètre pointe	mm	5	
Prix	€	54,50	



SET DE 12 LIMES À MAIN DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- Smooth cut
 - Longueur des limes 165 mm

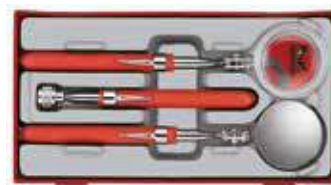
N° de cde	128430105 ⓘ		
N° orig.	TTNF12		
Prix	€	33,50	



SET D'INSPECTION DE 8 PIÈCES DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 1 câble flexible
 - 1 pick up télescopique
 - 1 miroir d'inspection
 - 1 loupe
 - 1 lampe LED modèle 585
 - Livré avec deux piles

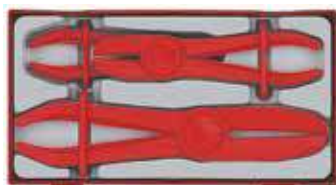
N° de cde	144370103 ⓘ		
N° orig.	TTTM08		
Longueur pickup flexible	mm	310	
Longueur pickup télescopique	mm	160-480	
Prix	€	65,50	



SET D'INSPECTION DE 3 OUTILS TÉLESCOPIQUES DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 1 miroir d'inspection
 - 1 loupe
 - 1 aimant

N° de cde	109460105 ⓘ		
N° orig.	TTTM03		
Diamètre aimant	mm	12	
Diamètre loupe/miroir	mm	55	
Prix	€	49,50	



SET DE 3 PINCES DE SERRAGE DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques :**
- Spécialement conçues pour ne pas endommager les revêtements de tuyaux internes
 - Modèle léger, facile à manipuler
 - Non conductrices

N° de cde	118420108 ⓘ		
N° orig.	TTHC03		
Pour diamètre de tuyau	mm	10 - 15 - 30	
Prix	€	34,50	



SET DE 5 CUTTERS ET 35 LAMES DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- 2 couteaux universels et 2 cutters
 - 1 canif
 - 5 lames pour couteau universel
 - 10 lames pour chaque cutter (9 et 18 mm)
 - 10 lames pour le canif

N° de cde	174480103 ⓘ		
N° orig.	TTK40		
Prix	€	61,50	



SET DE COUPE-TUYAUX DANS UN TC TRAY.

- Caractéristiques:**
- Coupe-tuyaux pour les tuyaux en cuivre et en bronze
 - 1 coupe tube réglable
 - Un outil à ébavurer

N° de cde	186400107 ⓘ		
N° orig.	TTTC06		
Coupe-tuyaux	mm	10 - 12 - 15 - 22	
Coupe-tuyaux ajustable	mm	3 - 22	
Prix	€	102,00	

**SET D'OUTILS DE COUPE DANS UN TTD TRAY.****Caractéristiques:**

- 2 pinces coupantes (droit/droite (491)) - (droit/gauche (492))
- 1 couteau universel (710N)
- Une paire de ciseaux (497)
- 1 coupe-câble (496-590 mm)



N° de cde		144020104
N° orig.		TTDCT05
Prix	€	92,50

SET DE 5 LIMES À MAIN DANS UN TTX TRAY.**Comprenant divers modèles:**

- 1 ronde - Bastard, rasp-cut
- 1 demi-ronde - Bastard, double-cut
- 1 triangle - Bastard, double-cut
- 1 plate - Bastard, double-cut
- 1 plate - Smooth, double-cut
- Longueur 250 mm



N° de cde		128440104
N° orig.		TTXF05
Prix	€	54,50

SET DE 3 PIEDS-DE-BICHE DANS UN TTX TRAY.**Caractéristiques:**

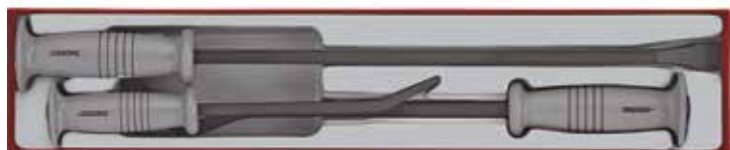
- Pointe arrondie d'un côté et bout plat avec crochet pieds-de-biche de l'autre



N° de cde		100690106
N° orig.		TTXPB3
Longueur	mm	300 - 400 - 500
Prix	€	60,50

SET DE 3 POINÇONS DANS UN TTX TRAY.**Caractéristiques:**

- Manche ergonomique
- Muni d'une lame forte et d'une poignée solide



N° de cde		117860106
N° orig.		TTXPB3A
Longueur	mm	300 - 450 - 550
Prix	€	46,50



SET DE PINCE À SERTIR AVEC 3 MORS DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- 1 pince à sertir automatique avec 3 mors

N° de cde	122470107 ⓘ	
N° orig.	TTCP04	
Pour cosses isolées	mm	22-10 AWG (0,324 mm ² - 5,261 mm ²)
Pour cosses ADENER non isolées	mm	22-12 AWG (0,324 mm ² - 3,31 mm ²)
Pour cosses non isolées	mm	22-8 AWG (0,3 mm ² - 8 mm ²)
Prix	€	80,50



SET DE PINCE À SERTIR ET COSSES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1 pince à sertir CP50
- Assortiment de 120 cosses

N° de cde	110380102 ⓘ	
N° orig.	TTCP121	
Prix	€	33,50



SET DE 299 COSSES ISOLÉES DANS UN TTD TRAY.

Caractéristique:

- Assortiment des cosses isolées les plus courantes

N° de cde	161800310 ⓘ	
N° orig.	TTD02T299	
Prix	€	34,50

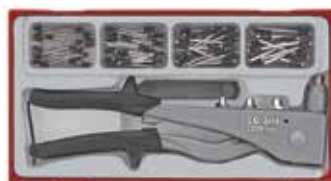


EXTRACTEUR DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1 extracteur à 3 griffes
- Possibilité d'utiliser à 2 ou 3 griffes
- Griffes réversibles pour prise interne ou externe

N° de cde	03980109 ⓘ	
N° orig.	TT804	
Profondeur de serrage	mm	100
Largeur de serrage	mm	130
Prix	€	49,50



SET DE PINCE À RIVETER AVEC RIVETS DE 2.4 À 4.8 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Pince à riveter HRO1 en alliage d'aluminium et poignée en PVC
- 20 rivets en aluminium 2.4 mm (3/32")
- 20 rivets en aluminium 3.2 mm (1/8")
- 20 rivets en aluminium 4.0 mm (5/32")
- 15 rivets en aluminium 4.8 mm (3/16")

N° de cde	69210102 ⓘ	
N° orig.	TTHR81	
Longueur	mm	250
Prix	€	65,50



SET DE JEU DE PINCE À RIVETS CREUX DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Une pince à rivets creux (cap. M3, M4, M5 et M6)
- 20 rivets creux M3
- 20 rivets creux M4
- 20 rivets creux M5
- 15 rivets creux M6

N° de cde	106190101 ⓘ	
N° orig.	TTNR81	
Prix	€	127,00



SET DE 28 MÈCHES 1-13 MM PAR 0,5MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- DIN 338 HSS
- Angle de coupe 118°
- Comprenant 3x1.0 et 1.5 mm - 2x 2.0 et 2.5 mm - 1x3 mm à 13 mm

N° de cde	151440104 ⓘ	
N° orig.	TTDB28	
Diamètre mèche	mm	1,0 - 13,0
Prix	€	81,50



SET D'OUTILS DE MESURE DANS UN TC TRAY

Caractéristiques:

- 1 pointe à tracer 150 mm
- 1 équerre 100 x 70 mm
- 1 pied à coulisse 150 mm
- 1 latte 150 mm

N° de cde	102140210 ⓘ	
N° orig.	TTBM	
Prix	€	71,50



SET D'OUTILS DE MESURE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Pieds à coulisse digital 150 mm
- Jauge de filetage 0.25-0.6mm, 4-42 UNC
- Multimètre DM500
- Jauge d'épaisseur 100 mm, feuilles 0.05-1.0 mm

N° de cde	102140220 ⓘ	
N° orig.	TTDAM	
Prix	€	140,00



SET DE RÉPARATION DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 5 tarauds à gauche
- 4 extracteurs de boulons
- 2 casse-boulons

N° de cde	69340107		
N° orig.	TTSN11		
Tarauds gauche	pouce	7/64 - 9/64 - 5/32 - 1/4 - 19/64	
Extracteurs de boulons	mm	6 - 8 - 10 - 12	
Casse-boulons	mm	5-20, 14-27	
Prix	€	80,50	



SET TARAUDS ET FILIÈRES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 6 tarauds M3 à M12
- 6 filières M3 à M12
- 1 porte-filières
- 1 tourne à gauche pour tarauds
- 1 jauge d'épaisseur

N° de cde	69190106		
N° orig.	TTTD17		
Tailles	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12		
Prix	€	59,50	



SET DE 34 TARAUDS ET FILIÈRES DANS UN TTD TRAY.

Caractéristiques:

- Filières 3-12 mm
- Tarauds à main 3-12 mm
- Mèches 2,5-10,5 mm
- Extracteurs de vis 1/8" - 3/8"
- Accessoires
- Jauge de filetage
- Mini tournevis Hex
- Rallonge 1/4"
- Adaptateur 3/8"F:1/4"M
- Porte-filière et tourne à gauche 1/4"

N° de cde	167190107		
N° orig.	TTTD34		
Nombre de pièces	34		
Filières	3x0,5 - 4x0,7 - 5x0,8 - 6x1,0 - 8x1,25 - 10x1,5 - 12x1,75		
Tarauds	M3 - M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12		
Porte-tarauds 1/4"	M3-M8, M5-M12		
Mèches	mm	2,5 - 3,3 - 4,2 - 5,0 - 6,8 - 8,5 - 10,5	
Extracteurs de vis	pouce	1/8 - 3/16 - 15/64 - 5/16 - 3/8	
Mini tournevis hex	mm	2,5x40	
Douille de réduction	pouce	3/8 - 1/4	
Cliquet à main	pouce	1/4	
Porte-filière remplaçable	pouce	1/4	
Prix	€	169,00	



SET UNIVERSEL POUR PIÈCES D'HUILE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 6 clés de carter avec barre: 5/16" hex x 3/8" hex - 11 mm carré x 12 mm hex - 17 mm hex x 1/2" hex - 8 mm carré x 3/8" carré - 13 mm carré x 14 mm hex - 8mm hex x 10 mm hex
- 2 douilles pour bougies 3/8" (16 - 21)
- 2 rallonges 3/8" L. 75 - 250 mm
- 1 clé de vidange d'huile
- 1 adaptateur 1/2"-3/8"
- 1 douille 3/8" 21 mm
- 1 miroir d'inspection télescopique
- Un jeu de 21 jauges d'épaisseur de 0,05 à 1,00 mm

N° de cde	03960101		
N° orig.	TTOS16		
Douilles pour bougies 3/8"	mm	16 - 21	
Rallonges 3/8"	mm	75 - 250	
Jauge d'épaisseur, 21 feuilles	0,05 - 1,00		
Prix	€	76,50	



SET POUR BORD À BRIDE DANS UN TC TRAY POUR LES TUBES EN CUIVRE, BRONZE ET ALUMINIUM FIN.

Caractéristiques:

- Capacité de coupe jusqu'à 30mm
- 45° bords de 3/16" à 5/8" diamètre
- Lame et manche de rechange inclus

N° de cde	144040102		
N° orig.	TTTF10		
Coupe-tuyaux	mm	3 - 32	
Outil pour bord à bride	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Adaptateur bord à bride pour diamètre tuyaux	mm	4 - 4,75 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14	
Prix	€	75,50	



3/8 1/2

SET D'EXTRACTEURS D'ÉCROUS ABIMÉS DANS UN TC TRAYS.

Caractéristiques:

- Douilles 3/8" 6-17 mm
- Douilles 3/8" AF 5/16 - 5/8"
- Douilles 1/2" 19-25 mm
- Douilles 1/2" AF 3/4" - 1"
- Chasse-goupille 4 mm, longueur 150 mm
- Chrome Vanadium

N° de cde	177720109		
N° orig.	TTBE18		
Nombre de pièces	18		
Prix	€	364,00	



mm 1/2

SET DE 8 BARRES DE TORSION ET DOUILLES À CHOC DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Destiné au serrage des boulons de roues
- 4 barres de torsions de 90-140 Nm
- 1 adaptateur et 3 douilles à choc munies d'un manchon de protection en plastique (protection des jantes en aluminium)

N° de cde	172470403		
N° orig.	TTTS08		
Adaptateur	pouce	3/8 x 1/2	
Douilles 1/2"	mm	17-19-21	
Torsion	Nm	1/2" 90 - 110 - 120 - 140	
Prix	€	111,00	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-ps-tray

**TC TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161790100	
N° orig.	TT02	
Prix	€	10,50

**TC TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161790209	
N° orig.	TT03	
Prix	€	10,50

**TC TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161790308	
N° orig.	TT04	
Prix	€	10,50

**TC TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	04160206	
N° orig.	TT01	
Prix	€	10,50

**TC TRAY AVEC 2 RAILS ALUMINIUM (L. 260MM) ET 3X10 CLIPS DE DOUILLES (1/4", 3/8", 1/2").****Caractéristique:**

- Tapis en caoutchouc dans le fond

N° de cde	03890100	
N° orig.	TTALU	
Prix	€	14,50

**TC TRAY AVEC SUPPORT UNIVERSEL POUR TOURNEVIS OU CLÉS AVEC CAOUTCHOUC DANS LE FOND.**

N° de cde	04160107	
N° orig.	TT00	
Prix	€	8,95

**TTD TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161800107	
N° orig.	TTD00	
Prix	€	16,50

**TTD TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161800206	
N° orig.	TTD01	
Prix	€	16,50

**TTD TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.**

N° de cde	161800305	
N° orig.	TTD02	
Prix	€	16,50

**BAC DE RANGEMENT VIDE TTX COMPARTIMENTÉ POUR LA SERVANTE TCW207N.**

N° de cde	263150104	
N° orig.	TTZ01	
Prix	€	8,83

TTX TRAY VIDE AVEC TAPIS EN CAOUTCHOUC DANS LE FOND.

N° de cde	101030203	
N° orig.	TTX00	
Dimensions (L x l x h)	mm	570x110x40
Prix	€	10,50

TTX TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.

N° de cde	109450106	
N° orig.	TTX01	
Prix	€	11,50

TTX TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.

N° de cde	161780101	
N° orig.	TTX02	
Prix	€	11,50

TTX TRAY VIDE COMPARTIMENTÉ.

N° de cde	161780200	
N° orig.	TTX03	
Prix	€	11,50

VOTRE SET D'OUTILS

Composez-le vous-même



ÉTAPE 1

Choisissez votre servante



ÉTAPE 2

Choisissez vos trays

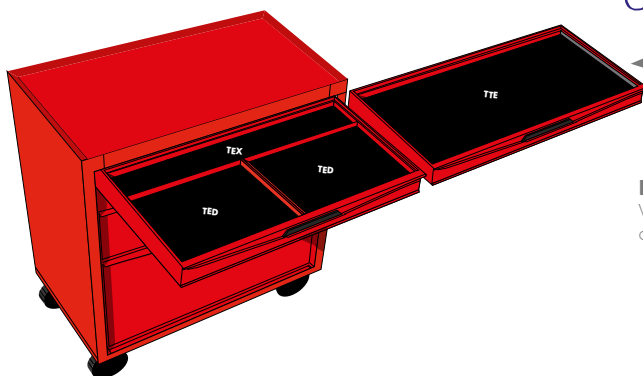
TED TRAY



TEX TRAY



TTE LADE



EVA foam :
Voyez immédiatement les
outils manquants

ÉTAPE 3

Get organised



SYSTÈME DE RAYONNAGES

Créez votre propre atelier

Le système de rayonnages Teng Tools a été développé pour créer le meilleur environnement possible dans le garage ou l'atelier, afin d'augmenter l'efficacité et de maximiser l'espace. Travaillez mieux, travaillez plus vite, sachez où se trouve chaque outil dans votre garage exactement au moment où vous en avez besoin !

Le système peut être fourni avec ou sans outils. Grâce à la large gamme d'accessoires disponibles, vous pouvez trouver tout ce dont vous avez besoin. Les combinaisons possibles sont infinies. Tous les outils sont fournis dans des plateaux à outils uniques «Get Organised» qui s'intègrent parfaitement dans toutes les armoires et servantes. Cela fait du système de rayonnages Teng Tools l'un des plus complets du marché.

Choix de

- Étagères avec tablettes
- Étagères avec tiroirs
- Servantes
- Armoires
- Établis
- Parois perforées
- Crochets et lampes
- ...



Modulaire

Le système de rayonnages Teng Tools est entièrement modulaire. Vous pouvez commencer petit et vous développer ensuite. Votre atelier peut évoluer et se développer pour répondre aux exigences toujours changeantes de tout professionnel. Ce système de rayonnages est fabriqué en acier entièrement soudé, et convient aux conditions les plus difficiles.

Grâce au système «Get organised», vous pouvez trouver rapidement les outils dont vous avez besoin. Ce système flexible et modulaire vous permet de créer un atelier entièrement personnalisé et d'atteindre une efficacité maximale.



JEU DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4" DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- 11 douilles courtes et 10 douilles longues de 1/4"
- Racagnac à 72 dents 1/4"
- 17 embouts sur douilles et 43 embouts 1/4" 25 mm
- 2 rallonges L50 et 100 mm
- Adaptateur 1/4"M - 3/8"F

N° de cde	238240105		
N° orig.	TED1489		
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13	
Douilles tournevis plates 1/4"	mm	4 - 5,5 - 7	
Douilles tournevis Torx 1/4"	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Douilles tournevis Philips 1/4"	PH	0 - 1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" plats	mm	3 - 4 - 5,5 - 7	
Embouts 1/4" Philips	PH	0 - 1 - 2 - 3 - 4	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	0 - 1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45	
Prix	€	112,00	



SET DE DOUILLES 3/8" DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- 13 douilles courtes 3/8"
- Racagnac à 72 dents 3/8"
- Levier à douille 250 mm
- Rallonge de 75 mm
- Adaptateur 1/2"F - 3/8" M et 1 pièce coudée
- 9 embouts sur douille TX10 - TX50 et 9 embouts sur douille HEX

N° de cde	238250104		
N° orig.	TED3836		
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22	
Douilles tournevis Hex 3/8"	mm	3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	
Douilles tournevis Torx 3/8"	TX	TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40 - TX45 - TX50	
Prix	€	113,00	



SET DE DOUILLES 1/2" DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- 12 douilles courtes 1/2"
- 10 douilles courtes 1/2"
- Racagnac à 72 dents 1/2"
- 2 rallonges longueur 62,5 et 150 mm
- Adaptateur 1/2"M - 3/8"F et 1 pièce coudée

N° de cde	238230106		
N° orig.	TED1227		
Type de douille	12 pans		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Douilles longues 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Prix	€	125,00	



JEU DE DOUILLES AVEC TOURNEVIS À CHOC ET DYNAMOMÉTRIQUES DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- 3/8" tournevis racagnac à embouts
- 1/4" tournevis dynamométrique 1-5 Nm
- 1/2" tournevis à choc
- 63 embouts 1/4" longueur 25 mm
- 18 embouts 5/16" longueur 36 mm
- Rallonge en T et 1 rallonge flexible

N° de cde	238350102		
N° orig.	TEDSD95		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4 - 0,8x5,5 - 1x5,5 - 1,2x5 - 1,2x6,5 - 1,4x7 - 1,6x8	
Embouts 1/4" Philips	PH	PH1 (x3) - PH2 (x6) - PH3	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 (x3) - PZ2 (x6) - PZ3	
Embouts 1/4" Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 (x3) - 25 (x3) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" GR		2 (x3)	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20 (x2) - 25 (x2) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" carrés		1 - 2 - 3	
Embouts 5/16" plats	mm	1,4x6 - 1,4x8 - 2,2x10 - 1,8x12	
Embouts 5/16" Philips	PH	PH1 - PH2 - PH3 - PH4	
Embouts 5/16" Hex	mm	4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 5/16" Torx	TX	TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55	
Rallonge	mm	105	
Rallonge flexible	mm	150	
Prix	€	185,00	



JEU DE DOUILLES À CHOC 1/2" CONFORMES AUX NORMES ANSI DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques

- 8 douilles courtes 1/2" et 8 douilles longues 1/2"
- 2 rallonges L72 et 250 mm
- Adaptateur 1/2"F-3/4"M
- Adaptateur 3/8"F-1/2"M
- Pièce coudée

N° de cde	238300107		
N° orig.	TED9121		
Douilles 1/2"	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Douilles longues 1/2"	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24	
Adaptateur	pouce	3/8	
Prix	€	149,00	

► NEW



SET DE DOUILLES ET EMBOUTS 78 PCS DANS UN EVA-TRAY.

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 6 pans 4 - 13 mm
- 63 embouts 1/4" plats, ROB, PZ, PH, TPX, TX, GR
- 1 adaptateur 1/4" Hex; 1/4" carré
- 1 porte embout magnétique
- 1 porte embout à serrage rapide
- 1 racagnac 1/4"

N° de cde	112390108		
N° orig.	TEAMDQ78		
Nombre de pièces	78		
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts 1/4" L 25 mm PH		1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" L 25 mm PZ		1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" L 25 mm TX		6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm TPX		10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" L 25 mm ROB		1 - 2 - 3	
Embout 1/4" L 25 mm GR		2	
Poids	kg	940,00	
Dimensions (L x l x h)	mm	50x143x270	
Prix	€	71,50	



mm **3/4**

SET DE 10 DOUILLES 3/4" À 6 PANS DANS UN TEX TRAY.

N° de cde	263100109		
N° orig.	TEX3410		
Nombre de pièces	10		
Douilles 3/4" 6-pans	mm	22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Prix	€	109,00	



mm **3/8**

SET DE BOULONS DE ROUE, 5 PIÈCES DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques :

- Un manche Flex de 425 mm avec poignée ergonomique
- 3 longues douilles à choc 1/2" avec gaine synthétique
- Rallonge 1/2" de 125 mm

N° de cde	238460109		
N° orig.	TEXW05		
Douilles pour bougies 1/2"	mm	17 - 19 - 21	
Rallonges 1/2"	mm	125	
Prix	€	97,50	



SET DE RALLONGES DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques:

- 6 rallonges 1/4", 3/8", 1/2"
- 3 coudes 1/4", 3/8", 1/2"
- 1 adaptateur 3/8" - 1/4"
- 1 manche en T (sert de poignée sur la rallonge courte)
- 2 mini tournevis Hex 2,0 et 2,5 mm
- Possibilité d'obtention d'un manche en T en plaçant une rallonge courte dans une longue

N° de cde	238440101		
N° orig.	TEXEXT13		
Rallonges 1/2"	mm	75 - 500	
Rallonges 1/4"	mm	150 - 300	
Rallonges 3/8"	mm	75 - 500	
Prix	€	100,00	



mm **3/8**

JEU DE 5 DOUILLES ARTICULÉES 3/8" POUR BOUGIES DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques:

- Avec ouverture pour poignée en T
- Avec poignée en T

N° de cde	263070104		
N° orig.	TEXTB05		
Nombre de pièces	5		
Douilles 3/4"	mm	14 - 16 - 21	
Prix	€	90,50	



3/8 1/2

JEU DE 2 CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques:

- Clé dynamométrique 3/8" 20-110 Nm
- Clé dynamométrique 1/2" 40-210 Nm
- Cliquet réversible pour serrage à droite

N° de cde	238410104		
N° orig.	TEX1238		
Prix	€	147,00	



SET CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE 1/2" ET MULTIPLICATEUR DE FORCE DANS UN TEX TRAY.

1/2 3/4

Caractéristiques :

- 1 clé dynamométrique 1/2"
- Clé équipée d'un cliquet d'inversion, réglage du couple uniquement pour droitiers
- Possibilité de verrouillage - précisions de +/-4%
- Graduée en Nm et Lbs foot, Conforme DIN3122
- 1 multiplicateur de force 1/2" - 3/4" au ratio 1:3 - avec torsion maximale 1000 Lbs - 1400 Nm

N° de cde	263090102		
N° orig.	TEXMP12		
Clé dynamométrique 1/2"	Nm	40-210	
Connexion entrante	pouce	1/2	
Connexion externe	pouce	3/4	
Ratio de force	3		
Torsion maximale	Nm	1400	
Prix	€	420,00	



3/4

SET RACAGNAC 3/4" ET ACCESSOIRES DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques:

- 1 racagnac 3/4" avec levier gauche-droite
- 1 manche T 3/4"
- 1 rallonge 3/4"

N° de cde	263080103		
N° orig.	TEX3403		
Nombre de pièces	3		
Rallonge 3/4"	mm	400	
Barre T 3/4"	mm	450	
Nombre de dents racagnac 3/4"	72		
Prix	€	170,00	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-tray-eva

JEU DE 11 TOURNEVIS PLATS, PH ET PZ DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- Tige en acier TT-MV Plus
- Poignée ergonomique
- 2 composants



N° de cde	238290100 ⓘ		
N° orig.	TED911N		
Tournevis plats	mm	ronde schacht: 3,5x100 - 5,5x75 - 6,5x38 - hex schacht: 5,5x125 - 6,5x100	
Tournevis Phillips	PH	ronde schacht: PH0x75 - PH1x75 - PH2x38 - Hex schacht: PH2x100	
Tournevis Pozidriv	PZ	ronde schacht: PZ1x75 - Hex schacht: PZ2x100	
Prix	€	79,50	



JEU DE 9 TOURNEVIS TX UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- Tige en acier TT-MV Plus
- Poignée ergonomique 2 composants

N° de cde	238280101 ⓘ		
N° orig.	TED909TXN		
Tournevis Torx	TX	6 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30	
Prix	€	71,50	



JEU DE 5 TOURNEVIS PLAT ET PH DANS UN TRAY TEX.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension

N° de cde	238430102 ⓘ		
N° orig.	TEX915N		
Tournevis plats	mm	5,5 x 150 - 6,5 x 150 - 8,0 x 150 - 10,0 x 200	
Tournevis Phillips	PH	PH3 x 150	
Prix	€	62,50	



JEU DE 5 TOURNEVIS À CHOC PLATS ET PH À TIGE HEXAGONALE DANS UN TEX TRAY.

Caractéristique:

- Tige en acier TT-MV Plus

N° de cde	263060105 ⓘ		
N° orig.	TEXMDTN		
Nombre de pièces	5		
Tournevis plats	mm	1,2x6,5x100 - 1,2x8,0x150 - 1,6x10x200	
Tournevis Phillips	PH	2x100 - 3x150	
Prix	€	54,50	

JEU DE 9 TOURNEVIS 1000 V PLATS, PZ ET PH DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- 4 tournevis plats
- 3 tournevis PH
- 1 tournevis PZ
- 1 voltmètre 100-250 V
- Manche et tige isolés



N° de cde	238400105 ⓘ		
N° orig.	TEDV909N		
Tournevis plats	mm	2,5x75 - 3,5x100 - 4,0x100 - 5,5x125	
Tournevis Phillips	PH	PH0 - PH1 - PH2	
Tournevis Pozidriv	PZ	PZ2	
Testeur de tension		100-250V	
Prix	€	61,50	

INFO

Comment mettre de l'ordre dans mes outils ?

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-dans-tray



1 La distance entre les PS trays et les EVA Super trays

2 TX, TXK, TED ou TTS-tray

4 Système de fixation

Votre outillage toujours bien rangé

Ces outils bien rangés ? Grâce à nos PS trays et EVA Super trays, vos outils en service d'aujourd'hui seront toujours en ordre dès leur retour !

Ces pièces de rangement sont disponibles également en deux différents formats, et d'adapter plus toutes vos services, grâce au système click & fit. Vous pouvez ainsi composer votre outillage à votre guise dans les trays de votre service d'achat.

JEU DE 5 PINCES IN TED TRAY.

Caractéristiques:

- Pince crocodile 250 mm
- Pince plate 200 mm
- Pince coupante 125 & 200 mm
- Pince à long bec 200 mm
- Poignée ergonomique à 2 composants



N° de cde	238380109 ⓘ		
N° orig.	TED441-T		
Prix	€	120,00	



JEU DE 4 PINCES ISOLÉES DE CLASSE EN 60900 DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- 1 pince coupante
- 1 pince à long bec
- 1 pince à dénuder
- 1 pince plate
- Poignées isolées

N° de cde	238390108 ⓘ		
N° orig.	TEDV440		
Pincés coupantes	mm	150	
Pince universelle	mm	200	
Pince à long bec	mm	200	
Pincés à dénuder	mm	175	
Prix	€	97,50	



mm

JEU DE 15 CLÉS MIXTES DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- Côté d'inclinaison de 15° du côté polygonal
- Tailles identiques des deux côtés de la clé

N° de cde	238360101 ⓘ		
N° orig.	TED6515		
Nombre de pièces	15		
Taille	mm	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19	
Prix	€	91,50	



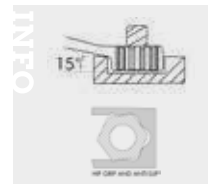
mm

JEU DE 12 CLÉS MIXTES AVEC HIP GRIP DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques:

- HIP GRIP antidérapant
- En chrome vanadium

N° de cde	238500102 ⓘ		
N° orig.	TED8012		
Nombre de pièces	12		
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Prix	€	113,00	



mm

JEU DE 12 CLÉS MIXTES À RACAGNAC DANS UN TED TRAY.

Caractéristique:

- Modèle sans cliquet d'inversion

N° de cde	238270102 ⓘ		
N° orig.	TED6512RS		
Nombre de pièces	12		
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Prix	€	188,00	



mm

JEU DE 12 CLÉS MIXTES À RACAGNAC DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- Avec cliquet d'inversion
- Racagnac 72 dents

N° de cde	238260103 ⓘ		
N° orig.	TED6512R		
Nombre de pièces	12		
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Prix	€	254,00	



mm

JEU DE 8 CLÉS POLYGAONALES DOUBLES ALLANT DE 6 À 22 MM IN TEX TRAY.

N° de cde	263110108 ⓘ		
N° orig.	TEX308		
Nombre de pièces	8		
Taille	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22	
Prix	€	74,50	



mm

JEU DE 7 CLÉS MIXTES DE 20 À 32 MM DANS UN TEX TRAY.

Caractéristique:

- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal

N° de cde	238420103 ⓘ		
N° orig.	TEX2032		
Clés mixtes	mm	20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Prix	€	104,00	



mm

JEU DE 6 CLÉS POLYGAONALES 8-24 MM EXTRA LONGUES DANS UN TEX TRAY.

N° de cde	263050106 ⓘ		
N° orig.	TEXFLS06		
Nombre de pièces	6		
Clés polygonales	mm	8x10 - 11x13 - 12x14 - 16x18 - 17x19 - 22x24	
Prix	€	165,00	

▶ NEW



mm

JEU DE CLÉS À DOUILLES ARTICULÉES DOUBLES, 7 PIÈCES, DANS UN TED TRAY.

Contenu :

- Clé articulée 8 x 9 mm
- Clé articulée 10 x 11 mm
- Clé articulée 12 x 13 mm
- Clé articulée 14 x 15 mm
- Clé articulée 16 x 17 mm
- Clé articulée 18 x 19 mm
- Outils en acier au chrome vanadium

N° de cde	112390107 ⓘ		
N° orig.	TEDDF7		
Prix	€	120,00	



JEU DE 42 CLÉS HEX ET TX DANS UN TED TRAY.



N° de cde	238330104		
N° orig.	TEDHT42		
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10	
Taille	pouce	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Clé TX	Mini : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Clé PH	2		
Clé Plate	mm	5,5	
Clé PZ	2		
Prix	€	88,50	



JEU DE 7 CLÉS TX/TPX DANS UN TED TRAY.

N° de cde	238370100		
N° orig.	TEDTX7		
Nombre de pièces	7		
Taille TX/TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40		
Tête sphérique	Non		
Prix	€	55,50	



JEU DE 7 CLÉS MÂLE AVEC POIGNÉES EN T DANS UN TED TRAY.

Caractéristique :

- Tête sphérique du long côté de la clé

N° de cde	238320105		
N° orig.	TEDHEX7		
Nombre de pièces	7		
Clé Hex	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Prix	€	55,50	



JEU DE 4 CLÉS À MOLETTE DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- Avec graduation
- Finition phosphatée noire
- Acier chrome vanadium

N° de cde	238310106		
N° orig.	TEDADJ4		
Clés à molette	mm	150 - 200(2x) - 250	
Prix	€	107,00	



SET D'OUTILS DE MESURE DANS UN TRAY TED.

Caractéristiques:

- Pince à riveter digital 150 mm
- Micromètre 0-25 mm
- Base magnétique avec comparateur

N° de cde	102140221		
N° orig.	TEDIMM		
Prix	€	266,00	



BURINS ET CHASSE-GOUPILLES DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- 5 chasse-goupilles, longueur 150 mm
- 4 burins
- 4 pointes à centrer

N° de cde	238340103		
N° orig.	TEDPC14		
Pointeaux	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Burins	mm	19x150 - 25x200 - 25x250 - 26x240	
Pointeaux	mm	4 - 5 - 8 - pointe à centrer automatique	
Prix	€	128,00	



SET COMPOSÉ D'UNE PINCE À RIVETER AVEC RIVETS AVEUGLES DE 2,4 À 4,8 MM DANS UN TEA TRAY.

Caractéristiques :

- Pince à riveter HR01 en alliage d'aluminium avec poignée en PVC
- 20 rivets aveugles en aluminium de 2,4 mm (3/32")
- 20 rivets aveugles en aluminium de 3,2 mm (1/8")
- 20 rivets aveugles en aluminium de 4,0 mm (5/32")
- 15 rivets aveugles en aluminium de 4,8 mm (3/16")

N° de cde	112390109		
N° orig.	TEAHR81		
Nombre de pièces	81		
Prix	€	72,50	



SET DE PINCE MULTIPRISE ET DE CLÉ À MOLETTE DANS UN TEX TRAY.

Caractéristiques:

- 1 pince multiprise MB482-10Q avec dents dures et bouton de verrouillage du bec
- 1 clé à molette 4003J

N° de cde	263120107		
N° orig.	TEXMB02		
Nombre de pièces	2		
Pince multiprise	mm	49,4	
Clés à molette	mm	32	
Prix	€	76,50	



► NEW

**SET DE 50 EMBOUTS DE TYPE IMPACT.****Impact:**

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- 27 x embouts 30 mm
- 21 x embouts 50 mm
- Porte-embout magnétique
- Porte-embout à serrage rapide

N° de cde	112390106 ⓘ	
N° orig.	TEABS50	
Embouts impacts Phillips	PH	1 - 2 - 3
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1-2-3
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6
Embouts impacts Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts impacts GR	GR	2
Embouts impacts Rob 50mm	ROB	2 - 3
Embouts impacts Torx 50mm	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts impacts GR 50mm	GR	2
Embouts impacts Hex 50mm	mm	3 - 4 - 5 - 6
Embouts impacts Pozidriv 89mm	PZ	2
Embouts impacts Phillips 89mm	PH	2
Embouts impacts Torx 89mm	TX	20 - 25 - 30
Prix	€	66,50

**SET DE PIEDS-DE-BICHE DANS UN TEX TRAY.****Caractéristiques:**

- Pieds-de-biche avec une pointe ronde d'un côté, et un crochet plat de l'autre côté
- Levier démonte-pneu de 500 mm

N° de cde	238450100 ⓘ	
N° orig.	TEXPB4	
Longueur	mm	300 - 400 - 500
Prix	€	106,00

► NEW

**PLATEAU EVA VIDE AVEC 3 COMPARTIMENTS, TRAY TEZ POUR LA SERVANTE TCW207N.**

N° de cde	112390105 ⓘ	
N° orig.	TEZ01	
Prix	€	11,50



TEA01

► NEW



TEA02

PLATEAU EVA VIDE COMPARTIMENTÉ, TRAY TEA.

N° de cde	112390100 ⓘ	112390101 ⓘ
N° orig.	TEA01	TEA02
Prix	€ 12,50	€ 12,50

► NEW



TED01



TED00

PLATEAU EVA VIDE AVEC COMPARTIMENTS, FORMAT TED.

N° de cde	112390103 ⓘ	112390102 ⓘ
N° orig.	TED01	TED00
Prix	€ 22,50	€ 22,50

► NEW

**PLATEAU EVA VIDE AVEC 4 COMPARTIMENTS, TRAY TEX.**

N° de cde	112390104 ⓘ	
N° orig.	TEX02	
Prix	€	20,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur
www.vynckier.biz/outils-dans-tray-eva

SET DE DOUILLES ET DE CLÉS, 57 PIÈCES.

Caractéristiques :

- Clés mixtes
- Douilles courtes et longues 1/4"
- Douilles courtes 3/8"
- Accessoires 1/4" et 3/8" : cliquet, rallonges, adaptateur, coude



N° de cde	272990102	
N° orig.	TEFSK57	
Racagnac 1/4" nombre de dents	72	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles 3/8"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22
Douilles longues 1/4"	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13
Rallonges 1/4"	mm	2" - 3"
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Rallonges 3/8"	mm	3" - 6"
Racagnac 3/8" nombre de dents	72	
Coude	1/4" - 3/8"	
Adaptateurs	pouce	3/8" F: 1/4" M - 1/4" Hex: 1/4" M - 1/2" F: 3/8" M
Prix	€	212,00

SET DE DOUILLES ET EMBOUTS 1/4" - 1/2", 28 PIÈCES.

Caractéristiques :

- 17 douilles courtes et longues 1/4" 4 - 13 mm
- 23 douilles courtes et longues 1/2" 10 - 34 mm
- 40 embouts
- Racagnac 1/4" et 1/2"
- Rallonges 1/4" et 1/2" et pièce coudée
- Adaptateur 1/4" M - 1/4" Hex
- Manche flex 1/2"

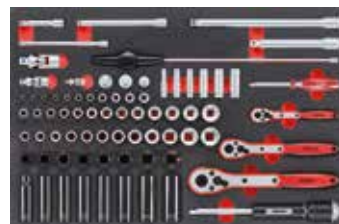


N° de cde	272940107	
N° orig.	TTESK126	
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	7 - 8 - 10 - 11 - 13
Douilles 1/2" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 24 - 27 - 30 - 32 - 34
Douilles longues 1/2" 6 pans	mm	10 - 13 - 16 - 17 - 18 - 19
Douilles pour bougies 1/2"	mm	16 - 18 - 21
Poignée flex	mm	450
Prix	€	310,00

SET DE DOUILLES 77 PIÈCES (1/4", 3/8" EN 1/2").

Caractéristiques:

- Livré dans un nouveau système de rangement Teng Tools en mousse EVA préformée bicolore.
- Convient pour les boîtes et servantes Teng Tools.



N° de cde	178840104	
N° orig.	TTESK77	
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22
Douilles à choc 1/2"	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24
Douilles à choc longues 1/2"	mm	13 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24
Rallonges 1/4", longueur	mm	150 - 300
Rallonges avec tête sphérique 3/8"	mm	75 - 150
Rallonges avec tête sphérique 1/2"	mm	150 - 250
Racagnac 45 dents	1/4" - 3/8" - 1/2"	
Manches Spinner	1/4" - 3/8"	
Manche en T	1/4"	
Prix	€	365,00

SET DE DOUILLES 1/4" ET 3/8" 4-22MM & ACCESSOIRES. 86 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161680103	
N° orig.	TTESK86	
Douilles 1/4"	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm	7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22
Douilles longues 3/8" 6 pans	mm	7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22
Rallonges 1/4"	mm	50 - 75 - 100 - 150 - 300
Rallonges 3/8"	mm	75 - 125 - 150 - 250 - 500
Rallonges avec tête sphérique 3/8"	mm	75 - 150 - 250
Nombre de dents racagnacs 1/4" et 3/8"	60	
Prix	€	354,00



SET DE DOUILLES 1/2" 8-36MM & ACCESSOIRES. 63 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161670104	
N° orig.	TTESK63	
Rallonges 1/2"	mm	63 - 125 - 150 - 250 - 500
Douilles 1/2" 12-pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - 34
Douilles longues 1/2" 12 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 36
Rallonges avec tête sphérique 1/2"	mm	75 - 150 - 250
Poignée flex	mm	250
Nombre de dents racagnac 1/2"	60	
Prix	€	408,00



SET DE DOUILLES ET D'EMBOUTS 85 PIÈCES. EVA-TRAY.

N° de cde	178850103	
N° orig.	TTESK85	
Embouts plats 1/4"	mm	4 - 5 - 5 - 7
Embouts PH 1/4"	0 - 1 - 2 - 3	
Embouts PZ 1/4"	1 - 2 - 3	
Embouts TX 1/4"	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts TX-E 1/4"	4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Embouts TX 3/8"	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Embouts TPX 3/8"	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Embouts TX-E 3/8"	10 - 12 - 14 - 16 - 18	
Embouts Hex 3/8"	mm	3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12
Embouts TX 1/2"	20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 50 - 55 - 60	
Embouts Hex 1/2"	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12
Embouts SPL 1/2"	5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16	
Embouts RIB 1/2"	4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 13	
Prix	€	312,00





pouce **mm** **3/4**

SET DE DOUILLES 3/4" 19-50MM & ACCESSOIRES. 32 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161730106 ⓘ		
N° orig.	TTEISK32		
Rallonge 3/4"	mm	400	
Douilles 3/4"	mm	19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Douilles 3/4"	pouce	7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 1/4 - 1 5/16 - 1 3/8 - 1 7/16 - 1 1/2 - 1 5/8 - 1 3/4 - 1 7/8	
Barre T 3/4"	mm	450	
Poignée flex 3/4"	mm	475	
Nombre de dents racagnac 3/4"		60	
Prix	€	539,00	



mm **3/4**

SET DE DOUILLES À CHOC 3/4" 19-50MM & ACCESSOIRES. 33 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161700109 ⓘ		
N° orig.	TTEISK33		
Adaptateurs	pouce	3/4-1/2 - 3/4-1	
Douilles à choc 3/4"	mm	19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 28 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Douilles longues 3/4"	mm	19 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Rallonge 3/4"	mm	175	
Prix	€	699,00	



mm

SET DE CLÉS POLYGAONALES, À FOURCHE, RACAGNAC. 6-32MM. 37 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161740105 ⓘ		
N° orig.	TTESP37		
Nombre de pièces	37		
Clés à fourche	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32	
Clés polygonales	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32	
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 22 - 24 - 27	
Prix	€	685,00	



mm **3/8** **1/2**

SET DE DOUILLES À CHOC 1/2" 8-32MM & ACCESSOIRES. 73 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161690102 ⓘ		
N° orig.	TTEISK73		
Douilles à choc 1/4" 6 pans	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32	
Douilles à choc longues 1/4" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32	
Douilles à choc 3/8" 6 pans	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19	
Douilles à choc longues 3/8" 6 pans	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19	
Rallonges 1/2"	mm	75 - 125 - 250	
Rallonges 3/8"	mm	75 (swivel)	
Adaptateurs	pouce	3/8-1/4 - 3/8-1/2 - 1/2-3/8 - 1/2-3/4	
Porte-embouts 1/4"	pouce	3/8 - 1/2	
Prix	€	575,00	



mm

SET DE CLÉS MIXTES 5,5-38MM. 31 PCS. EVA-TRAY.

N° de cde	161750104 ⓘ		
N° orig.	TTESP31		
Clés mixtes	mm	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38	
Prix	€	365,00	



pouce

SET DE 62 DOUILLES & CLÉS. EVA-TRAY.

N° de cde	172320103 ⓘ		
N° orig.	TTEAF62		
Clés mixtes	mm	5/16, 3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/16, 1 1/8, 1 1/4	
Douilles courtes 1/4"	pouce	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2	
Douilles longues 1/4"	pouce	3/16, 7/32, 1/4, 9/32, 5/16, 11/32, 3/8, 7/16, 1/2	
Douilles courtes 3/8"	pouce	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4	
Douilles longues 3/8"	pouce	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4	
Douilles courtes 1/2"	pouce	3/8, 7/16, 1/2, 9/16, 5/8, 11/16, 3/4, 13/16, 7/8, 15/16, 1, 1 1/8, 13/16, 1 1/4	
Prix	€	327,00	



SET DE CLÉS ET TOURNEVIS, 33 PIÈCES.

Caractéristiques :

- 11 clés mixtes 8 - 19 mm
- 9 clés Allen 1,5 - 10 mm
- 13 tournevis plats, PH, TX, TPX

N° de cde	122390581 ⓘ		
N° orig.	TTEMD33		
Nombre de pièces	33		
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Tournevis plats	mm	2,5x75 - 3,5x100 - 4,0x100 - 5,5x150	
Tournevis Phillips	PH	PH1x75 - PH2x100	
Clés Allen	mm	1,5 - 2,0 - 2,5 - 3,0 - 4,0 - 5,0 - 6,0 - 8,0 - 10,0	
Tournevis Torx	TX	8x75 - 9x75	
Tournevis Torx percés	TPX	10x100 - 15x100 - 20x100 - 25x100 - 30x100	
Prix	€	157,00	



mm

CLÉS & SÉRIE DE LIMES 32 PIÈCES EVA-TRAY.

Jeu composé de:

- 12 clés mixtes 8 à 32mm
- 15 clés mixtes plates 8 à 19mm
- 5 limes longueur 250mm

N° de cde	178870101 ⓘ		
N° orig.	TTEX32		
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Limes		mi-gros: plat (2), rond et plat, rond, triangulaire.	
Clés mixtes plates	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19	
Prix	€	312,00	



SET DE CLÉS DYNAMOMÉTRIQUE, ALLEN, TORX, ET JEU D'INSPECTION, 17 PIÈCES DANS UN TRAY TTE.



mm

Jeu composé de:

- Clé dynamométrique 1/2" 40-200 Nm
- 7 clés Allen avec manche en T et tête sphérique
- Jeu de 10 clés Allen
- Jeu de 9 clés Torx
- Jeu de 8 clé Allen, Torx, Philips, plat
- Set d'inspection (loupe, miroir, lampe, aimant télescopique)
- 2 crochets

N° de cde	178860102 ⓘ		
N° orig.	TTEX17		
Clés Allen avec tête sphérique	mm	1.5 - 2 - 2.5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10	
Clés Torx	TX	TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20 - TX25 - TX27 - TX30 - TX40	
Miroir d'inspection		ø 57cm	
Clé dynamométrique 1/2"	Nm	40-200	
Prix	€	241,00	



mm

SET DE CLÉS ALLEN. 23 PIÈCES. EVA-TRAY.

N° de cde	166810101 ⓘ		
N° orig.	TTEX23		
Clés Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Clés Allen	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Tournevis sur douille	mm	5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Prix	€	211,00	



SET DE TOURNEVIS, EMBOUTS ET CLÉS ALLEN.



Caractéristiques :

- Clés Allen
- Clés Torx
- Tournevis : plats, PH et PZ
- Tournevis 1000 V : plats, PH et PZ
- Embouts : plats, PH, PZ, TX, TPX, Hex et Rob
- Tournevis pour colliers de serrage
- Tournevis à embouts à serrage rapide
- Mètre ruban 5 mètres

N° de cde	272970104 ⓘ		
N° orig.	TEFMD54		
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 10	
Clés Torx	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tournevis plats	mm	6,5 x 100	
Tournevis Phillips	PH	2 x 100	
Tournevis Pozidriv	PZ	2 x 100	
Tournevis VDE 1000V plat	mm	4 x 101	
Tournevis VDE 1000V Philips	PH	1 x 81	
Tournevis VDE 1000V Pozidriv	PZ	1 x 81	
Prix	€	153,00	



SET DE TOURNEVIS & EMBOUTS. 122 PCS. EVA-TRAY.

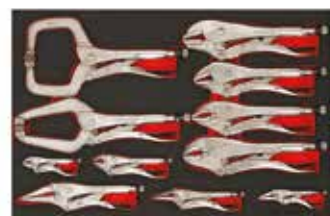
N° de cde	186200101 ⓘ		
N° orig.	TTEMD122N		
Tournevis plats	mm	2,5x75 - 3,5x75 - 3x100 - 4x100 - 5,5x75 - 5,5x150 - 6,5x38 (Stubby) - 6,5x100 - 6,5x150 - 8x150 - 10x200	
Tournevis Phillips	PH	0x75 - 1x75 - 1x38 (Stubby) - 2x38 (Stubby) - 2x100 - 3x150 - 4x200	
Tournevis Pozidriv	PZ	0x75 - 1x100 - 1x38 (Stubby) - 2x38 (Stubby) - 2x100 - 2x150 - 3x150	
Prix	€	256,00	

**SET DE 98 TOURNEVIS ET EMBOUTS. LIVRÉS DANS UN TRAY AVEC MOUSSE EVA.**

N° de cde	186160107	
N° orig.	TTEMD98N	
Tournevis Torx	TX	8x75 - 9x75
Tournevis Torx percés	TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 30
Tournevis plat avec lame traversante	mm	6,5x100 - 8x150 - 10x200
Tournevis PH avec lame traversante		2x100 - 3x150
Tournevis plats isolés	mm	2,5x75 4x100 5,5x125
Tournevis PH isolés		0x60 - 1x80 - 2x100
Tournevis PZ isolés		2x100
Prix	€	220,00

**SET DE 17 PINCES DANS UN TRAY TTE.**

N° de cde	161720107	
N° orig.	TTEMB17	
Pinces coupantes	mm	125 - 150
Pinces coupantes heavy duty	mm	150 - 200 (15°)
Pinces coupe-câbles	mm	200
Pince universelles	mm	175 - 200
Pince multiprise	mm	175 - 200
Pinces à dénuder	mm	175
Pinces à bec	mm	150
Circlips droits intérieurs	mm	175
Circlips courbés intérieurs	mm	175
Circlips droits extérieurs	mm	175
Circlips courbés extérieurs	mm	175
Prix	€	313,00

**SET DE PINCES GRIP ALLANT DE 4" À 12". 11 PCS. EVA-TRAY.**

N° de cde	161760103	
N° orig.	TTEVG11	
Pinces grip universelles 401	mm	100 - 125 - 250 - 300
Pinces pour soudure 406P	mm	280
Pinces grip universelles 401F	mm	250 - 300
Pinces grip universelles 404	mm	100 - 155 - 230
Pinces pour soudure 409P	mm	300
Prix	€	259,00

**SET DE PINCES, CLÉ ET MARTEAU, 7 PIÈCES.****Caractéristiques :**

- Pince coupante
- Pince à long bec
- Pince multiprise
- Clé à molette
- Cutter
- Marteau de charpentier

N° de cde	272980103	
N° orig.	TEFMBP7	
Clés à molette	mm	203
Pinces coupantes	mm	152
Pince à long bec	mm	203
Pince multiprise	mm	254
Prix	€	172,00

**SET DE PINCES 11PCS EVA-TRAY.****Jeu composé de:**

- Pince coupante diagonale MB442-8T
- Pince grip 100mm - 401-4, 250m - 401-10, avec long bec fin 160mm - 404-6
- Pince universelle 175mm - MB452-7T
- Pince à long bec droit 200mm - MB461-8T
- Pince circlips 170mm interne droit - MB470-7, courbé MB471-7, externe droit - MB472-7, courbé - MB473-7
- Pince multiprise 250mm - MB481-10T

N° de cde	178810107	
N° orig.	TTEMB11	
Prix	€	190,00

**SET DE 12 OUTILS DE BASE DANS UN TTE TRAY.****Caractéristiques:**

- 2 clés à molette
- Scie à main à métaux
- Couteau
- Burin 150 & 200 mm
- Pointeau 150x5 mm
- 1 marteau et 1 marteau avec tête en nylon et caoutchouc
- Mètre ruban 3m
- Set chasse-goupilles 6pcs
- Règle acier 200mm

N° de cde	178830105	
N° orig.	TTEPS12	
Clés à molette	mm	150 - 250
Marteau	gr	800 g
Prix	€	197,00

JM RACING TEAM

Sponsored by



Sous la direction de Jacky Martens, la racing team JM est, depuis longtemps déjà, le partenaire technique pour les activités européennes du motocross team Husqvarna-Rockstar. Eux aussi ont choisi Teng Tools ! En 1993, Jacky Martens avait provoqué une révolution dans le monde du motocross, en remportant le titre mondial sur une Husqvarna 4 temps 633cc. Martens avait réussi à transformer un moteur aux prestations moyennes en puissante machine de GP, avec laquelle il avait donné du fil à retordre à la concurrence dominée par les moteurs 2 temps. Ce titre mondial est le point culminant d'une carrière fructueuse de plus de 20 ans, jalonnée de nombreuses victoires (internationales et de Grands Prix). "Dans la JM Racing Team, tout tourne autour d'un seul objectif : progresser dans la course MX", déclare l'animateur et patron de l'équipe Jacky Martens.



La JM Racing Team, dirigée par Jacky Martens, est le partenaire technique pour les activités européennes de l'équipe de motocross Honda-Jumbo.





IN THIS BOX

- Set de 35 douilles 1/4"
- 12 clés mixtes 8-19mm
- 4 pinces Mega Bite
- 7 tournevis plats, PH et PZ
- 5 limes, grain moyen

TTXF05

SET 570



IN THIS BOX

- 4 pinces circlips 7-15mm
- Set de 8 clés mixtes doubles 6-22 mm
- Assortiment de cosses isolées, 299 pcs
- 7 clés mixtes 20-32mm

TTX2032



IN THIS BOX

- Set de 28 clés Allen et Torx
- 9 burins et chasse-goupilles
- Set de 12 mini tournevis plats, Ph et Tx et 4 mini pinces
- Set de 74 embouts avec cliquet
- Bac vide compartimenté

TTX01



IN THIS BOX

- Set d'inspection de 3 pcs avec outils télescopiques
- Set de 20 tournevis à choc
- Set de 12 embouts longs
- Set de 7 tournevis VDE 1000 V
- Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + pince à dénuder

TTX00 + CP58



IN THIS BOX

- Set de base 9 pcs
- 3 pieds-de-biche avec manche robuste

TTXPB3A

SET 631

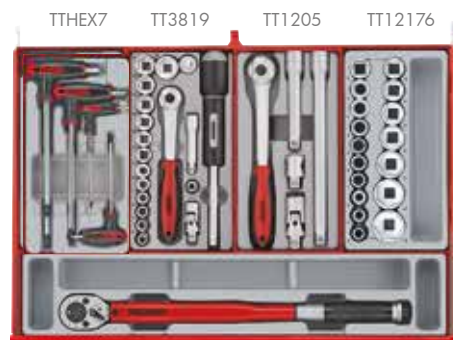


IN THIS BOX

- 12 tournevis TX
- Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
- Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond

TTX00

SET 202



IN THIS BOX

- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
- Set de 19 douilles 3/8"
- Set de 5 accessoires 1/2"
- Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32 mm
- Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite

TTX1292

SET 251

Comment choisir le bon set d'outils ?

Surfez sur www.vynckier.biz/sets-d-outils-dans-servantes

1 Choisissez les accessoires qui vous conviennent

2 Soyez organisé avec Teng Tools

Tout votre outillage dans un seul set

Vous cherchez un **coffret à outils** ou une **gamme complète** pour régler tous vos besoins ? Nous sommes disponibles pour vous aider à choisir le bon set d'outils Teng Tools, qui conviendra à tous les usages que vous avez en tête.

Nous vous conseillons entre 18 et 2000 outils, en fonction de vos besoins et de votre budget. Nous vous offrons également des conseils personnalisés et des conseils de spécialistes.

Choisissez la qualité supérieure et le meilleur prix de Teng Tools, le leader pour le meilleur équipement de MAN TOOLS.



	SET 202	SET 251	SET 570	SET 631
 <p>TCW707EV</p>	<p>801008801 ⓘ TCMM202SV 1125,00 €</p>	<p>801008808 ⓘ TCMM251SV 1.359,00 €</p>	<p>801008817 ⓘ TCMM570SV 1.509,00 €</p>	<p>801008224 ⓘ TCMM631SV 1.889,00 €</p>
 <p>TCW807N</p>	<p>801008804 ⓘ TCMM202N 1.285,00 €</p>	<p>801008811 ⓘ TCMM251N 1.509,00 €</p>	<p>801008820 ⓘ TCMM570N 1.659,00 €</p>	<p>801008827 ⓘ TCMM631N 2.039,00 €</p>
 <p>TCW807NS</p>	<p>801008807 ⓘ TCMM202NS 1.285,00 €</p>	<p>801008815 ⓘ TCMM251NS 1.509,00 €</p>	<p>8012008822 ⓘ TCMM570NS 1.659,00 €</p>	<p>801008830 ⓘ TCMM631NS 2.039,00 €</p>
 <p>TCW808N</p>				<p>801008834 ⓘ TCMM631808N 2.085,00 €</p>
 <p>TCW810N</p>				<p>801008841 ⓘ TCMM631810N 2.135,00 €</p>
 <p>TCW807N + TC806NF</p>				<p>801008848 ⓘ TCMM631NTF 2.209,00 €</p>

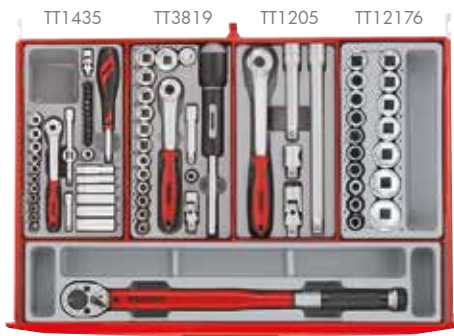
01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



TT1435 TT3819 TT1205 TT12176

- IN THIS BOX**
- Set de 35 douilles 1/4"
 - Set de 19 douilles 3/8"
 - Set de 5 accessoires 1/2"
 - Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32mm
 - Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite

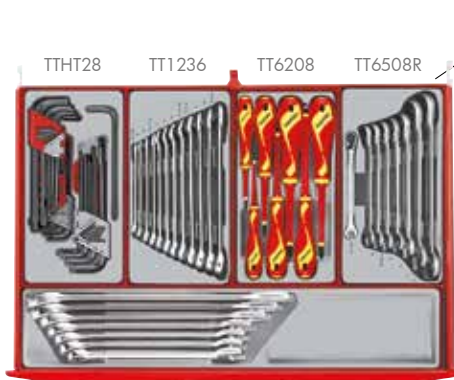
TTX1292



TTD02T299 TTMD74 TTTM03

- IN THIS BOX**
- Assortiment de 299 cosses isolées
 - Set de 74 embouts avec cliquet
 - Set d'inspection 3 pcs avec outils télescopiques
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + pince à dénuder

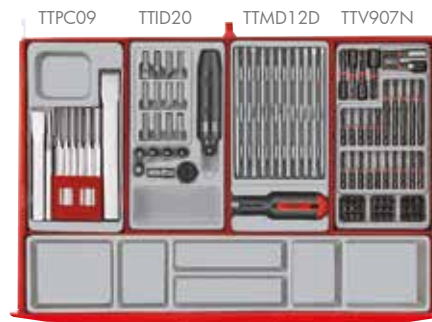
TTX00 + CP58



TTHT28 TT1236 TT6208 TT6508R

- IN THIS BOX**
- Set de 28 clés Allen mm, AF et Torx
 - Set de 8 clés mixtes doubles 6-22 mm
 - 12 clés mixtes 8-19mm
 - 8 clés mixtes à cliquet 8-19mm
 - 7 clés mixtes 20-32mm

TTX2032



TTPC09 TTID20 TTMD12D TTV907N

- IN THIS BOX**
- Set de 9 burins et chasse-goupilles
 - Set de 20 tournevis à choc
 - Set de 12 douilles longues
 - Set de 7 tournevis VDE 1000 V
 - Bac vide compartimenté

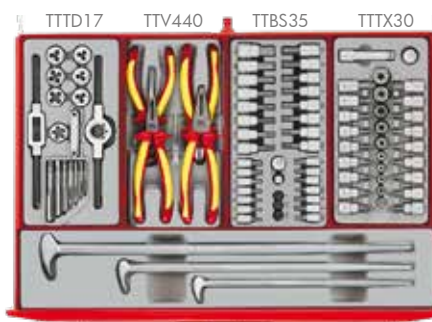
TTX01



TTD912TXN TTD914N

- IN THIS BOX**
- 12 tournevis TX
 - Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
 - 9 tournevis Mega Drive sur douilles 6 pans 5-13mm
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + cutter

TTX00 + 710G

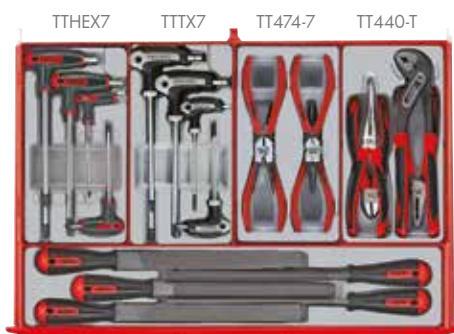


TTTD17 TTV440 TTBS35 TTTX30

- IN THIS BOX**
- Set de 17 tarauds et filières
 - Set de 4 pinces isolées 1000V classe EN 60900
 - Set de 35 embouts sur douille 1/4"
 - Set de 30 embouts sur douille
 - 3 pieds-de-biche

TTXPB3

SET 691



TTHEX7 TTTX7 TT474-7 TT440-T

- IN THIS BOX**
- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
 - 7 clés TX/TPX avec manche en T
 - 4 pinces circlips 7-15 mm
 - 4 Pinces Mega Bite
 - Set de 5 limes, longueur 50 mm, grain moyen

TTXF05



TT9116 TTAf32 TT1215AF TT804

- IN THIS BOX**
- Set de 16 douilles courtes et longues 1/2" 13-24 mm
 - 32 douilles AF courtes et longues 1/4" et 3/8" - 6 pans
 - 15 douilles AF 1/2" 12 pans 3/8" - 1 1/4"
 - Set de 4 extracteurs
 - Set de 13 rallonges 1/4", 3/8" et 1/2"

TTXEXT13



TTPS09E

- IN THIS BOX**
- Set de base 9 pcs

TTX00



TT3592 TTHEX23 TTNF12 TTHR81

- IN THIS BOX**
- 8 clés mixtes 5-16" - 3/4"
 - Set de 23 douilles Hex courtes et longues 10-12mm
 - 12 limes aiguilles
 - Set pince à riveter 81 pcs
 - 11 clés mixtes doubles 6-32 mm

TTX6311

SET 903

SET 691

SET 903



TCW810N



TCW810NBK



TCW207N



TCW806LN



TCW809N

801008802 ⓘ
TCMM691810N
2.245,00 €

801008812 ⓘ
TCMM903810N
2.719,00 €

801008805 ⓘ
TCMM691810NBK
2.245,00 €

801008818 ⓘ
TCMM903810NBK
2.719,00 €

801008831 ⓘ
TCMM691N2
2.375,00 €

801008851 ⓘ
TCMM903N2
2.839,00 €

801008837 ⓘ
TCMM691806LN
2.919,00 €

801008847 ⓘ
TCMM903806LN
3.365,00 €

801008810 ⓘ
TCMM691809N
3.375,00 €

801008840 ⓘ
TCMM903809N
3.399,00 €

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

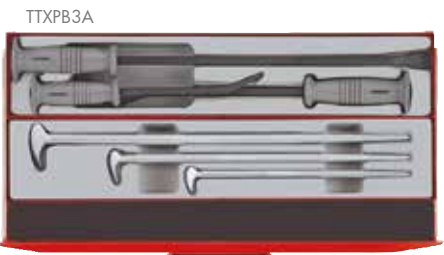
05 TOOLS



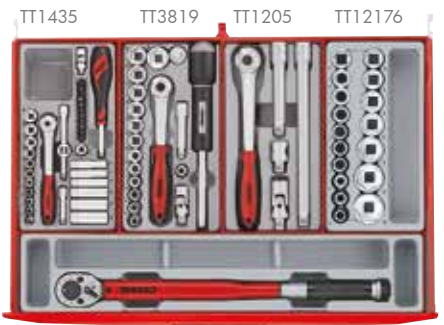
- IN THIS BOX**
- Bac vide compartimenté
 - 12 limes aiguilles
 - Set pince à riveter 81 pcs



- IN THIS BOX**
- 12 mini tournevis plats, PH et TX schroevendraaiers Plat, PH en TX et 4 mini pinces
 - 4 pinces circlips 7-15mm
 - 4 pinces Mega Bite
 - 5 pinces Grip



- IN THIS BOX**
- 3 pieds-de-biche avec manche robuste
 - 3 pieds-de-biche



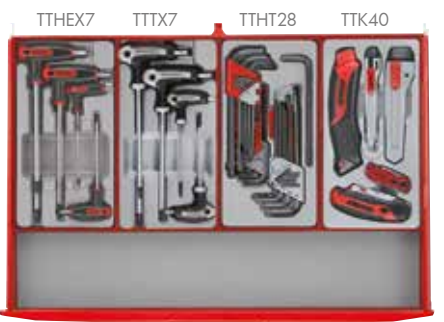
- IN THIS BOX**
- Set de 35 douilles 1/4"
 - Set de 19 douilles 3/8"
 - Set de 5 accessoires 1/2"
 - Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32 mm
 - Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite

TTX1292



- IN THIS BOX**
- Set d'inspection 3 pcs avec outils télescopiques
 - Set de 15 embouts sur douille 1/2" TX et Hex
 - Set de 35 embouts sur douille 1/4", 3/8"
 - Set de 30 embouts sur douille TX 1/4", 3/8"
 - Set de 13 rallonges 1/4", 3/8" et 1/2"

TTXEXT13



- IN THIS BOX**
- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
 - 7 clés TX/TPX avec manche en T
 - Set de 28 clés Allen mm, AF et Torx
 - Set de 5 cutters et 35 lames de rechange
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc

TTX00



- IN THIS BOX**
- Set de 8 crochets et clés à ergot
 - Set de 4 extracteurs
 - Bac vide compartimenté



- IN THIS BOX**
- Set de 17 tarauds et filières
 - Set de 11 extracteurs
 - Bac vide compartimenté

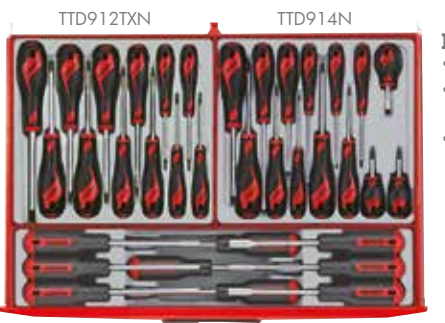


- IN THIS BOX**
- 4 grattoirs
 - Set de 9 burins et chasse-goupilles
 - Bac vide compartimenté



- IN THIS BOX**
- 8 clés mixtes 5-16" - 3/4"
 - 32 douilles AF courtes et longues 1/4" et 3/8" - 6 pans
 - 15 douilles AF 1/2" 12 pans 3/8" - 1 1/4"
 - Bac de rangement avec 2 rails alu (L.260mm) et 3x10 clips de douille (1/4", 3/8", 1/2")
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc

TTX00



- IN THIS BOX**
- 12 tournevis TX
 - Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
 - 9 tournevis Mega Drive sur douille 6 pans 5-13 mm

TTXMDN



- IN THIS BOX**
- Set 20 tournevis et embouts à choc
 - Set de 74 embouts avec cliquet
 - Set de 12 embouts longs
 - Set de 53 embouts à choc
 - Set de 41 douilles et embouts avec manche flexible, raccord 1/4"

TTXMD41N



TTXF05

IN THIS BOX

- Set de base 9 pcs
- Set de 5 limes longueur 50 mm, grain moyen



TTX2032

IN THIS BOX

- 6 clés polygonales flex doubles 12 pans 8-19 mm
- 10 clés mixtes courtes 10-19mm
- 12 clés mixtes 8-19mm
- 8 clés mixtes à cliquet 8-19mm
- 7 clés mixtes 20-32mm



TTX01

IN THIS BOX

- Assortiment de 299 cosses isolées
- Set de 4 pinces isolées VDE 1000V classe EN 60900
- 7 tournevis VDE 1000V
- Bac vide compartimenté



TTX6311

IN THIS BOX

- Set de 16 outils pour huile
- Set de 16 douilles courtes et longues 1/2" 13-24 mm
- Set de 23 embouts Hex courts et longs 10-12 mm
- Set de 20 embouts Tx courts et longs avec raccord Hex 10 et 12 mm
- 11 clés polygonales doubles 6-32 mm

SET 1011



TCW806LN



TC819NBK



TCW816LNSTACK



TCW819LNSTACK

SET 1011

122390119 ⊕
TCMM1011LN
3.505,00 €

122390125 ⊕
TCMM1011NBK
3.065,00 €

122390130 ⊕
TCMM1011LNS
4.649,00 €

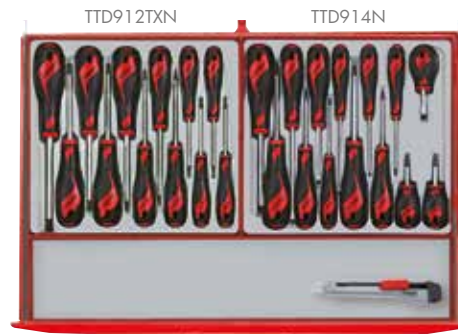
122390135 ⊕
TCMM1011LNNS
5.100,00 €



215
PCS

TCMM215N

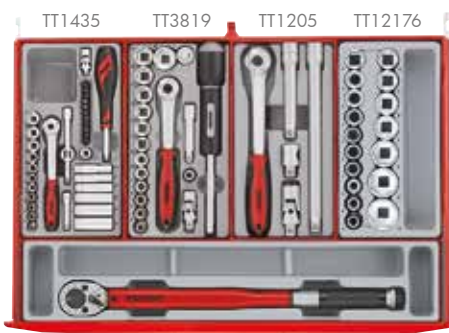
N° de cde	801008537
N° orig.	TCMM215N
Prix	€ 1.679,00



IN THIS BOX

- 12 tournevis TX
- Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
- 9 tournevis Mega Drive sur douilles 6 pans 5-13mm
- Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + cutter

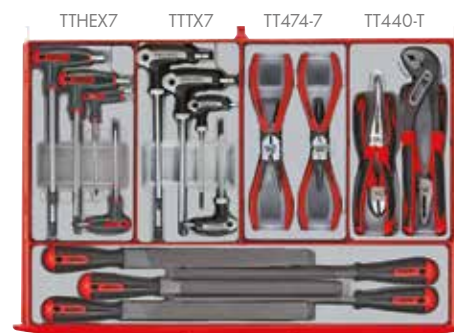
TTX00 + 710G



IN THIS BOX

- Set de 35 douilles 1/4"
- Set de 19 douilles 3/8"
- Set de 5 accessoires 1/2"
- Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32mm
- Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite

TTX1292



IN THIS BOX

- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
- 7 clés TX/TPX avec manche en T
- 4 pinces circlips 7-15 mm
- 4 Pincres Mega Bite
- Set de 5 limes longueur 50 mm, grain moyen

TTXF05



IN THIS BOX

- Set de 28 clés Allen mm, AF et Torx
- Set de 8 clés mixtes doubles 6-22 mm
- 12 clés mixtes 8-19mm
- 8 clés mixtes à cliquet 8-19mm
- 7 clés mixtes 20-32mm

TTXF05



IN THIS BOX

- Set de base 9 pcs

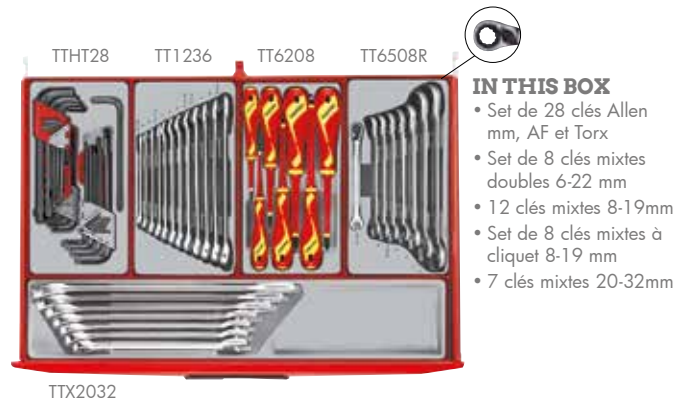
TTZ01



491
PCS

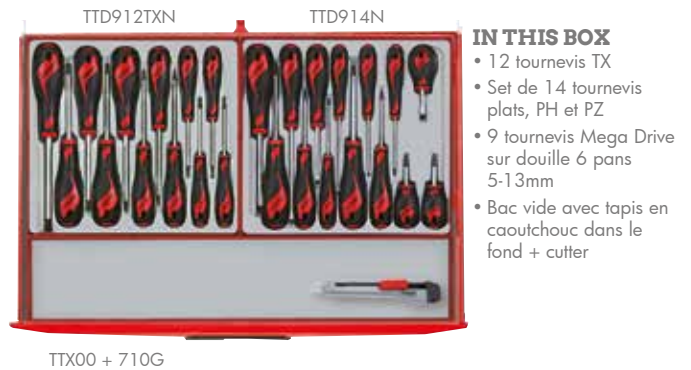
TCMM491N8

N° de cde	801008584
N° orig.	TCMM491N8
Prix	€ 1.835,00



IN THIS BOX

- Set de 28 clés Allen mm, AF et Torx
- Set de 8 clés mixtes doubles 6-22 mm
- 12 clés mixtes 8-19mm
- Set de 8 clés mixtes à cliquet 8-19 mm
- 7 clés mixtes 20-32mm



IN THIS BOX

- 12 tournevis TX
- Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
- 9 tournevis Mega Drive sur douille 6 pans 5-13mm
- Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + cutter



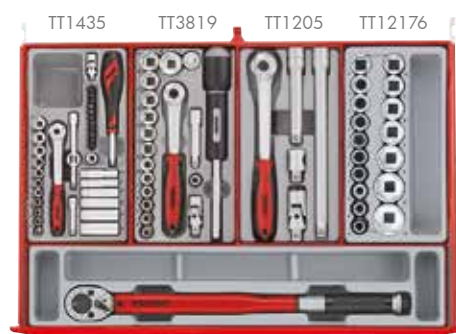
IN THIS BOX

- Set de 299 cosses isolées
- Set de 74 embouts avec cliquet
- Set d'inspection 3 pcs avec outils télescopiques
- Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + pince à dénuder



IN THIS BOX

- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
- 7 clés TX/TPX avec manche en T
- 4 pinces circlips 7-15mm
- 4 Pinces Mega Bite
- Set de 5 limes longueur 50 mm, grain moyen



IN THIS BOX

- Set de 35 douilles 1/4"
- Set de 19 douilles 3/8"
- Set de 5 accessoires 1/2"
- Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32mm
- Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite



IN THIS BOX

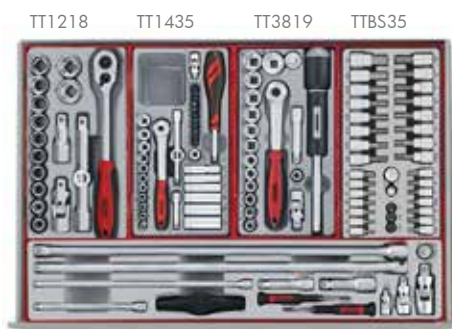
- Set de base 9 pcs



445
PCS

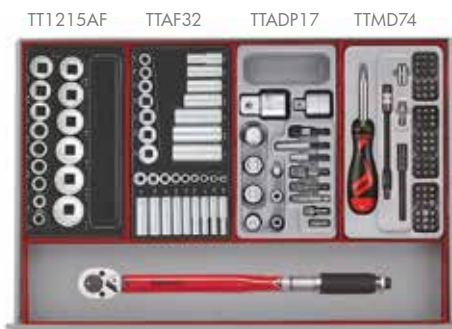
TCHD445NS

N° de cde	801008600
N° orig.	TCHD445NS
Prix	€ 1.825,00



TTXEXT13

- IN THIS BOX**
- Set de 18 douilles 1/2"
 - Set de 35 douilles 1/4"
 - Set de 19 douilles 3/8"
 - Set de 35 embouts sur douille 1/4"
 - Set de 13 rallonges 1/4", 3/8" en 1/2"

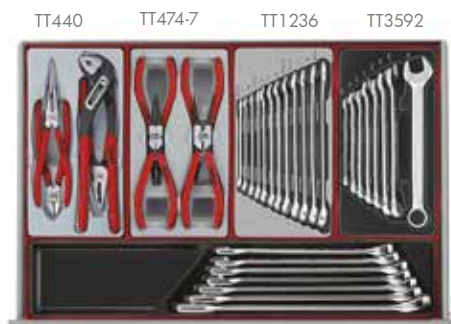


- IN THIS BOX**
- 15 douilles AF 1/2"
 - 32 douilles AF courtes et longues 1/4" et 3/8" - 6 pans
 - Set de 17 adaptateurs
 - Set de 74 embouts avec cliquet
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond
 - Clé dynamométrique 3/8" 20-10Nm

INFO

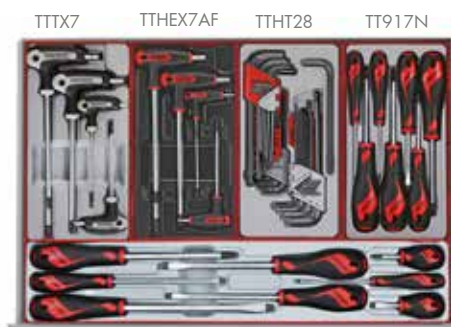
Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/sets-outils-dans-servantes



TTX2640

- IN THIS BOX**
- 4 Pinces Mega Bite
 - Set de 4 pinces circlips 7-15mm
 - Set de 4 pinces circlips 7-15mm
 - 12 clés mixtes 8-19mm
 - 8 clés mixtes 5-16" - 3/4"
 - 7 clés mixtes 13/16" - 1 1/4"



TTX918N

- IN THIS BOX**
- 7 clés TX/TPX avec manche en T
 - 7 clés avec manche en T 3/32" - 5/16"
 - Set de 28 clés Allen mm, AF et TX
 - 7 tournevis plats, PH et PZ
 - 7 tournevis plats, PH et stubby



TTXPB3

- IN THIS BOX**
- Set de 20 tournevis à choc
 - Set de 9 burins et chasse-goupilles
 - Bac vide compartimenté
 - Set de 11 extracteurs
 - 3 pieds-de-biche



TTPO9E

- IN THIS BOX**
- Set de base 9 pcs
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond
 - Douilles à choc longue 1/2" et 15/16"
 - Clé mixte 36 mm
 - Grattoir



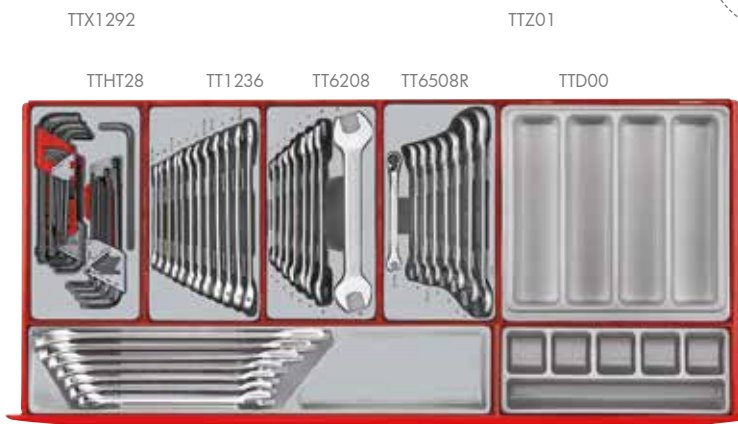
625
PCS

TCMM498N2

N° de cde	801008637
N° orig.	TCMM498N2
Prix	€ 1.735,00



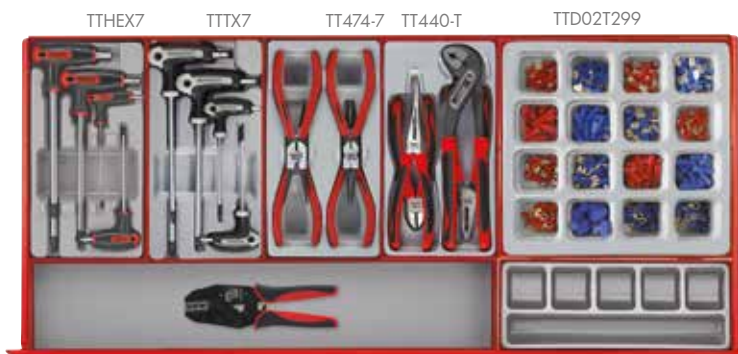
- IN THIS BOX**
- Set de 35 douilles 1/4"
 - Set de 19 douilles 3/8"
 - Set de 5 accessoires 1/2"
 - Set de 17 douilles 1/2", 6 pans 10-32mm
 - Set de 12 embouts longs
 - Set de 74 embouts avec cliquet
 - Clé dynamométrique 1/2", 40-120 Nm fonctionnement à droite
 - Bac vide compartimenté



- IN THIS BOX**
- Set de 28 clés allen mm, AF et Torx
 - 12 clés mixtes 8-19mm
 - 8 clés à fourches doubles 6-22mm
 - 8 clés mixtes à cliquet 8-19mm
 - Bac vide compartimenté
 - 7 clés mixtes 20-32mm
 - Bac vide compartimenté



- IN THIS BOX**
- 12 tournevis TX
 - Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
 - 7 tournevis VDE 1000V
 - Set de 20 tournevis et embouts à choc
 - 2 bacs vides compartimentés + cutter



- IN THIS BOX**
- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8mm
 - 7 clés avec manche en T TX/TPX
 - 4 pinces circlips 7-15mm
 - 4 Pinces Mega Bite
 - Set de 299 cosses isolées
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc dans le fond + pince à dénuder
 - Bac vide compartimenté



- IN THIS BOX**
- Set de base 9 pcs
 - Set de 9 burins et chasse-goupilles
 - Set d'inspection 3 pcs avec outils télescopiques
 - 5 limes, longueur 50 mm, grain moyen
 - Bac vide compartimenté

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



▶ NEW

1.226
PCS**TCMM1011NV**

N° de cde	122390120	Ⓢ
N° orig.	TCMM1011NV	
Prix	€	2.949,00



Acier de qualité supérieure



Protection antirouille 5 couches



2 roues pivotantes avec frein



Capacité 25 kg



Capacité 35 kg



2 roues fixes

TC803N
TC806NF
TCW810N

TTD02

TTNF12

TTHR81

**IN THIS BOX**

- Bac vide compartimenté
- 12 limes aiguilles
- Set pince à riveter 81 pcs

TTHP08

TT804

TTD00

**IN THIS BOX**

- Set de 8 clés à ergot et à crochet
- Set de 4 extracteurs
- Bac vide compartimenté

TTMI16

TT474-7

TT440-T

TTVG05

**IN THIS BOX**

- 12 mini tournevis Plats, PH et TX et 4 mini pinces
- 4 pinces circlips 7-15mm
- 4 pinces Mega Bite
- 5 pinces Grip

TTTD17

TTSN11

TTD01

**IN THIS BOX**

- Set de 17 tarauds et filières
- Set de 11 extracteurs
- Bac vide compartimenté

TTXPB3A

**IN THIS BOX**

- 3 pieds-de-biche avec manche robuste
- 3 pieds-de-biche

TTSR04

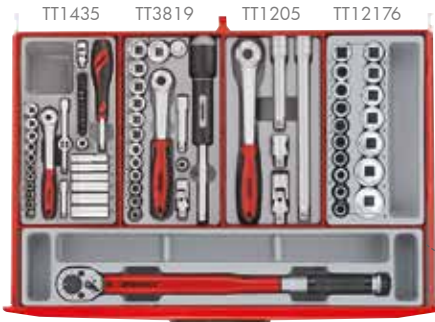
TTPC09

TTD00

**IN THIS BOX**

- 4 Grattoirs
- Set de 9 tarins et chasse-goupilles
- Bac vide compartimenté

TTXPB3



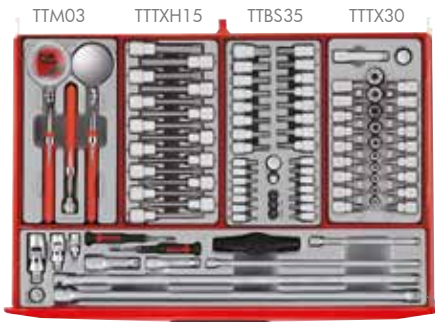
- IN THIS BOX**
- Set de 35 douilles 1/4"
 - Set de 19 douilles 3/8"
 - Set de 5 accessoires 1/2"
 - Set de 17 douilles 1/2" 6 pans 10-32mm
 - Clé dynamométrique 1/2" 40-120 Nm fonctionnement à droite

TTX1292



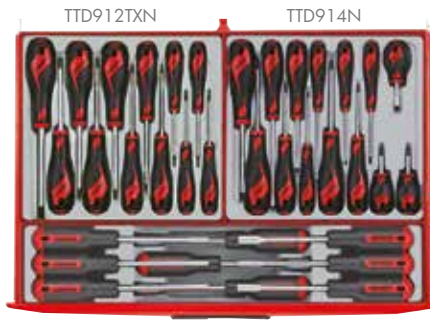
- IN THIS BOX**
- 8 clés mixtes 5-16" - 3/4"
 - 32 douilles AF courtes et longues 1/4" et 3/8" - 6 pans
 - 15 douilles AF 1/2" 12 pans 3/8" - 1 1/4"
 - Bac avec 2 rails alus (L.260mm) et 3x10 clips de douilles (1/4", 3/8", 1/2")
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc

TTX00



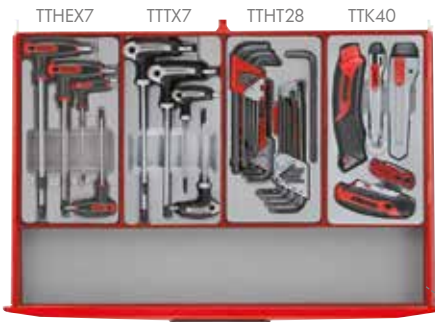
- IN THIS BOX**
- Set d'inspection 3 pcs avec outils télescopiques
 - Set de 15 embouts sur douille 1/2" TX et Hex
 - Set de 35 embouts sur douille 1/4", 3/8"
 - Set de 30 embouts sur douille TX 1/4", 3/8"
 - Set de 13 rallonges 1/4", 3/8" et 1/2"

TTXEXT13



- IN THIS BOX**
- 12 tournevis TX
 - Set de 14 tournevis plats, PH et PZ
 - 9 tournevis Mega Drive sur douille 6 pans 5-13mm

TTXMDN



- IN THIS BOX**
- 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8 mm
 - 7 TX/TPX avec manche en T
 - Set de 28 clés Allen mm, AF et Torx
 - 5 cutters et 35 lames de rechange
 - Bac vide avec tapis en caoutchouc

TTX00



- IN THIS BOX**
- Set de 20 tournevis et embouts à choc
 - Set de 74 embouts avec cliquet
 - Set de 12 embouts longs
 - Set de 53 embouts Impact
 - Set 41 pcs manches flexibles avec raccord 1/4"

TTXMD41N



- IN THIS BOX**
- Set de base 9 pcs
 - Set de 5 limes longueur 50 mm, grain moyen

TTXF05



- IN THIS BOX**
- 6 clés polygonales doubles flex 12 pans 8-19mm
 - 10 clés mixtes courtes 10-19mm
 - 12 clés mixtes 8-19mm
 - Set de 8 clés mixtes à cliquet 8-19mm
 - 7 clés mixtes 20-32mm

TTX2032



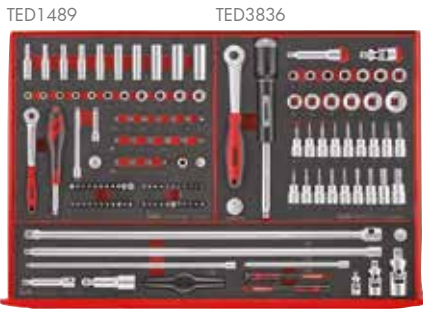
- IN THIS BOX**
- Assortiment de 299 cosses isolées
 - Set de 4 pinces isolées VDE 1000V classe EN 60900
 - 7 tournevis VDE 1000V
 - Bac vide compartimenté

TTX01



- IN THIS BOX**
- Set universel pour huile 16 pcs
 - Set de 16 douilles courtes et longues 1/2" 13-24 mm
 - Set de 23 embouts Hex courts et longs 10-12mm
 - Set de 20 embouts Tx courts et longs avec raccord Hex 10 mm et 12 mm
 - 11 clés polygonales doubles 6-32 mm

TTX6311



TED1489 TED3836

- IN THIS BOX**
- Set de 89 douilles et embouts 1/4"
 - Set de 36 douilles 3/8"
 - Set de 13 rallonges 1/4" - 3/8" - 1/2"

TEXEXT13

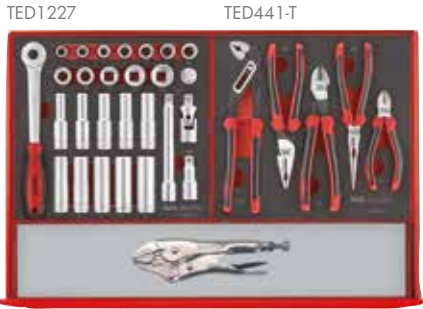
SET 290



TEDHEX7 TEDTX7

- IN THIS BOX**
- Set de 7 clés Allen avec manche en T 2,5-8mm
 - Set de 7 clés TX/TPX
 - Set de 4 pieds-de-biche

TEXPB4

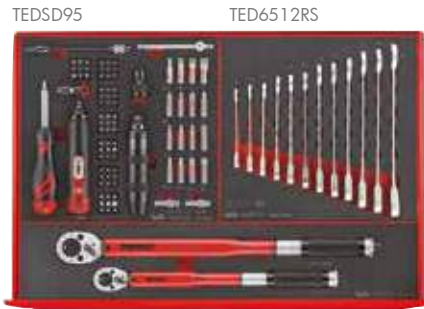


TED1227 TED441-T

- IN THIS BOX**
- Set de 27 douilles 1/2" 10-24mm
 - Set de 5 pinces
 - Bac TTX compartimenté avec pince Grip avec bec courbé strié

TTX00 + 401-10

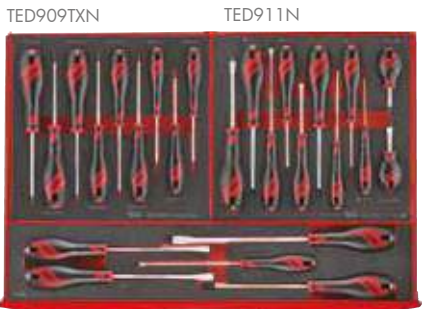
SET 399



TEDSD95 TED6512RS

- IN THIS BOX**
- Set de 95 embouts Impact et tournevis dynamométrique
 - Set de 12 clés mixtes à cliquet 8-19mm
 - Clé dynamométrique 20-110nm + 40-210nm

TEX1238



TED909TXN TED911N

- IN THIS BOX**
- Set de 9 tournevis TX6-TX30
 - Set de 11 tournevis plats, PH et PZ
 - Set de 5 tournevis plats et PH

TEX915N

SET 439



TEDPC14 TED9121

- IN THIS BOX**
- Set de 14 chasse-goupilles, burins et pointes à centrer
 - Set de 21 douilles à choc 1/2" selon la norme ANSI
 - Set de 5 écrous de roue

TEXW05

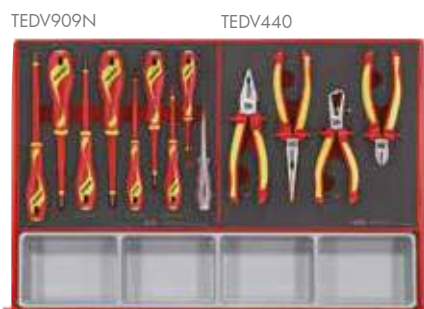


TED6515 TEDHT42

- IN THIS BOX**
- Set de 15 clés mixtes 5,5-19mm
 - Set de 42 clés HEX et TX
 - Clés mixtes 20 - 32mm

TEX2032

SET 456



TEDV909N TEDV440

- IN THIS BOX**
- Set de 9 tournevis isolés 1000V plats, PZ et PH
 - Set de 4 pinces isolées 1000 V classe EN 60900
 - Bac TTX vide compartimenté

TTX02

SET 260



- IN THIS BOX**
- Kit de base 12 pièces

TTEPS12

SET 272

INFO Comment choisir le bon set d'outils ?

Surfez sur www.vynckier.biz/sets-outils-dans-servantes

1. **Real votre outillage dans un seul set**

2. **Choisissez les accessoires qui vous conviennent**



3. **Optez également avec Teng Tools**

Tout votre outillage dans un seul set

Vous cherchez un outillage complet ou une gamme d'outils pour un usage spécifique ? Plus important, choisissez un outillage qui vous convienne. Vynckier propose une gamme de sets d'outils Teng Tools et MW TOOLS, un outillage complet et adapté à vos besoins.

Notre site comprendra entre 10 et 2000 outils, et sera toujours pour tout utilisateur tout dernier. Les sets à nous offrir seront donc des 1000pièces ou plus de la même gamme, dans un coffre ou une servante.

Choisissez le qualité maximum et la garantie à vie de Teng Tools, un outillage pour le respect de l'environnement MW TOOLS

SET 260	SET 272	SET 290	SET 399	SET 439	SET 456
801008668 ⓘ TCE260E 1.445,00 €	801008672 ⓘ TCE272E 1.609,00 €	801008676 ⓘ TCE290E 1.789,00 €	801008680 ⓘ TCE399E 2.225,00 €	 TCW707EV	 TCW807N
801008669 ⓘ TCE260N 1.589,00 €	801008673 ⓘ TCE272N 1.759,00 €	801008677 ⓘ TCE290N 1.929,00 €	801008681 ⓘ TCE399N 2.359,00 €		
801008670 ⓘ TCE260NW 1.589,00 €	801008674 ⓘ TCE272NW 1.759,00 €	801008678 ⓘ TCE290NW 1.929,00 €	801008682 ⓘ TCE399NW 2.359,00 €		
801008671 ⓘ TCE260NS 1.589,00 €	801008675 ⓘ TCE272NS 1.759,00 €	801008679 ⓘ TCE290NS 1.929,00 €	801008683 ⓘ TCE399NS 2.359,00 €		



801008684 ⓘ
TCE399N8
2.405,00 €

801008685 ⓘ
TCE399N10
2.449,00 €

801008686 ⓘ
TCE439N10
2.779,00 €

801008687 ⓘ
TCE456N10
2.935,00 €

801008814 ⓘ
TCE399NBK
2.449,00 €

801008821 ⓘ
TCE439NBK
2.779,00 €

801008832 ⓘ
TCE456NBK
2.689,00 €

801008688 ⓘ
TCE456LN6
3.399,00 €

801008689 ⓘ
TCE456N9
3.435,00 €

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



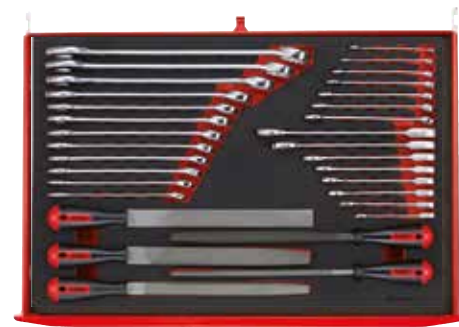
TCEM333N

N° de cde	801201333
N° orig.	TCEM333N
Prix	€ 2.329,00



TTEMB11

- IN THIS BOX**
- Set de 11 pinces



TTEX32

- IN THIS BOX**
- Set de 27 clés
 - Set de 5 limes



TTEPS12

- IN THIS BOX**
- Kit de base 12 pièces



TTEMD98N

- IN THIS BOX**
- 12 tournevis
 - 7 tournevis isolés
 - 12 mini tournevis
 - 63 embouts
 - Tournevis sur embouts



TTESK77

- IN THIS BOX**
- Set de 77 douilles 1/4", 3/8" et 1/2"



TTEX17

- IN THIS BOX**
- Set clé dynamométrique et set d'inspection, 17 pcs



TTESK85

- IN THIS BOX**
- Set de 85 douilles et embouts

Actif dans le sport auto, moto, ... ? Alors, vous connaissez l'importance de travailler avec de bons outils. Nous aussi, et c'est pourquoi nous souhaitons sponsoriser votre équipe. Intéressé ? Envoyez un mail à Mr. Master. (mrmaster@tengtoolsmasters.com) Nous élaborerons ensemble un sponsor pack adapté à vos besoins.



Formules de sponsoring

- Choix parmi toute la gamme Teng Tools
- L'équipe recevra en plus un pack promotionnel

Max Rally Sport



Le pilote Marc Janssens participe pour la première fois au rallye en 1987 en tant que copilote. En 1989, il décide de suivre sa propre voie et effectue son premier rallye au volant d'une Opel Ascona. Il remporte son premier championnat en 1990.

Les années suivantes, il dispute le championnat national, d'abord avec une Opel Manta, puis avec avec une Opel Kadett GSI. Son frère Erwin le rejoint en tant que copilote. Cette coopération aboutit en 2000 au titre national belge dans la classe 11 de l'ASAF. En 2006, ils reviennent à l'Opel Manta et remportent plusieurs titres au cours des années suivantes. En 2011, Erwin raccroche son casque, et c'est Mario Leys qui le remplace.

Après une révision totale de l'Opel Manta en 2012, la compétition reprend, avec un nouveau titre en 2013. Les victoires et les places d'honneur ne cessent de s'accumuler, et en 2014, l'équipe est couronnée championne dans la classe ASAF 11.

2016 marque le début de la collaboration avec Teng Tools. Une collaboration qui mène rapidement à 2 titres consécutifs en 2016 et 2017. Une série dont on peut être fier, et qui n'a pu être réalisée que grâce aux efforts des mécaniciens. Ils s'investissent avec un dévouement total, avec l'aide des outils Teng Tools, pour hisser toujours la voiture à un niveau supérieur.

L'ambition pour les saisons à venir est d'atteindre à nouveau un classement élevé. L'équipe envisage également de passer au concours historique.



417
DELIG

TCEMM417N8

N° de cde	122390136
N° orig.	TCEMM417N8
Prix	€ 2.359,00

TED3836

TED9121



TEXW05

- IN THIS BOX**
- Set de 36 douilles 3/8"
 - Set de 21 douilles à choc selon la norme ANSI
 - Set de 5 écrous de roue

TEDHT42

TEDSD95



TEXEXT13

- IN THIS BOX**
- Set de 42 clés Hex et TX
 - Set d'embouts Impact et tournevis dynamométrique, 95 pcs
 - Set de 13 rallonges 1/4" - 3/8" - 1/2"

TED441-T

TED8012

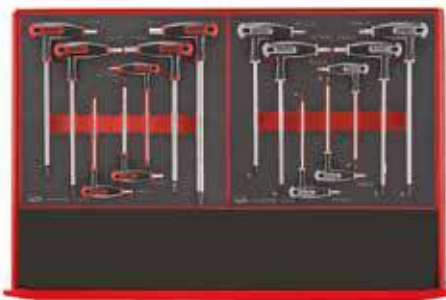


TEX2032

- IN THIS BOX**
- Set de 5 pinces
 - 12 clés mixtes 8-19mm
 - 7 clés mixtes

TEDHEX7

TEDTX7



TTX00

- IN THIS BOX**
- Set de 7 clés TX/TPX
 - Set de 7 clés Allen avec manche en T, 2,5-8 mm

TED911N

TED909TXN



TEX915N

- IN THIS BOX**
- Set de 9 tournevis TX6-TX30
 - Set de 5 tournevis plats et PH
 - Set de 11 tournevis plats, PH et PZ

TED1227

TED1489



TEX1238

- IN THIS BOX**
- Set de 27 douilles 1/2" 10-24 mm
 - Set de 89 douilles et embouts 1/4"
 - Clé dynamométrique 20-110 mm + 40-210 mm



TTEPS12

- IN THIS BOX**
- Kit de base 12 pièces



411
DELIG

TCEMM411N2

N° de cde	245370120
N° orig.	TCEMM411N2
Prix	€ 2.555,00



TEX1238

TTZ01

- IN THIS BOX**
- Set de 7 clés Allen avec manche en T
 - Set de 7 clés TX/TPX
 - 42 clés Hex et TX
 - Set de 2 clés dynamométriques
 - Bac vide compartimenté



TEXEXT13

TTZ01

- IN THIS BOX**
- Set de 27 douilles et embouts 1/4"
 - Set de 36 douilles 3/8"
 - Set de 27 douilles 1/2"
 - Set de 13 rallonges TEX-tray
 - Bac vide compartimenté



TEX915N

TTZ01

- IN THIS BOX**
- Set de 11 tournevis plats, PH et PZ
 - Set de 9 tournevis TX6-TX30
 - Set de 99 cosses
 - Set de 5 tournevis plats et PH
 - Bac vide compartimenté



TEXPB4

TTZ01

- IN THIS BOX**
- Set d'embouts avec tournevis à choc et tournevis dynamométrique, 95 pcs
 - Set de burins et chasse-goupilles
 - Set de 21 douilles à choc 1/2"
 - Set de 4 pieds de biche
 - Bac vide compartimenté



TEX2032

TTZ01

- IN THIS BOX**
- Set de 12 clés mixtes HIP-GRIP
 - Set de 4 clés à molette
 - Set de 5 pinces
 - Set de 7 clés mixtes 20-32mm
 - Bac vide compartimenté

DOUILLE 1/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court 25mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



mm 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
25670100	M140504	4	2,72
25670159	M1405045	4,5	2,72
25670209	M140505	5	2,72
25670258	M1405055	5,5	2,72
25670308	M140506	6	2,72
25670407	M140507	7	2,72
25670506	M140508	8	2,72
25670605	M140509	9	2,72
25670704	M140510	10	2,72
25670803	M140511	11	2,72
25670902	M140512	12	2,94
25671009	M140513	13	4,08

DOUILLE 1/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle long 49,5 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



mm 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
35620038	M140604	4	5,67
35620061	M140605	5	5,67
35620095	M1406055	5,5	5,67
35620103	M140606	6	5,67
35620202	M140607	7	5,89
35620301	M140608	8	5,89
35620350	M140609	9	5,67
35620400	M140610	10	5,89
35620459	M140611	11	5,89
35620509	M140612	12	5,89
35620608	M140613	13	6,46

DOUILLE 1/4" 12 PANS.

Caractéristiques :

- Modèle court 25 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Chrome vanadium
- Finition chromée mate



pouce 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
284700101	M14010612-C	3/16	2,38
284700200	M14010712-C	7/32	2,38
284700309	M14010812-C	1/4	2,38
284700408	M14010912-C	9/32	2,38
284700507	M14011012-C	5/16	2,38
284700606	M14011112-C	11/32	2,50
284700705	M14011212-C	3/8	2,50
284700804	M14011412-C	7/16	2,72
284700903	M14011612-C	1/2	2,72

DOUILLE 1/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court 25mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



pouce 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
69800100	M140106	3/16	2,61
69800209	M140107	7/32	2,61
69800308	M140108	1/4	2,61
69800407	M140109	9/32	2,61
69800506	M140110	5/16	2,61
69800605	M140111	11/32	2,61
69800704	M140112	3/8	2,72
69800803	M140114	7/16	3,06
69800902	M140116	1/2	3,06

DOUILLE 1/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle long 49,5 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



pouce 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
69890101	M140206	3/16	5,44
69890150	M140207	7/32	5,44
69890200	M140208	1/4	5,44
69890259	M140209	9/32	5,44
69890309	M140210	5/16	5,44
69890358	M140211	11/32	5,44
69890408	M140212	3/8	5,55
69890507	M140214	7/16	5,55
69890606	M140216	1/2	5,67

DOUILLE 1/4" 12 PANS.

Caractéristiques :

- Modèle long 49,5 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Chrome vanadium
- Finition chromée mate



pouce 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
284720109	M14020612-C	3/16	4,87
284720208	M14020712-C	7/32	4,87
284720307	M14020812-C	1/4	4,87
284720406	M14020912-C	9/32	4,87
284720505	M14021012-C	5/16	4,87
284720604	M14021112-C	11/32	4,87
284720703	M14021212-C	3/8	4,99
284720802	M14021412-C	7/16	4,99
284720901	M14021612-C	1/2	5,22

DOUILLE 1/4" 12 PANS - MM.

Caractéristiques :

- Modèle court 25 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Chrome vanadium
- Finition chromée mate



mm 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
284690104	M14050412-C	4	2,38
284690302	M140505512-C	5,5	2,38
284690401	M14050612-C	6	2,38
284690500	M14050712-C	7	2,38
284690609	M14050812-C	8	2,38
284690708	M14050912-C	9	2,38
284690807	M14051012-C	10	2,50
284690906	M14051112-C	11	2,61
284691003	M14051212-C	12	2,61
284691102	M14051312-C	13	3,06
284690203	M14050512-C	5	2,38

DOUILLE 1/4" 12 PANS.

Caractéristiques :

- Modèle long 49,5 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Chrome vanadium
- Finition chromée mate



mm 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
284710100	M14060612-C	6	5,22
284710209	M14060712-C	7	5,22
284710308	M14060812-C	8	5,22
284710407	M14061012-C	10	5,22
284710506	M14061212-C	12	5,33
284710605	M14061312-C	13	5,67

DOUILLE 1/4" TX-E.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



mm 1/4"

N° de cde	N° orig.	Taille TX-E	Longueur mm	Prix €
101850105	M140704	E4	23,1	4,19
101850204	M140705	E5	24,8	4,19
101850303	M140706	E6	24,8	4,19
101850402	M140707	E7	24,8	4,19
101850501	M140708	E8	24,8	4,19

DOUILLE 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Prix
		mm	mm	
74313008	M1205106	10	38	4,87
74313107	M1205116	11	38	4,87
74313206	M1205126	12	38	4,87
74313305	M1205136	13	38	4,87
74313404	M1205146	14	38	4,87
74313503	M1205156	15	38	4,87
74313602	M1205166	16	38	5,10
74313701	M1205176	17	38	5,55
74313800	M1205186	18	38	5,89
74313909	M1205196	19	38	6,69
74314006	M1205206	20	38	7,03
74314105	M1205216	21	38	7,14
74314204	M1205226	22	40	7,47
74314303	M1205236	23	40	7,47
74314402	M1205246	24	40	8,16
74314501	M1205256	25	40	8,27
74314600	M1205266	26	40	8,83
74314709	M1205276	27	43	9,63
74314808	M1205286	28	43	9,63
74314907	M1205296	29	43	9,74
74315003	M1205306	30	43	10,50
74315102	M1205326	32	43	10,50
74312307	M1205336	33	45,5	14,50
74315201	M1205346	34	45,5	16,50

DOUILLE 1/2" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Prix
		mm	mm	
74310038	M120508	8	38	4,87
74310061	M120509	9	38	4,87
74310103	M120510	10	38	4,87
74310202	M120511	11	38	4,87
74310301	M120512	12	38	4,87
74310400	M120513	13	38	4,87
74310509	M120514	14	38	4,87
74310608	M120515	15	38	4,87
74310707	M120516	16	38	5,10
74310806	M120517	17	38	5,55
74310905	M120518	18	38	5,89
74311002	M120519	19	38	6,69
74311101	M120520	20	38	7,03
74311200	M120521	21	38	7,03
74311309	M120522	22	40	7,47
74311408	M120523	23	40	7,47
74311507	M120524	24	40	8,16
74311556	M120525	25	40	8,27
74311655	M120526	26	40	8,83
74311804	M120527	27	43	9,52
74311754	M120528	28	43	9,63
74311853	M120529	29	43	9,74
74312109	M120530	30	43	10,50
74312208	M120532	32	43	10,50
74312257	M120534	34	45,5	17,50

DOUILLE 1/2" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Prix
		pouce	mm	
74315508	M120112	3/8	38	4,87
74315607	M120114	7/16	38	4,87
74315706	M120116	1/2	38	4,87
74315805	M120118	9/16	38	4,87
74316001	M120120	5/8	38	4,87
74316100	M120122	11/16	38	4,87
74316209	M120124	3/4	38	6,11
74316407	M120126	13/16	38	6,80
74316506	M120128	7/8	40	7,36
74316605	M120130	15/16	40	7,94
74316704	M120132	1	43	8,83
74316803	M120134	1 1/16	43	9,52
74316902	M120136	1 1/8	43	9,63
74317009	M120138	1 3/16	43	10,50
74317108	M120140	1 1/4	43	10,50

DOUILLE 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle long 79 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille	Prix
		mm	
25732009	M1206136	13	10,50
25732108	M1206146	14	11,50
25732207	M1206156	15	11,50
25732306	M1206166	16	11,50
25732405	M1206176	17	11,50
25732504	M1206186	18	11,50
25732603	M1206196	19	11,50
25732702	M1206246	24	12,50

DOUILLE 1/2" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle long 79mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille	Prix
		mm	
25730102	M120610	10	10,50
25730201	M120611	11	10,50
25730300	M120612	12	10,50
25730409	M120613	13	10,50
25730508	M120614	14	11,50
25730607	M120615	15	11,50
25730706	M120616	16	11,50
25730805	M120617	17	11,50
25730904	M120618	18	11,50
25731001	M120619	19	11,50
25731100	M120620	20	11,50
25731209	M120621	21	11,50
25731308	M120622	22	11,50
25731407	M120624	24	12,50
25731506	M120627	27	19,50
25731605	M120630	30	21,50
25731704	M120632	32	23,50
25731803	M120636	36	28,50

DOUILLE 1/2" TX-E.

Caractéristiques:

- Modèle court 38 mm
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



N° de cde	N° orig.	Taille TX-E	Prix
		mm	
112070107	M120710	10	6,11
112070206	M120711	11	6,46
112070305	M120712	12	6,11
112070404	M120714	14	6,11
112070503	M120716	16	6,11
112070602	M120718	18	8,61
112070701	M120720	20	8,61
112070800	M120722	22	8,61
112070909	M120724	24	8,61

DOUILLE 3/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



DOUILLE 3/4" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



DOUILLE 1" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Modèle court
- DIN 3124-ISO 2725
- Acier chrome vanadium
- Finition mate



		mm		3/4"	
N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €	
36200103	M3405196	19	50	16,50	
36200202	M3405216	21	50	16,50	
36200301	M3405226	22	50	16,50	
36200400	M3405246	24	51	17,50	
36200509	M3405276	27	52	18,50	
36200608	M3405306	30	54	19,50	
36200707	M3405326	32	56	19,50	
36200806	M3405336	33	56	19,50	
36200905	M3405346	34	56	21,50	
36201002	M3405366	36	58	23,50	
36201101	M3405386	38	60	23,50	
36201200	M3405416	41	64	28,50	
36201309	M3405466	46	68	31,50	
36201408	M3405506	50	72	35,50	

		pouce		3/4"	
N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €	
114930100	M340124	3/4	50	16,50	
114930209	M340128	7/8	51	16,50	
114930308	M340130	15/16	51	16,50	
114930407	M340132	1	51	16,50	
114930506	M340134	1 1/16	51	16,50	
114930605	M340136	1 1/8	51	17,50	
114930704	M340138	1 3/16	53	17,50	
114930803	M340140	1 1/4	55	18,50	
114930902	M340142	1 5/16	55	19,50	
114931009	M340144	1 3/8	57	20,50	
114931108	M340146	1 7/16	57	21,50	
114931207	M340148	1 1/2	57	21,50	
114931306	M340152	1 5/8	63	25,50	
114931405	M340156	1 3/4	65	28,50	
114931504	M340158	1 13/16	67	29,50	
114931603	M340160	1 7/8	69	30,50	
114931702	M340164	2	71	31,50	

		mm		3/4"	
N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €	
114840101	M110536	36mm	65	31,50	
114840200	M110541	41mm	70	34,50	
114840309	M110546	46mm	74,5	40,50	
114840408	M110550	50mm	75,3	43,50	
114840507	M110555	55mm	80	41,50	
114840606	M110558	58mm	80	55,50	
114840705	M110560	60mm	84	59,50	
114840804	M110565	65mm	87,3	59,50	
114840903	M110570	70mm	93,4	77,50	
114841000	M110575	75mm	96	77,50	
114841109	M110580	80mm	103,6	102,00	

TENG TOOLS

Startup en Afrique du Sud



Harley Nash, l'un des trois fondateurs de Teng Tools ZA :

«Nous n'avons pas commencé par vendre des outils Teng, nous avons commencé par les acheter ! Nous avons été époustouffés par le système Get Organised lorsque nous avons reçu notre première série d'outils Teng ! La combinaison de l'organisation et de la qualité est inégalée dans l'industrie de l'outillage à main. Sascha, Graham et moi-même réparons des voitures et des motos classiques, et nous ne pouvions absolument pas croire que les outils Teng Tools n'étaient pas facilement disponibles ici. Et vu l'excellence de ce produit, nous nous devons de soutenir Teng Tools !

En tant que distributeur, nous avons réalisé à quel point l'équipe Teng Tools est formidable dans le monde entier. Nous pensons que c'est ce qui nous distingue de nos concurrents. Teng Tools est une entreprise très dynamique, ouverte aux nouvelles idées et toujours prête à aider. Merci à tous les autres distributeurs qui nous ont aidés à répondre à nos questions jusqu'à présent».

EMBOUS SUR DOUILLE 1/4" AVEC EMBOUTS PLAT.

- Caractéristiques:**
- Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



mm 1/4

N° de cde	N° orig.	Taille plat	Longueur mm	Prix €
68280106	M141404	0,76x4	32	3,63
68280205	M1414055	1,2x5,5	32	3,63
68280304	M141407	1,4x7	32	3,63

EMBOUS SUR DOUILLE 1/4" AVEC EMBOUTS PHILIPS.

- Caractéristiques:**
- Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



1/4

N° de cde	N° orig.	Taille PH	Longueur mm	Prix €
68260058	M141300	0	32	3,63
68260108	M141301	1	32	3,63
68260207	M141302	2	32	3,63
68260306	M141303	3	32	3,63

EMBOUS SUR DOUILLE 1/4" AVEC EMBOUTS POZIDRIV.

- Caractéristiques:**
- Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



1/4

N° de cde	N° orig.	Taille PZ	Longueur mm	Prix €
68350107	M141601	1	32	3,63
68350206	M141602	2	32	3,63
68350305	M141603	3	32	3,63

EMBOUS SUR DOUILLE 1/4" AVEC EMBOUTS TX.

- Caractéristiques:**
- Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



1/4

N° de cde	N° orig.	Taille TX	Longueur mm	Prix €
112060108	M141210T-C	10	32	4,08
112060207	M141215T-C	15	32	4,08
112060306	M141220T-C	20	32	4,08
112060405	M141225T-C	25	32	4,08
112060504	M141227T-C	27	32	4,08
112060603	M141230T-C	30	32	4,08
112060702	M141240T-C	40	32	4,42

EMBOUS SUR DOUILLE 3/8" AVEC EMBOUTS HEX.

- Caractéristiques:**
- Modèle court 49,5 mm
 - Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



mm 3/8

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
102070109	M381503	3	5,67
102070208	M381504	4	5,67
102070307	M381505	5	5,67
102070406	M3815055	5,5	5,67
102070505	M381506	6	5,67
102070604	M381507	7	5,67
102070703	M381508	8	5,67
102070802	M381510	10	5,89
102070901	M381512	12	10,50

EMBOUS SUR DOUILLE 3/8" AVEC EMBOUTS HEX.

- Caractéristiques:**
- Modèle court 49,5 mm
 - Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



pouce 3/8

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
114820103	M381103	3/32	5,67
114820202	M381104	1/8	5,67
114820301	M381105	5/32	5,67
114820400	M381106	3/16	5,67
114820509	M381107	7/32	5,67
114820608	M381108	1/4	5,67
114820707	M381110	5/16	5,67
114820806	M381112	3/8	5,89

EMBOUS SUR DOUILLE 3/8" AVEC EMBOUTS TX.

- Caractéristiques:**
- Modèle court 49,5 mm
 - Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



3/8

N° de cde	N° orig.	Taille TPX	Prix €
102090107	M381210	10	5,89
102090206	M381215	15	5,89
102090305	M381220	20	5,89
102090404	M381225	25	5,89
102090503	M381227	27	5,89
102090602	M381230	30	5,89
102090701	M381240	40	5,89
102090800	M381245	45	5,89
102090909	M381250	50	5,89

EMBOUS SUR DOUILLE 3/8" AVEC EMBOUTS TX.

- Caractéristiques:**
- Modèle court 49,5 mm
 - Acier chrome vanadium
 - Chromé et satiné



3/8

N° de cde	N° orig.	Taille TX	Prix €
102080108	M381210T	10	5,89
102080207	M381215T	15	5,89
102080306	M381220T	20	5,89
102080405	M381225T	25	5,89
102080504	M381227T	27	5,89
102080603	M381230T	30	5,89
102080702	M381240T	40	5,89
102080801	M381245T	45	5,89
102080900	M381250T	50	5,89

EMBOUTS SUR DOUILLES HEX 1/2" AF.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Prix €
237690102	M121106-C	3/16	6,11
237690201	M121107-C	7/32	6,11
237690300	M121108-C	1/4	6,11
237690409	M121109-C	9/32	6,11
237690508	M121110-C	5/16	6,11
237690607	M121112-C	3/8	6,69
237690706	M121116-C	1/2	7,70
237690805	M121118-C	9/16	9,63
237690904	M121120-C	5/8	11,50

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS HEX.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
68200104	M121505	5	6,69
68200203	M121506	6	6,69
68200302	M121507	7	6,69
68200401	M121508	8	6,69
68200500	M121509	9	6,46
68200609	M121510	10	7,36
68200708	M121512	12	8,61
68200807	M121514	14	10,50
68200815	M121515-C	15	9,52
68200823	M121516-C	16	10,50
68200906	M121517	17	12,50
68200914	M121518-C	18	10,50
68201003	M121519-C	19	12,50

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUT SPLINE LONG 65 MM

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille Spline	Prix €
144000106	M122805	5	9,41
144000205	M122806	6	9,41
144000304	M122808	8	9,52
144000403	M122810	10	12,50
144000502	M122812	12	14,50
144000601	M122814	14	17,50
144000700	M122816	16	21,50

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS TORX.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille TPX	Prix €
68250109	M121220	20	7,03
68250208	M121225	25	7,03
68250307	M121227	27	7,03
68250406	M121230	30	7,03
68250505	M121240	40	7,03
68250604	M121245	45	7,36
68250703	M121250	50	7,36
68250802	M121255	55	8,27
68250901	M121260	60	9,06

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS TORX LONG 65,5MM.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Prix €
117400101	M121220T	20	7,03
117400200	M121225T	25	7,03
117400309	M121227T	27	7,03
117400408	M121230T	30	7,14
117400507	M121240T	40	7,14
117400606	M121245T	45	7,47
117400705	M121250T	50	7,47
117400804	M121255T	55	8,50
117400903	M121260T	60	9,06

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS TORX PERCÉS TPX.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Prix €
117440107	M122220T	20	9,97
117440206	M122225T	25	9,97
117440305	M122227T	27	9,97
117440404	M122230T	30	9,97
117440503	M122240T	40	10,50
117440602	M122245T	45	10,50
117440701	M122250T	50	11,50
117440800	M122255T	55	12,50
117440909	M122260T	60	13,50
117441006	M122270T	70	13,50

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS RIBE LONG 65 MM.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille Ribe	Prix €
143990109	M122704	4	8,95
143990208	M122705	5	8,95
143990307	M122706	6	8,95
143990406	M122708	8	8,95
143990505	M122710	10	11,50
143990604	M122711	11	14,50
143990703	M122712	12	16,50
143990802	M122713	13	17,50

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS HEX DE 65,5 MM DE LONG.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	L2 mm	Prix €
117450106	M122505	5	66.5	8,90
117450205	M122506	6	66.5	8,90
117450304	M122507	7	65.5	8,80
117450403	M122508	8	65.5	8,80
117450502	M122510	10	65.5	9,60
117450601	M122512	12	65.5	11,90

EMBOUTS SUR DOUILLE 1/2" AVEC EMBOUTS HEX, E XTRA LONG.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	L2 mm	Prix €
186730107	M122506A	6	80	9,10
186730206	M122508A	8	80	9,10
186730305	M122510A	10	140	10,9

EMBOUTS DE DOUILLE 3/4" AVEC EMBOUTS HEX.

Convient pour:

- Pour serrage manuel

Caractéristique:

- Chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
231380205	M341514-C	14	34,50
231380304	M341517-C	17	34,50
231380106	M341519-C	19	34,50
231380403	M341522-C	22	34,50

INFO

Comment choisir les bonnes douilles ?



Surfez sur www.vynckier.biz/douilles



RACCORD COUDÉ.

Caractéristiques:

- DIN3123C
- Acier chrome vanadium
- Chromé et satiné



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Prix €
74110057	M140030	1/4	11,50
74110073	M380030	3/8	14,50
74110107	M120030	1/2	23,50
74110206	M340030	3/4	64,50

PORTE-EMBOUT.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé
- Satiné



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Pour embouts	Prix €
35630102	M140060	1/4	1/4" hex	4,75
35810100	M380060	3/8	1/4" hex	5,10
101670057	M380061	3/8	10mm hex	5,89
35810209	M120060	1/2	5/16" hex	9,41
101670107	M120061	1/2	10mm hex	11,50
101670206	M120062	1/2	12mm hex	9,41

ADAPTATEUR MAGNÉTIQUE.



N° de cde	N° orig.	Raccord		Hauteur mm	Diamètre plaque mm		Prix €
		interne pouce	externe pouce		mm	mm	
231420100	M140036M	1/4	3/8	15	28	19,50	
231420209	M380036M	3/8	1/2	20	30	29,50	
231420308	M120037M	1/2	3/4	30	45	33,50	
231420407	M340085M	3/4	1	35	54	39,50	

JEU DE 10 DOUILLES EXTRA LONGUES 3/8".

Caractéristiques:

- Tige en T
- Manche en plastique

Livré dans un sac à rouler pratique.



N° de cde	178791000		
N° orig.	TBW10		
Doilles 3/8"	mm	7 - 8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19	
Longueur poignée en T en 2 parties	mm	300	
Prix	€	124,00	

ADAPTATEUR AVEC OU SANS OUVERTURE POUR L'UTILISATION D'UNE RALLONGE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Finition satinée



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Ouverture	Prix €
35650050	M140036	1/4F x 3/8M	Non	4,08
35640101	M380035	3/8F x 1/4M	Oui	5,89
35650100	M380036	3/8F x 1/2M	Oui	8,16
35640200	M120036	1/2F x 3/8M	Oui	7,03
35650209	M120037	1/2F x 3/4M	Non	9,63
35650308	M340085	3/4F x 1M	Non	31,50
35640309	M340086-C	3/4F x 1/2M	Non	17,50
35650407	M110030	1 (adaptateur)	Oui	42,50

ADAPTATEUR.

Caractéristique:

- Avec raccord 6 pans



N° de cde	117110106	117110205
N° orig.	M140037	M380037
Raccord hexagonal	pouces	1/4
Raccord carré	pouces	1/4
Prix	€	1,36

SET DE 4 ADAPTATEURS.

Contient:

- M140036M (1/4"x3/8")
- M380036M (3/8"x1/2")
- M120037M (1/2"x3/4")
- M340085M (3/4"x1")



N° de cde	231421009
N° orig.	MX04
Prix	€ 77,50

SET DE 17 ADAPTATEURS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Adaptateurs et adaptateurs M/F
- Porte-embout, porte-embout magnétique et porte embout avec mandrin autoserrant



N° de cde	185800109		
N° orig.	TTADP17		
Adaptateur		3/8 pour embouts 1/4 - 1/4Mx1/4 hex - 3/8M avec 1/4 hex - 1/4 6 pans vers 1/2 carré - 1/4 6 pans vers 1/4 carré - 1/4 6 pans vers 3/8 carré	
Adaptateur M/F	pouce	3/8x1/2 - 1/2x3/8 - 3/4x1/8 - 1/4x3/8 - 3/8x1/4 - 1/2x3/4 - 1x3/4	
Porte-embouts		1/4	
Porte-embout magnétique		1/4 50mm - 1/4 70mm	
Porte-embouts avec mandrin autoserrant		1/4 50mm	
Prix	€	61,50	

RALLONGE CLASSIQUE.

Caractéristiques:

- DIN3123B
- Acier chrome vanadium
- Chromée et satinée



N° de cde	N° orig.	Type	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
06790109	M140020	A	50	1/4	4,08
06790158	M140023	A	75	1/4	4,75
06790208	M140021	A	100	1/4	5,33
06790307	M140022	A	150	1/4	5,67
06790406	M380020	A	75	3/8	5,55
06790455	M380023	A	125	3/8	7,14
06790505	M380021	A	150	3/8	7,94
06790604	M380022	A	250	3/8	11,50
73860108	M120020	A	60	1/2	6,80
73860207	M120021	A	125	1/2	9,06
73860256	M120023	A	150	1/2	10,50
73860306	M120022	A	250	1/2	16,50
73860405	M340020	A	100	3/4	25,50
73860504	M340021	A	200	3/4	32,50
73860603	M340022	A	400	3/4	51,50
73860702	M110040	A	200	1	43,50
73860801	M110050	A	400	1	52,50

RALLONGE FLEXIBLE.

Caractéristiques :

- DIN3123B
- Acier chrome vanadium et plastique
- Chromée et satinée
- 5 Nm

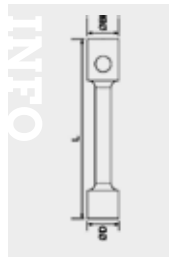


N° de cde	29960101
N° orig.	M140038-C
Longueur	mm 150
Raccord	pouce 1/4
Prix	€ 11,50

POIGNÉE EN T AVEC DOUILLE LONGUE.

Caractéristique:

- Raccord 3/8"



N° de cde	N° orig.	Taille	L	B	D	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
178790051	TBSKT07	7	300	19	10,8	18,50
178790101	TBSKT08	8	300	19	12	18,50
178790309	TBSKT10	10	300	19	14,7	18,50
178790507	TBSKT12	12	300	19	17,1	19,50
178790606	TBSKT13	13	300	19	18,5	19,50
178790705	TBSKT14	14	300	19	19,5	19,50
178790804	TBSKT17	17	300	19	23,3	23,50
178790903	TBSKT19	19	300	19	25,7	23,50

RALLONGE CLASSIQUE.

Caractéristiques:

- DIN3123B
- Acier chrome vanadium
- Chromée et satinée



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
06790356	M140024	300	1/4	11,50
06790703	M380024	500	3/8	39,50
73860355	M120024	500	1/2	44,50

RALLONGE AVEC VERROU DE SÉCURITÉ.

Caractéristiques:

- DIN3123B
- Acier chrome vanadium
- Chromée et satinée



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
73860454	M340020S-C	100	3/4	35,50
73860553	M340021S-C	200	3/4	38,50
73860652	M340022S-C	400	3/4	65,50

RALLONGE À TÊTE RONDE.

Caractéristiques:

- DIN3123B
- Acier chrome vanadium
- Chromée et satinée
- Modèle avec tête ronde à l'extrémité



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Longueur mm	Prix €
01101708	M380020W-C	3/8	75	11,50
01101807	M380021W	3/8	150	12,50
01101906	M380022W	3/8	250	16,50
01102003	M120020W	1/2	75	16,50
01102102	M120021W	1/2	150	17,50
01102201	M120022W	1/2	250	21,50

BARRE EN T DIN3122A.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé
- Type S est avec safety lock
- M110020: barre livrée sans adaptateur en option 35650407



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
35870104	M140050	105	1/4	7,36
35870153	M380050	170	3/8	14,50
35870203	M340050	450	3/4	48,50
35870302	M340050S-C	450	3/4	55,50

CLIQUET UNIVERSEL MODÈLE FRP AVEC MÉCANISME D'ACTION 45 DENTS.

Caractéristiques :

- Cliquet renforcé par des fibres (système déposé 24583ROC)
- Léger mais ultra-résistant
- Avec levier gauche-droite et bouton de débrayage facilitant l'expulsion de la douille



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
74290107	1400FRP	150	1/4	30,50
74290206	3800FRP	200	3/8	39,50
74290305	1200FRP	255	1/2	50,50

CLIQUET UNIVERSEL AVEC MÉCANISME À 72 DENTS.

Caractéristiques :

- Poignée synthétique à 2 composants
- Bouton d'inversion gauche-droite
- Bouton de libération rapide (push-through) pour dégager facilement la douille
- Chrome vanadium
- Version chromé mat



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
186140109	1400-72N	150	1/4	43,50
186140208	3800-72N	203	3/8	49,50
186140307	1200-72N	250	1/2	56,50

RACAGNAC 1/2" AVEC MÉCANISME D'ACTION À 60 DENTS.

Caractéristiques:

- Tête inclinable
- Extra long
- L. 430 mm
- Poignée deux composants
- Avec levier gauche-droite
- Débranchement rapide du bouton
- Acier chrome vanadium
- Chromé et satiné



N° de cde	118060102
N° orig.	1200F
Longueur	mm 432
Raccord	pouce 1/2
Prix	€ 45,50

CLIQUET 1" MODÈLE INDUSTRIEL AVEC MÉCANISME D'ACTION DE 72 DENTS.

Caractéristiques:

- Tête inclinable
- Extra long
- L. 430 mm
- Avec levier gauche-droite et bouton de débrayage facilitant l'expulsion de la douille
- Acier chrome vanadium
- Chromé et satiné



N° de cde	143810109
N° orig.	M1100-72
Raccord	pouce 1
Nombre de dents	72
Longueur	mm 800
Prix	€ 192,00

CLIQUET FLEXIBLE À 72 DENTS.

Caractéristiques :

- Incrémentation de 5 degrés seulement
- Avec système d'inversion
- Finition satinée
- Poignée à deux composants



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
186900106	1400-72SN	121	1/4"	44,50
186900205	3800-72SN	178	3/8"	40,50
186900304	1200-72SN	190	1/2	55,50

CLIQUET 1/2" AVEC MÉCANISME D'ACTION À 45 DENTS.

Caractéristiques:

- Extra long
- L. 420 mm
- Poignée deux composants
- Avec levier gauche-droite et bouton de débrayage facilitant l'expulsion de la douille
- Acier chrome vanadium
- Chromé et satiné



N° de cde	143830107
N° orig.	1200L
Raccord	pouce 1/2
Longueur	mm 432
Prix	€ 43,50

CLIQUET UNIVERSEL 1", MODÈLE DIN3122D AVEC MÉCANISME D'ACTION SOIT À 24 DENTS.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Chromé et satiné
- Avec levier gauche-droite et bouton de débrayage facilitant l'expulsion de la douille



N° de cde	73720500
N° orig.	M1100
Raccord	pouce 1
Longueur	mm 660
Prix	€ 115,00

CLIQUET 3/4" AVEC MÉCANISME À 72 DENTS.

Modèle M340072E extensible.

Caractéristiques :

- Qualité industrielle
- Réglage gauche-droite par bouton rotatif monté sur le dessus de la tête du cliquet
- Bouton de déverrouillage rapide (push-through) pour détacher facilement la douille
- Chrome vanadium



N° de cde	143820108	284770104
N° orig.	M3400-72	M340072E
Raccord	pouce 3/4	3/4
Nombre de dents	72	72
Longueur	mm 505	545
Longueur maximale	mm	860
Prix	€ 109,00	141,00

MINI CLIQUET AU FORMAT PAUME DE LA MAIN.

Caractéristiques :

- Hex 1/4" x carré 1/4"
- Mécanisme sans engrenage

► NEW



N° de cde	112390117	
N° orig.	PM14	
Raccord	pouce	1/4
Poids	kg	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm	55x75x130
Prix	€	14,50

RACAGNAC 1/4", MODÈLE "PAUME DE LA MAIN".

Caractéristiques:

- Avec bouton de direction gauche-droite dans la poignée
- Idéal pour l'utilisation dans des endroits étroits



N° de cde	132090101	
N° orig.	1400M	
Raccord	pouce	1/4
Nombre de dents	45	
Longueur	mm	76
Prix	€	18,50

MINI RACAGNAC 1/4" AVEC MÉCANISME À 72 DENTS POUR DES PETITS ESPACES.

Caractéristiques:

- Bouton d'inversion gauche-droite
- Bouton de libération rapide (push-through) pour dégager facilement la douille
- Poignée synthétique à 2 composants
- DIN3122D



N° de cde	270040108	
N° orig.	1400-72MN	
Raccord	pouce	1/4
Nombre de dents	72	
Longueur	mm	93
Prix	€	40,00

EMBOUS RACAGNAC 1/4" ET 8 MM CLÉ POLYGONALE 12 PANS.

Caractéristiques:

- Acier chromé
- Chromé et satiné



N° de cde	118340108	
N° orig.	1400B	
Longueur	mm	90
Prix	€	31,50

TOURNEVIS SUR DOUILLES AVEC EMBOUTS DANS LA POIGNÉE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Avec raccord carré 3/8"



N° de cde	03050101	
N° orig.	PT3810R	
Longueur	mm	250
Raccord	pouce	3/8
Prix	€	35,50

TOURNEVIS SUR DOUILLES ET EMBOUTS AVEC RACCORD CARRÉ 1/4" OU 3/8".

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé
- Avec poignée dure
- Poignée avec connecteur interne pour une utilisation avec une poignée en T



N° de cde	34860106	34860205
N° orig.	M140015	M380015
Raccord	pouce 1/4	3/8
Longueur	mm 150	255
Prix	€ 11,50	21,50

TOURNEVIS FLEXIBLE AVEC RACCORD 1/4" POUR DOUILLES.

Caractéristique:

- Tige 560 mm



N° de cde	263020109	
N° orig.	MD514L	
Raccord	pouce	1/4
Prix	€	18,50

POIGNÉE FLEX.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Chromée
- Poignée deux composants



N° de cde	73980203	
N° orig.	1201	
Raccord	pouce	1/2
Longueur	mm	425
Dimensions (L x l x h)	mm	40x50x500
Prix	€	55,50

TOURNEVIS FLEXIBLE AVEC RACCORD 1/4" POUR DOUILLES.



N° de cde	199910308	
N° orig.	MD514N	
Raccord	pouce	1/4
Prix	€	13,50

POIGNÉE FLEX.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromée
- Poignée deux composants



N° de cde	73980252	231370107
N° orig.	1201A	M110070
Raccord	pouce 1/2	1
Longueur	mm 600	650
Prix	€ 65,00	112,00

CLÉ POUR ROUES, FOURNIE AVEC DOUILLE À CHOC AVEC DOUBLE MESURE.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Télescopique pour plus de force



N° de cde	73170102	186810107
N° orig.	1202	1202A
Raccord	pouce 1/2	1/2
Tailles	mm 17, 19	21, 22
Longueur rétracté/étiré	mm 350/550	350/550
Prix	€ 39,50	34,50

POIGNÉE FLEX.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Chromée



N° de cde	73980302	73980401
N° orig.	M340070	M340070S-C
Raccord	pouce 3/4	3/4
Longueur	mm 475	475
Prix	€ 49,50	69,50

SET DE 13 DOUILLES 1/4".

Caractéristiques:

- Avec racagnac universel modèle FRP avec mécanisme d'entraînement 45 dents
- Version brevetée renforcée de fibres
- Racagnac et douilles sont emballés dans une boîte en plastique, modèle de poche



		mm 1/4"	
N° de cde	186110102		
N° orig.	M1413N1		
Nombre de pièces	13		
Douilles 6 pans	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13		
Racagnac 45 dents	1/4"		
Rallonge 1/4"	mm 50		
Prix	€ 35,50		

MINI JEU DE DOUILLES 1/4" 6 PANS - 19 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 6 douilles 1/4" allant de 4 à 13 mm
- 1 mini-racagnac à main 1/4"
- 1 porte-embouts
- 10 embouts

Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.



		mm 1/4"	
N° de cde	167340108		
N° orig.	T1419		
Nombre de pièces	19		
Douilles 1/4" 6-pans	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13		
Embouts plats	mm 4,5 - 5,5 - 6,5		
Embouts PH	1 - 2		
Embouts PZ	1 - 2		
Embouts Hex	mm 4 - 5 - 6		
Prix	€ 34,50		

MINI JEU DE DOUILLES 1/4" 6 PANS - 22 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 9 douilles 1/4" allant de 4 à 13 mm
- 1 racagnac pratique à tête amovible 1/4" avec 60 dents
- 1 rallonge de 50 mm
- 10 embouts

Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.



		mm 1/4"	
N° de cde	167320100		
N° orig.	T1422		
Nombre de pièces	22		
Douilles 1/4" 6-pans	mm 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13		
Embouts plats	mm 4 - 5,5 - 6,5		
Embouts PH	1 - 2		
Embouts PZ	1 - 2		
Embouts TX	10 - 15 - 20		
Prix	€ 49,50		

SET DE DOUILLES 1/4"

Caractéristiques:

- 7 douilles 1/4" 6 pans de 5,5 à 13 mm
- 1 racagnac à 72 dents, version courte



		mm 1/4"	
N° de cde	102140140		
N° orig.	T1408		
Douilles 1/4"	mm 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13		
Racagnac 1/4" nombre de dents	72		
Prix	€ 35,50		

MINI JEU DE DOUILLES 1/4" - 20 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 7 douilles 1/4" 6-pans allant de 5,5 à 13 mm
- 1 mini-racagnac à main 1/4"
- 1 porte-embouts
- 10 embouts

Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.



		mm 1/4"	
N° de cde	167350107		
N° orig.	T1420		
Nombre de pièces	20		
Douilles 1/4" 6-pans	mm 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13		
Embouts plats	mm 4,5 - 5,5 - 6,5		
Embouts PH	1 - 2		
Embouts PZ	1 - 2		
Embouts TX	10 - 15 - 20		
Prix	€ 35,50		

MINI JEU DE DOUILLES 1/4" 6-PANS - 23 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 10 embouts
- 9 douilles 1/4" allant de 4 à 13 mm
- 1 mini-racagnac à embouts
- 1 rallonge L. 50 mm
- 1 clé à molette de 100 mm

Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.



		mm 1/4"	
N° de cde	167330109		
N° orig.	T1423		
Nombre de pièces	23		
Douilles 1/4" 6-pans	mm 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13		
Embouts plats	mm 4 - 5,5 - 6,5		
Embouts PH	1 - 2		
Embouts PZ	1 - 2		
Prix	€ 46,50		

MINI JEU DE DOUILLES 1/4" - 24 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 11 douilles 1/4" 6-pans allant de 4 à 13 mm
- 1 mini-racagnac à main 1/4"
- 1 rallonge de 75 mm
- 1 porte-embouts
- 10 embouts

Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.



mm 1/4"

N° de cde	167920107		
N° orig.	T1424		
Nombre de pièces	24		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts plats	mm	4 - 5,5	
Embouts PH		1 - 2	
Embouts Hex		3 - 5 - 6	
Embouts TX		10 - 15 - 20	
Prix	€	39,50	

SET DE DOUILLES 1/4" DE 35 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 1 support à embout
- 9 courtes et 6 longues douilles AF 1/4" 6-pans allant de 3/16" à 1/2"
- 1 racagnac 1/4" FRP1400
- 2 rallonges L.50 mm et L.100 mm
- 1 pièce coudée
- 1 T 1/4"
- 3 clés 1,5 - 2,5mm

Livré dans un coffret en plastique avec fermeture à clic.



pouce 1/4"

N° de cde	172470205		
N° orig.	T1435AF		
Nombre de pièces	35		
Douilles 1/4" 6-pans	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles longues 1/4" 6-pans	pouces	3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Embouts plats	mm	4 - 5,5	
Embouts PH		1 - 2	
Embouts PZ		1 - 2	
Embouts PX		10 - 15 - 20	
Embouts Hex	mm	5 - 6	
Prix	€	54,50	

SET DE DOUILLES 1/4" AF ET MM.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 21 douilles courtes 1/4" 6-pans allant de 4 à 13 mm et de 3/16" à 1/2"
- 11 douilles profondes 1/4" allant de 6 à 13 mm et de 1/4" à 1/2"
- 18 embouts pour douilles 1/4"
- 1 racagnac 1/4"



pouce mm 1/4"

N° de cde	167260108		
N° orig.	T1460		
Nombre de pièces	60		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles 1/4" 6-pans	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 11/32 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4" 6-pans	pouces	1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2	
Douilles tournevis plates 1/4"	mm	4 - 5,5 - 7	
Douilles tournevis Torx 1/4"	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27	
Douilles tournevis Philips 1/4"	PH	1 - 2	
Embouts plats	mm	4 - 5,5	
Embouts PH		1 - 2	
Embouts PZ		1 - 2	
Embouts TX		10 - 15 - 20	
Embouts Hex	mm	5 - 6	
Prix	€	116,00	

SET DE 24 PIÈCES AVEC RACCORD 1/4".

Caractéristiques:

- 10 embouts
- 10 douilles ordinaires
- un cliquet flexible à 72 dents
- Un adaptateur de couple
- Un raccord universel
- Une rallonge 75 mm

Livré dans une boîte plastique avec fermeture à clic.



mm 1/4"

N° de cde	186901005		
N° orig.	T1424S		
Nombre de pièces	24		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts plats	mm	3 - 4 - 5,5	
Embouts Hex		3 - 4 - 5 - 6	
Embouts TX		10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30	
Prix	€	45,50	

SET DE DOUILLES 1/4" 6 PANS DE 36 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 10 courtes et 6 longues douilles 1/4" allant de 4 à 13 mm
- 1 racagnac 1/4"
- 1 pièce coudée
- 2 rallonges 50 et 100 mm
- 3 clés hex 1,5 - 2,5 mm
- 1 porte-embouts
- 1 adaptateur 3/8 - 1/4

Livré dans une boîte plastique avec fermeture à clic.



mm 1/4"

N° de cde	167290105		
N° orig.	T1436		
Nombre de pièces	36		
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13	
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13	
Embouts plats	mm	4 - 5,5	
Embouts PH		1 - 2	
Embouts Hex		5 - 6	
Embouts TX		10 - 15 - 20	
Embouts PZ		1 - 2	
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5	
Prix	€	52,50	

- 1 pièce coudée
- 2 rallonges 50 et 100 mm
- 1 adaptateur 3/8" F - 1/4" M
- 1 barre T
- 1 tournevis à embouts
- 1 poignée

Livré dans un coffret en plastique avec double fermeture à clic.



SET DE 12 DOUILLES 3/8".

Caractéristiques:

- Avec racagnac universel modèle FRP avec mécanisme d'entraînement 45 dents
- Version brevetée renforcée de fibres.
- Modèle de poche



		mm 3/8
N° de cde	185990108	
N° orig.	M3812N1	
Nombre de pièces	12	
Douilles 6 pans	8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 19	
Racagnac 45 dents	3/8"	
Rallonge 3/8"	mm 75	
Prix	€ 41,50	

SET DE DOUILLES DE 34 PIÈCES 3/8".

Caractéristiques:

- 1 cliquet flexible à 72 dents
- 9 douilles ordinaires
- Rallonges 3" et 6"
- 1 raccord universel et 20 embouts



		mm 3/8
N° de cde	186901104	
N° orig.	T3834S	
Nombre de pièces	34	
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 17, 19	
Embouts plats	mm 3 - 4 - 5,5	
Embouts PH	1 - 2 - 3	
Embouts PZ	1 - 2 - 3	
Embouts Hex	mm 3 - 4 - 5 - 6	
Embouts TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Prix	€ 61,50	

SET DE DOUILLES 3/8" DE 39 PIÈCES 6 PANS DANS UN COFFRET EN PLASTIQUE AVEC UNE DOUBLE FERMETURE À CLIC.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 14 courtes et 6 longues douilles 3/8" allant de 8 à 21 mm
- 2 clés à bougie
- 1 racagnac 3/8" FRP3800
- 1 adaptateur 3/8"F-1/2"M
- 1 rallonge de 150 mm
- 1 rallonge de 75 mm avec tête ronde
- 1 pièce coudée



		mm 3/8
N° de cde	167930106	
N° orig.	T3839	
Nombre de pièces	39	
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22	
Douilles longues 3/8" 6 pans	mm 8 - 10 - 12 - 13 - 17 - 19	
Douilles pour bougie 3/8" 6 pans	mm 16(5/8") - 21(13/16")	
Embouts plats	mm 0,8x4 - 1,2x5,5	
Embouts TX	10 - 15 - 20	
Embouts PH	1 - 2	
Embouts PZ	1 - 2	
Embouts Hex	mm 5 - 6	
Prix	€ 90,50	

SET DE DOUILLES 3/8" 6-PANS DE 34 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 9 courtes douilles 3/8" allant de 8 à 19 mm
- 2 rallonges 75x150 mm
- Un adaptateur 3/8"-1/2"
- 20 embouts
- 1 porte-embouts



Livré dans une boîte plastique avec une fermeture à clic.

		mm 3/8
N° de cde	167310101	
N° orig.	T3834	
Nombre de pièces	34	
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19	
Embouts plats	mm 3 - 4 - 5,5	
Embouts TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Embouts PH	1 - 2 - 3	
Embouts PZ	1 - 2 - 3	
Embouts Hex	mm 3 - 4 - 5 - 6	
Prix	€ 58,50	

SET DE DOUILLES 3/8" DE 35 PIÈCES DANS UN COFFRE EN PLASTIQUE AVEC DOUBLE FERMETURE À CLIC.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 10 courtes douilles allant de 5/16" à 7/8"
- 6 longues allant de 3/8" à 3/4"
- 2 douilles à bougies
- 1 racagnac 3/8"
- 2 rallonges 100 et 150 mm
- 1 pièce coudée
- 1 adaptateur 1/2 et 3/8



		pouce 3/8
N° de cde	172470304	
N° orig.	T3835AF	
Nombre de pièces	35	
Douilles 3/8"	pouce 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 11/16 - 7/8	
Douilles longues 3/8"	pouce 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 11/16 - 3/4	
Douilles pour bougie 3/8" 6 pans	mm 16 - 21	
Embouts plats	mm 0,8x4 - 1,2x5,5	
Embouts PH	1 - 2	
Embouts PZ	1 - 2	
Embouts TX	10 - 15 - 20	
Embouts Hex	mm 5 - 6	
Prix	€ 88,50	

SET DE DOUILLES 3/8" 6 PANS DE 40 PIÈCES DANS UN COFFRET PLASTIQUE.

Caractéristiques:

- 11 embouts
- 14 courtes douilles 3/8" allant de 8 à 22 mm
- 9 clés mixtes allant de 8 à 19 mm
- 1 racagnac 3/8"
- 1 adaptateur 1/2"F-3/8"M
- 1 rallonge de 150 mm
- 1 porte-embouts
- 1 pièce coudée



		mm 3/8
N° de cde	167280106	
N° orig.	T3840	
Nombre de pièces	39	
Douilles 3/8" 6 pans	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22	
Embouts plats	mm 4 - 5,5	
Embouts TX	10 - 15 - 20	
Embouts PH	1 - 2	
Embouts PZ	1 - 2	
Embouts Hex	mm 5 - 6	
Clés mixtes	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19	
Prix	€ 119,00	

SET COMBINÉ 3/8" 6 PANS 48 PIÈCES.

Comprenant:

- 14 courtes douilles 3/8" mm et AF
- 2 douilles pour bougies de 16 et 21 mm
- 1 racagnac 3/8"
- 2 rallonges
- 1 adaptateur et 1 pièce coudée

- 14 clés mixtes allant de 8 à 19 mm
- 6 tournevis plat et PH
- 5 pinces
- 1 clé à molette

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



3/8"
pouce
mm

N° de cde	167210103	
N° orig.	T3848	
Nombre de pièces	48	
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Douilles 3/8" 6-pans	pouce	7/16 - 1/2 - 9/16 - 11/16
Douilles pour bougies 3/8"	mm	16 - 21
Clés à cliquet	pouce	3/8
Rallonge 3/8"	mm	750 - 150
Adaptateurs M/F	pouce	3/8 x 1/2
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Clés mixtes	pouce	7/16 - 1/2 - 9/16 - 11/16
Tournevis plats	mm	3 - 5,5 - 6,5
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2
Pince universelles	mm	175
Pince à long bec	mm	200
Pincettes coupantes	mm	150
Pince étau	mm	175
Pince multiprise	mm	250
Prix	€	276,00



SET COMBINÉ 3/8" 6 PANS DE 67 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 14 courtes douilles 3/8" allant de 8 à 19mm
- 10 clés mixtes allant de 8 à 19mm
- 6 tournevis plat et PH
- 4 pinces
- 1 racagnac 3/8"
- 2 rallonges
- 1 adaptateur et 1 pièce coudée
- 1 porte-embouts et 26 embouts

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



3/8"
mm

N° de cde	167200104	
N° orig.	T3867	
Nombre de pièces	67	
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 22
Clés à cliquet	pouce	3/8
Rallonge 3/8"	mm	750 - 150
Adaptateurs M/F	pouce	3/8 x 1/2
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts 1/4" Philips	PH	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Tournevis plats	mm	3 - 5,5 - 6
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2
Pince universelles	mm	175
Pince à long bec	mm	200
Pincettes coupantes	mm	150
Pince multiprise	mm	250
Prix	€	240,00

SET D'OUTILS DE 79 PIÈCES 3/8".

Comprenant:

- 26 embouts
- 1 télescope mangétique
- 12 douilles 3/8" 6-pans allant de 8 à 22 mm
- 1 racagnac en acier inoxydable
- 1 adaptateur 1/2"F-3/8"M
- 4 tournevis
- 3 pinces
- 1 embout de tournevis
- 1 lampe de poche
- 1 cutter
- 1 set de clé Allen
- 1 set de broches et crochets
- 1 mètre de 5 m

Livré dans un coffret en plastique avec double fermeture à clic.



3/8"
mm

N° de cde	173360108	
N° orig.	TM079	
Nombre de pièces	79	
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 20 - 21 - 22
Clés à cliquet	pouce	3/8
Rallonge 3/8"	mm	125
Adaptateurs M/F	pouce	3/8x1/2
Embouts 1/4" plats	mm	4,5 - 5,5 - 6,5
Embouts 1/4" Philips	PH	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	20 - 25 - 30
Embouts 1/4" Hex	mm	4 - 5 - 6
Embouts 1/4" Robertson		1 - 2 - 3
Embouts 1/4" GR		2
Clés mixtes	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 11
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6
Clés à molette	mm	200
Tournevis plats	mm	3 - 5,5 - 6
Tournevis Phillips	PH	1 - 2
Pince universelles	mm	175
Pince à long bec	mm	150
Pincettes coupantes	mm	150
Pince multiprise	mm	175
Mètre ruban mm	m	5
Marteau	gr	450
Prix	€	357,00

SET DE 12 DOUILLES 1/2" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Avec racagnac universel modèle FRP avec mécanisme d'entraînement 45 dents
- Version brevetée renforcée de fibres
- Racagnac et douilles sont emballés dans une boîte en plastique, modèle de poche



		mm $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	186100103	
N° orig.	M1212N1	
Nombre de pièces	12	
Douilles	10, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 24	
Racagnac 45 dents	1/2"	
Rallonges 1/2"	mm	125
Prix	€	60,50

SET DE DOUILLES 1/2" 12 PANS DE 21 PIÈCES.

Comprenant:

- 16 douilles courtes 1/2" allant de 10 à 32 mm
- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges 65 et 150mm
- 1 pièce coudée

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



		mm $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	167240100	
N° orig.	T1221	
Nombre de pièces	21	
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Prix	€	109,00

SET DE DOUILLES 1/2" DE 21 PIÈCES 12 PANS.

Comprenant:

- 16 courtes douilles 1/2" allant de 10 à 32 mm
- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges
- 1 pièce coudée
- 1 adaptateur

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



		pouce $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	172470106	
N° orig.	T1220AF	
Nombre de pièces	21	
Douilles 1/2" 12-pans	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 1/4
Clés à cliquet	pouce	1/2
Rallonges 1/2"	mm	630 - 150
Adaptateurs M/F	pouce	1/2 x 3/8
Prix	€	110,00

SET DE DOUILLES 1/2" 6 PANS DE 21 PIÈCES.

Comprenant:

- 16 courtes douilles 1/2" allant de 10 à 32 mm
- 1 racagnac 1/2"
- 2 rallonges 65 et 150 mm
- 1 pièce coudée
- 1 adaptateur 3/8"F-1/2"M

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



		mm $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	167240209	
N° orig.	T1221-6	
Nombre de pièces	21	
Douilles 1/2" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Prix	€	113,00

SET DE DOUILLES 1/2" MM ET AF 12 PANS 30 PIÈCES.

Comprenant:

- 26 douilles 1/2" mélangés AF et MM
- Racagnac
- 1 adaptateur 3/8" F - 1/2" M
- 1 pièce coudée
- 1 rallonge 125 mm

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



		inch mm $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	178020103	
N° orig.	T1230	
Nombre de pièces	30	
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 23 - 24 - 27 - 30 - 32
Douilles 1/2" 12-pans	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 3/4 - 13/16 - 15/16 - 1 1/8 - 1 1/4
Rallonges 1/2"	mm	125
Adaptateurs M/F	pouce	1/2 x 3/8
Prix	€	147,00

SET DE DOUILLES 1/2" 34 PIÈCES.

Comprenant:

- 16 courtes douilles
- 8 longues douilles
- 2 douilles pour bougies
- 1 racagnac
- 2 rallonges
- 1 adaptateur
- 1 pièce coudée
- 3 clés Allen

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture à clic.



		mm $\frac{1}{2}$ "
N° de cde	174570101	
N° orig.	T1234	
Nombre de pièces	34	
Douilles 1/2" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27
Douilles longues 1/2" 6 pans	mm	13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 24
Douilles pour bougies 1/2"	mm	16 - 21
Clés à cliquet	pouce	1/2
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250
Adaptateurs M/F	pouce	1/2 - 3/8
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5
Prix	€	172,00

SET DE DOUILLES 3/4" DE 18 PIÈCES.

Comprenant:

- 14 douilles 3/4" 6-pans allant de 19 à 50mm
- 1 racagnac 3/4" 72 dents
- 1 manche T de 450mm
- 2 rallonges

Livré dans un coffret en plastique.



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/douilles

		mm 3/4"	
N° de cde		167380104	
N° orig.		T3418-6	
Nombre de pièces		18	
Douilles 3/4" 6-pans	mm	19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32 - 33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	
Rallonges	mm	200 - 400	
Prix	€	353,00	

SET DE DOUILLES 3/4" MM ET AF 22 PIÈCES.

Comprenant:

- 8 douilles 3/4" 6-pans
- 9 douilles 3/4" 12-pans mix de mm et AF
- 1 racagnac 3/4"
- 1 manche T de 450 mm
- 3 rallonges avec safety lock

Livré dans un coffret en plastique avec une double fermeture.



		pouce mm 3/4"	
N° de cde		167370105	
N° orig.		T3422S	
Nombre de pièces		22	
Douilles 3/4" 6-pans	mm	19 - 21 - 24 - 27 - 32 - 34 - 36 - 50	
Douilles 3/4" 12 pans	pouce	7/8 - 1 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 5/16 - 1 1/2 - 1 5/8 - 1 13/16 - 2	
Rallonges	mm	100 - 200 - 400	
Prix	€	368,00	

SET DE DOUILLES 1" DE 15 PIÈCES.

Comprenant:

- 10 douilles 1" 12-pans allant de 36 à 80 mm
- 1 racagnac 1"
- 1 manche T de 560 mm
- 2 rallonges

Emballé dans un coffret en métal.



		mm 1"	
N° de cde		73530107	
N° orig.		M1115MM	
Nombre de pièces		15	
Douilles 1"	mm	36 - 41 - 46 - 50 - 55 - 60 - 65 - 70 - 75 - 80	
Rallonges	mm	200 - 400	
Prix	€	499,00	

SET DE DOUILLES 1/4" ET 1/2" DE 72 PIÈCES.

Comprenant:

- 10 courtes douilles 1/4"
- 16 courtes douilles 1/2"
- 2 racagnacs 1/4" et 1/2"
- 3 rallonges
- 1 clé bi-flex 1/4"hex x 1/4" drive
- 1 pièce coudée 1/2"
- 1 adaptateur
- 1 tête flexible 1/2"
- 33 embouts sur set
- 3 clés Allen

Livré dans une coffret en plastique avec une double fermeture.



mm 1/2 1/4

N° de cde	174580100	
N° orig.	T1272	
Nombre de pièces	72	
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 27
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 1/2
Rallonge 1/4"	mm	100
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250
Adaptateurs M/F	pouce	1/2 x 3/8
Raccord universel	pouce	1/2
Douilles tournevis Philips 1/4"	PH	0 - 1 - 2 - 3
Douille tournevis Pozidriv 1/4"	PZ	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Embouts 1/4" Hex	pouce	9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 3/8
Embouts 1/4" Spline XZN	M	5 - 6
Clés Allen	mm	1,5 - 2 - 2,5
Prix	€	178,00



SET COMBINÉ 1/4" - 1/2" 95 PIÈCES.

Comprenant:

- Douilles 1/4" courtes et profondes
- Douilles 1/2"
- Cliquets 1/2" et 1/4"
- Accessoires 1/2" et 1/4"
- 39 embouts
- Clés Hex
- Tournevis plats-PH-PZ
- Raccords universels 1/4" et 1/2"
- Manch en T 100 mm
- Adaptateurs
- FRP racagnac 1/4" et 1/2"
- Porte-embouts magnétique
- Rallonges

Livré dans un coffret solide en plastique avec serrure métallique. Le dessous du coffre est muni de pieds en caoutchouc antidérapant.



mm 1/2 1/4

N° de cde	231330101	
N° orig.	TM095	
Nombre de pièces	95	
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles pour bougies 1/2"	mm	21
Douilles 1/2" 6 pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 1/2
Raccord universel	pouce	1/4 - 1/2
Adaptateurs M/F	pouce	1/2 x 3/8
Rallonges 1/2"	mm	125 - 250
Rallonge 1/4"	mm	50 - 100
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts 1/4" Philips	PH	0 - 1 - 2 - 3 - 4
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Embouts 5/16" Torx	TX	45 - 50 - 55
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 12 - 13 - 14 - 17
Tournevis Phillips	PH	1 - 2
Tournevis plats	mm	3 - 4
Tournevis Pozidriv	PZ	1 - 2
Prix	€	224,00

SET DE DOUILLES 1/2" 68 PIÈCES.

Comprenant:

- 26 embouts
- 16 courtes douilles 1/2" 12 pans allant de 10 à 32 mm
- 1 adaptateur 3/8"F-1/2"M
- 10 clés mixtes allant de 8 à 19 mm
- 6 tournevis
- 1 manche T
- 1 support de embout magnétique

Livré dans un coffret pvc avec double fermeture.



mm 1/2

N° de cde	167580109	
N° orig.	T1268	
Nombre de pièces	68	
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Tournevis plats	mm	3 - 5,5 - 6,5
Tournevis Phillips	PH	0 - 1 - 2 - 3
Pincés coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	175
Pince à long bec	mm	200
Pince multiprise	mm	250
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Embouts plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts TX	mm	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50
Embouts PH	mm	0 - 1 - 2 - 3
Embouts PZ	mm	0 - 1 - 2 - 3
Embouts Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Prix	€	306,00

SET DE DOUILLES 1/4", 3/8" ET 1/2", 98 PIÈCES.

Contenu :

- 12 douilles 1/4" 6 pans - 4 à 13 mm
- 13 douilles 3/8" 6 pans - 8 à 21 mm
- 10 douilles 1/2" 12 pans - 10 à 30 mm
- 3 racagnacs 1/4", 3/8", 1/2"
- Accessoires pour douilles 1/4", 3/8" 1/2"
- 39 embouts plats, Torx, Torx percés, Hex, Pozidriv, Philips, Robertson
- 10 clés mixtes - 8 à 19 mm

Caractéristiques :

- Douilles en acier chrome vanadium
- Conçu et fabriqué selon les normes DIN et ISO
- Coffre résistant à l'usure



N° de cde	173360118	
N° orig.	TMX098	
Douilles 1/4" 6-pans	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21
Douilles 1/2" 12-pans	mm	10 - 12 - 13 - 15 - 16 - 17 - 19 - 20 - 24 - 27 - 30
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 3/8 - 1/2
Rallonge 1/4"	mm	760
Rallonge 3/8"	mm	760
Rallonges 1/2"	mm	125
Raccords universels	3/8 x embout	
Adaptateur M/F	pouce	1/4x3/8 - 1/2x3/8
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts 1/4" Philips	PH	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Embouts 1/4" Hex	pouce	1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 3/8
Embouts 1/4" Robertson	1 - 2	
Porte-embout magnétique	mm	193
Clés mixtes	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Prix	€	180,00



SUPER SET COMBINÉ, AVEC DOUILLES 1/4", 3/8" ET 1/2".

Contenu :

- Douilles 1/4", 3/8", 1/2" en mm et pouces
- 2 douilles pour bougie
- Accessoires pour douilles
- 3 clés à cliquet
- 40 embouts
- Porte-embout à cliquet
- 12 clés mixtes
- Clé à molette

Fourni dans un coffret.



N° de cde	238470108	
N° orig.	TM127	
Douilles pour bougies 3/8"	mm	16 - 21
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22
Douilles 3/8" 6-pans	pouce	5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8
Douilles 1/2" 6 pans	mm	19 - 27 - 27 - 30 - 32
Douilles 1/2" 12-pans	mm	19 - 24 - 27 - 30 - 32
Clés à cliquet	pouce	1/4 - 3/8 - 1/2
Rallonge 3/8"	mm	750 - 150
Raccord universel	pouce	1/4 - 3/8 - 1/2
Adaptateurs M/F	pouce	3/8 - 1/2
Rallonges 1/2"	mm	62 - 250
Rallonge 1/4"	mm	50 - 75
Embouts 1/4" plats	mm	4 - 5,5 - 7
Embouts 1/4" Philips	PH	0 - 1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Embouts 1/4" Hex	pouce	1/8 - 9/64 - 5/32 - 3/16 - 1/4 - 3/8
Embouts 1/4" Spline XZN	M	5 - 6
Clés à molette	mm	200
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€	266,00



SUPER SET COMBINÉ DE 106 PIÈCES.

Comprenant:

- Douilles 1/4", 3/8", 1/2" en mm et pouces
- Clés à cliquets 1/4" et 3/8"
- Pièce coudée 1/4" et 3/8"
- Rallonges
- Adaptateurs
- 1 clé bi-flex 1/4 hex x 1/4 drive
- Porte-embouts
- 33 embouts
- 12 clés mixtes
- Clé à molette
- 4 clés articulées

Livré dans un coffret en plastique.



N° de cde	167220102				
N° orig.	TM106				
Nombre de pièces	106				
Clés mixtes	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19			
Douilles longues 1/4" 6-pans	mm	6 - 7 - 8 - 10 - 12 - 13			
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22			
Adaptateurs M/F	pouce	1/4x3/8 - 3/8x1/2 - 1/2x3/8 -			
Poids	kg	6,29			
Dimensions (L x l x h)	mm	466x258x103			
Prix	€	290,00			

SUPER SET COMBINÉ DE 111 PIÈCES.

Comprenant:

- Douilles 1/4", 3/8" et 1/2" en mm et pouces
- Douilles à bougie 3/8"
- Clés à cliquet 1/4", 3/8" et 1/2"
- Adaptateurs, rallonges, pièces coudées, et barres en T
- 29 embouts
- Divers accessoires

Livré dans un coffret.



N° de cde	167230101					
N° orig.	TM111					
Nombre de pièces	111					
Douilles 1/4" 6-pans	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 3/8 - 7/16				
Douilles 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17				
Douilles 3/8" 6-pans	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8				
Douilles longues 3/8" 6 pans	mm	8 - 9 - 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17				
Douilles longues 3/8" 6-pans	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8				
Douilles 1/2" 6-pans	pouce	11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 1 - 1 3/16				
Poids	kg	8,10				
Dimensions (L x l x h)	mm	466x258x103				
Prix	€	301,00				

INFO

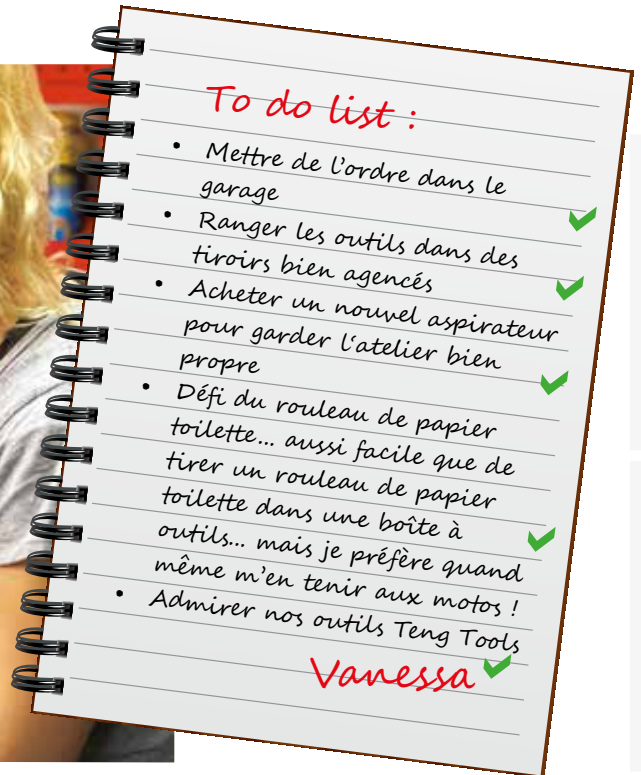
Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/douilles



GIRL ON A BIKE

Sponsored by



En 2017, nous avons fait nos premiers pas dans notre mission de construire le garage de nos rêves. Comme nous avons une maison d'angle avec 2 chambres, il est essentiel d'utiliser tout l'espace disponible pour installer un double garage.... Plus de moteurs dans la salle à manger ou le jardin d'hiver !

Six mois plus tard, nous avons posé les fondations de notre sanctuaire. Il deviendra bientôt l'espace le plus utilisé de la maison.

Mais nous n'en étions pas encore là. En 2020, nous avons franchi l'étape suivante et nos rêves ont pris forme.

Un ensemble complet Teng Tools avec les éléments rouges pour attirer l'attention et un ensemble complet d'outils, tous logés dans de la mousse EVA. Get Organised était à nouveau notre devise.



SET DE TOURNEVIS À CHOC.

Comprend:

- 1 tournevis à frapper industriel 1/2"
- 1 porte-embouts à choc de 1/2" à 5/16"
- Embouts à choc 5/16" plat et Philips

Caractéristiques:

- Ce tournevis à frapper peut tourner dans les deux directions
- Livré dans une boîte en PVC



N° de cde		03120102	72660103
N° orig.		ID506	ID515
Embouts impacts plats	mm	8x36 - 10x36	6x36 - 8x36 - 10x36 - 12x36
Embouts impacts Phillips	PH	2 - 3	1 - 2 - 3 - 4
Prix	€	21,50	23,50

SET DE 9 EMBOUTS TYPE IMPACT

Impact:

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- Embouts longs 30 mm ROB, HEX, GR, PZ et TX
- Porte-embout magnétique 60 mm



N° de cde		102140120
N° orig.		TM010
Embouts impacts Pozidriv	PZ	2
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2
Embouts impacts Hex	mm	4 - 5
Embouts impacts Torx	TX	20 - 25 - 30
Embouts impacts GR	GR	2
Porte-embout impact magnétique	mm	60
Prix	€	20,50

SET DE 9 EMBOUTS TORX DE TYPE IMPACT.

Impact:

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- Embouts à choc de 30 mm de long
- Porte-embout magnétique 60 mm de long



N° de cde		102140110
N° orig.		TMTX10
Embouts impacts Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Prix	€	20,50

SET DE 5 TOURNE-ÉCROUS IMPACT HEX.

Impact :

- Spécialement conçu pour une utilisation en combinaison avec des outils pneumatiques.
- Norme DIN ou ANSI

Caractéristiques :

- Raccord 1/4"
- Hex 7 mm, 8 mm, 10 mm et 13 mm
- Longueur 65 mm
- Acier S2 d'une dureté HRC50-60
- Avec aimant encastré, pour empêcher l'outil électrique de se détacher



1/4"

N° de cde		273050104
N° orig.		TBNSI5
Prix	€	31,50

SET D'EMBOUTS À CHOC POUR LE SET DE TOURNEVIS À CHOC ID506 - ID515



N° de cde		03120201	72660202
N° orig.		ID506BIT	ID515BIT
Embouts impacts plats	mm	8x36 - 10x36	6x36 - 8x36 - 10x36 - 12x36
Embouts impacts Phillips	PH	2 - 3	1 - 2 - 3 - 4
Prix	€	3,74	7,94

SET D'EMBOUTS IMPACT POUR LA CONSTRUCTION, 10 PIÈCES.

Impact:

- Embouts conçus spécialement pour une utilisation en combinaison avec des outils pneumatiques
- Norme DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- Embouts PH, PZ, TX d'une longueur de 30 mm
- Porte-embout magnétique de 60 mm



N° de cde		102140130
N° orig.		TMC010
Embouts impacts Phillips	PH	2
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3
Embouts impacts Torx	TX	10 - 20 - 25 - 30
Embouts impacts GR	GR	2
Porte-embout impact magnétique	mm	60
Prix	€	20,50

SET D'EMBOUTS À CHOC DE TYPE IMPACT.

Impact:

- Spécialement conçu pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques :

- Embouts 30 mm PH, PZ, HEX, TX, GR
- Embouts 89 mm TX, ROB
- Tourne-écrous 7 - 8 - 10 mm



1/4"

N° de cde		273040105
N° orig.		TBBSI27
Embouts impacts Phillips	PH	1-2-3
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1-2-3
Embouts impacts Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 40
Embouts impacts GR	GR	2
Embouts impacts Torx 89mm	TX	25 - 30
Embouts impacts ROB 89mm	ROB	1 - 2 - 3
Porte-embout impact magnétique	mm	60
Prix	€	44,50

SET DE DOUILLES EMBOUTS À CHOC 1/2" XZN TYPE IMPACT.

Impact:

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- 6 douilles embouts 1/2" XZN
- Longueur 43 mm et 78 mm
- Chrome molybdène



mm 1/2"

N° de cde		102140200
N° orig.		T9206
Douilles tournevis 1/2"		M14 - M16 - M18
Prix	€	46,50

SET D'EMBOUTS À CHOC, 29 PIÈCES.

► NEW

Contenu :

- Embouts à choc 1/4" PH, PZ, ROB, Hex, TX, et GR
- Porte-embout magnétique de 60 mm
- Porte-embout à serrage rapide de 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



1/4"

N° de cde	122390594 ⓘ		
N° orig.	TJ1430		
Embouts impacts Phillips	PH	1 - 2(x2) - 3	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2(x2) - 3	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4(x2) - 5 - 6	
Embouts impacts Torx	TX	10 - 15 - 20(x2) - 25(x2) - 27 - 30(x2) - 40	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	34,50	

SET D'EMBOUTS À CHOC, 12 PIÈCES.

► NEW

Contenu :

- 11 embouts 1/4" Rob, Hex, GR, PZ et TX
- Porte-embout magnétique de 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



1/4"

N° de cde	122390597 ⓘ		
N° orig.	TJ1413		
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Hex	mm	3 - 4 - 5	
Embouts impacts Torx	TX	20 - 25 - 30	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	18,50	

SET DE TOURNE-ÉCROUS À CHOC, 5 PIÈCES.

► NEW

Contenu :

- 1/4" Hex Drive
- Longueur 65 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



1/4"

N° de cde	122390591 ⓘ		
N° orig.	TJNS05		
Taille	mm	1/4" - 7 - 8 - 10 - 13	
Prix	€	25,50	

SET D'EMBOUTS À CHOC, 12 PIÈCES.

► NEW

Contenu :

- Porte-embout magnétique de 60 mm
- Embouts à choc 1/4" PZ, PH, TX, et Rob

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



1/4"

N° de cde	122390595 ⓘ		
N° orig.	TJ1412		
Embouts impacts Phillips	PH	2	
Embouts impacts Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3	
Embouts impacts Rob	ROB	1 - 2	
Embouts impacts Torx	TX	10 - 20 - 25 - 30	
Embouts impacts GR	GR	2	
Prix	€	18,50	

SET D'EMBOUTS À CHOC TORX, 12 PIÈCES.

► NEW

Contenu :

- 12 embouts à choc TX10 - TX40
- Porte-embout magnétique 60 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



N° de cde	122390598 ⓘ		
N° orig.	TJ1414		
Embouts impacts Hex	mm	10 - 15 - 20(x3) - 25(x2) - 27 - 30(x2) - 40	
Prix	€	18,50	

TC-TRAY CONÇU POUR RANGER UN ASSORTIMENT DE 4 TJ BOXES.

Convient pour :

- TJ1415
- TJ1419
- TJ1420
- TJNS05
- TJ1429
- TJ1430
- TJ1412
- TJ1413
- TJ1414

► NEW

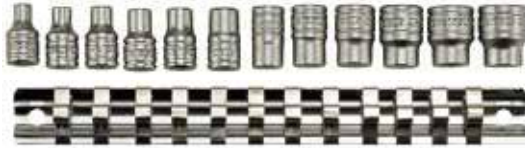


N° de cde	122390568 ⓘ		
N° orig.	TTTJ04		
Prix	€	7,36	

SET DE 12 DOUILLES 6 PANS 1/4".

Caractéristiques:

- Allant de 4 à 13 mm
- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 1/4"	
N° de cde	117070102 ⓘ
N° orig.	M1412
Douilles 1/4"	mm 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13
Prix	€ 12,50

SET DE 9 DOUILLES LONGUES 1/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Allant de 4 à 13mm
- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 1/4"	
N° de cde	73090102 ⓘ
N° orig.	M1407
Douilles 1/4"	mm 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 13
Prix	€ 18,50

SET D' EMBOUTS CONTENANT 5 EMBOUTS SUR DOUILLE 1/4" ET 5 EMBOUTS SUR DOUILLE 3/8" TX-E.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/4" 3/8"	
N° de cde	04850103 ⓘ
N° orig.	M3814
Douilles 1/4"	TX-E 4 - 5 - 6 - 7 - 8
Douilles 3/8"	TX-E 10 - 12 - 14 - 16 - 18
Prix	€ 21,50

SET DE 7 EMBOUTS À DOUILLE 1/4" TX.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/4"	
N° de cde	117090209 ⓘ
N° orig.	M1408TX
Douilles 1/4"	TX 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Prix	€ 16,50

SET DE 16 DOUILLES COURTES 3/8" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Allant de 7 à 22mm
- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 3/8"	
N° de cde	116660101 ⓘ
N° orig.	M3816
Douilles 3/8"	mm 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22
Prix	€ 30,50

SET DE 7 DOUILLES LONGUES 3/8" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Allant de 10 à 19 mm
- Prise extérieure hexagonale 24 mm
- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 3/8"	
N° de cde	73160103 ⓘ
N° orig.	M3807
Douilles 3/8" 6 pans	mm 10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19
Longueur	mm 45 - 65
Prix	€ 21,50

SET DE 9 EMBOUTS SUR DOUILLE 3/8" HEX ALLANT DE 3 À 12 MM.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 3/8"	
N° de cde	68830108 ⓘ
N° orig.	M3812
Embout sur douille 3/8"	mm 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12
Prix	€ 24,00

SET DE 8 EMBOUTS SUR DOUILLE 3/8" AF HEX ALLANT DE 3/32" À 3/8".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique.



pouce 3/8"	
N° de cde	68830207 ⓘ
N° orig.	M3811
Embout sur douille 3/8"	pouce 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Prix	€ 28,50

SET DE 9 EMOBOUTS SUR DOUILLE 3/8" TORX.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



3/8"

N° de cde	102180106 ⓘ		
N° orig.	M3813TX		
Douilles tournevis Torx 3/8"	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Prix	€	32,50	

SET D' EMOBOUTS CONTENANT 5 EMOBOUTS SUR DOUILLE 1/4" ET 5 EMOBOUTS SUR DOUILLE 3/8" TX-E.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/4" 3/8"

N° de cde	04850103 ⓘ		
N° orig.	M3814		
Douilles 1/4"	TX-E	4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Douilles 3/8"	TX-E	10 - 12 - 14 - 16 - 18	
Prix	€	21,50	

SET DE 15 DOUILLES 1/2" 12-PANS.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 1/2"

N° de cde	28130102 ⓘ		
N° orig.	M1215MM		
Douilles 1/2"	mm	10 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	
Prix	€	43,50	

SET DE 8 LONGUES DOUILLES 1/2" 12 PANS.

Caractéristiques:

- Livré clipsé sur un rail métallique
- Longueur 80 mm



mm 1/2"

N° de cde	73100109 ⓘ		
N° orig.	M1207		
Douilles longues 1/2"	mm	13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24	
Prix	€	40,50	

SET DE 9 EMOBOUTS SUR DOUILLE 3/8" TORX PERCÉS TPX.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



3/8"

N° de cde	68840107 ⓘ		
N° orig.	M3813TPX		
Embout sur douille 3/8" TPX		10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50	
Prix	€	32,50	

JEU DE 14 DOUILLES 3/8" 6 PANS EN ACIER INOXYDABLE.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 3/8"

N° de cde	162560106 ⓘ		
N° orig.	MS3814		
Douilles 3/8"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	
Rallonges	mm	75 - 125	
Prix	€	234,00	

SET DE 15 DOUILLES 1/2" 12 PANS AF.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



pouce 1/2"

N° de cde	28130201 ⓘ		
N° orig.	M1215AF		
Douilles 1/2"	pouce	3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 11/16 - 11/8 - 1 3/16 - 1 1/4	
Prix	€	44,50	

SET DE 8 LONGUES DOUILLES 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Livré clipsé sur un rail métallique
- Longueur 80mm



mm 1/2"

N° de cde	101710101 ⓘ		
N° orig.	M12086		
Douilles longues 1/2"	mm	13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 24	
Prix	€	40,50	

SET DE 9 DOUILLES COURTES TX-E 1/2".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/2"

N° de cde	116610104 ⓘ		
N° orig.	M1210		
Douilles 1/2"	TX-E	10 - 11 - 12 - 14 - 16 - 18 - 20 - 22 - 24	
Prix	€	28,50	

SET DE 9 EMBOUTS HEX COURTS SUR DOUILLES 1/2".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



mm 1/2"

N° de cde	19070101 ⓘ		
N° orig.	M1212		
Douilles tournevis 1/2"	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12 - 14 - 17	
Prix	€	33,50	

SET DE 6 EMBOUTS HEX LONGS SUR DOUILLES 1/2".

Caractéristiques:

- Livré clipsé sur un rail métallique
- Longueur 100 mm



mm 1/2"

N° de cde	118910108 ⓘ		
N° orig.	M1211		
Douilles tournevis 1/2"	mm	5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 12	
Prix	€	32,50	

SET DE 9 EMBOUTS SUR DOUILLES HEX 1/2".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



pouce 1/2"

N° de cde	237670104 ⓘ		
N° orig.	M1209AF		
Douilles 1/2"	pouce	3/16 - 7/32 - 1/4 - 9/32 - 5/16 - 3/8 - 1/2 - 9/16 - 5/8	
Prix	€	35,50	

SET DE 9 EMBOUTS TORX COURTS SUR DOUILLES 1/2".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/2"

N° de cde	38190054 ⓘ		
N° orig.	M1213TX		
Douilles tournevis Torx 1/2"	TX	20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60	
Douilles tournevis Torx percés 1/2"	TPX	-	
Prix	€	33,50	

SET DE 9 EMBOUTS TORX PERCÉS TPX COURTS SUR DOUILLES 1/2".

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/2"

N° de cde	38190104 ⓘ		
N° orig.	M1213TPX		
Douilles tournevis Torx 1/2"	TX	-	
Douilles tournevis Torx percés 1/2"	TPX	20 - 25 - 27 - 30 - 40 - 45 - 50 - 55 - 60	
Prix	€	33,50	

SET DE 12 DOUILLES COURTES 1/2" 6 PANS EN ACIER INOXYDABLE.

Caractéristique:

- Livré clipsé sur un rail métallique



1/2"

N° de cde	162550107 ⓘ		
N° orig.	MS1213		
Taille	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 21 - 24	
Rallonge	mm	75	
Prix	€	280,00	

SET DE 8 DOUILLES À CHOC COURTES 3/8" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Livré sur un rail en métal avec clips pour douilles
- Douilles en chrome molybdène



	mm 3/8		
N° de cde	75240101		
N° orig.	9381		
Nombre de pièces	8		
Douilles 3/8"	mm	8 - 10 - 11 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19	
Prix	€	20,50	

SET DE 10 DOUILLES À CHOC COURTES 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Livré sur un rail en métal avec clips pour douilles
- Douilles en chrome molybdène



	mm 1/2		
N° de cde	75240200		
N° orig.	9121		
Nombre de pièces	10		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24	
Prix	€	32,50	

SET DE DOUILLES EMBOUTS À CHOC 1/2" XZN TYPE IMPACT.

Impact:

- Spécialement conçus pour utiliser avec les outils pneumatiques
- Normes DIN ou ANSI

Caractéristiques:

- 6 douilles embouts 1/2" XZN
- Longueur 43 mm et 78 mm
- Chrome molybdène



	mm 1/2		
N° de cde	102140200		
N° orig.	T9206		
Douilles tournevis 1/2"	M14 - M16 - M18		
Prix	€	46,50	

SET DE 8 DOUILLES À CHOC LONGUES 3/8" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Livré sur un rail en métal avec clips pour douilles
- Douilles en chrome molybdène



	mm 3/8		
N° de cde	114960107		
N° orig.	9386		
Nombre de pièces	8		
Douilles 3/8"	mm	8 - 10 - 11 - 13 - 14 - 16 - 17 - 19	
Prix	€	27,50	

SET DE 10 DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Livré sur un rail en métal avec clips pour douilles
- Douilles en chrome molybdène



	mm 1/2		
N° de cde	114960206		
N° orig.	9126		
Nombre de pièces	10		
Douilles 1/2"	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 21 - 22 - 24	
Prix	€	50,50	

INFO

Comment choisir les bonnes douilles ?

<https://www.vynckier.biz>

Douilles de différentes formes et tailles

2 - Le système Teng Tools : Les douilles et embouts de douilles sont des pièces interchangeables à utiliser avec des clés à douilles et des clés à réglage. Ils permettent à leur tour de réaliser des travaux et des travaux.

3 - Système hex grip : L'ensemble Teng Tools comprend plus de douilles de toutes formes et de toutes tailles : douilles à carré, douilles à 12 pans ou à 18 pans (à 12 pans), douilles à 12 pans (à 18 pans), douilles à 12 pans (à 18 pans) et en plus des douilles à 12 pans (à 18 pans) et en plus des douilles à 12 pans (à 18 pans).

Représentez les embouts de douilles, vous trouverez des embouts pour : PH, FE, TX, HEX, TH, etc. et plus.

Surfez sur www.vynckier.biz/douilles



DOUILLES À CHOC 1/4" 6 PANS.

- Caractéristiques:**
- Longueur 21 mm
 - Chrome molybdène
 - DIN3129



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
132430109	960506-C	6	3,40
132430208	960507-C	7	3,40
132430307	960508-C	8	3,40
132430406	960510-C	10	3,74
132430505	960513-C	13	3,97

DOUILLES À CHOC 3/8" 6-PANS.

- Caractéristiques:**
- Version courte 30 mm
 - Chrome molybdène
 - Douilles munies d'une ouverture pour les broches



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
114830102	980508	8	3,63
114830201	980510	10	3,85
114830300	980511	11	3,85
114830409	980512	12	3,85
114830508	980513	13	3,97
114830607	980514	14	4,99
114830706	980516	16	5,44
114830805	980517	17	5,44
114830904	980519	19	5,78

DOUILLES À CHOC 3/8" 6 PANS.

- Caractéristiques:**
- Version longue 65 mm
 - Qualité Chrome molybdène
 - Douilles munies d'une ouverture pour les broches



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Prix €
114860109	980608	8	5,67
114860208	980610	10	6,11
114860307	980611	11	6,11
114860406	980612	12	6,11
114860505	980613	13	6,46
114860604	980614	14	6,80
114860703	980616	16	7,14
114860802	980617	17	7,14
114860901	980619	19	7,47

DOUILLES À CHOC 1/2" 6 PANS DIN3129.

Caractéristiques:

- Version courte
- Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches à anneau

► NEW



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	mm 1/2"	
						Prix €	
101780030	920508N	8	38	O92194	P92320	9,41	
101780047	920510N	10	38	O92194	P92320	9,41	
101780070	920511N	11	38	O92194	P92320	9,41	
101780100	920512N	12	38	O92194	P92320	9,41	
101780112	920513N	13	38	O92194	P92320	9,41	
101780161	920514N	14	38	O92194	P92320	9,41	
101780211	920515N	15	38	O92194	P92325	10,50	
101780310	920516N	16	38	O92244	P92325	10,50	
101780419	920517N1	17	38	O92244	P92325	10,50	
101780518	920518N	18	38	O92244	P92325	10,50	
101780617	920519N1	19	38	O92244	P92325	10,50	
101780641	920520N	20	38	O92244	P92325	10,50	
101780666	920521N1	21	38	O92244	P92325	10,50	
101780716	920522N	22	38	O92244	P92325	11,50	
101780765	920523N	23	38	O92244	P92325	11,50	
101780810	920524N	24	38	O92244	P92325	13,50	
101780820	920525N	25	45	O92244	P92325	13,50	
101780828	920526N	26	50	O92244	P92325	16,50	
101780840	920527N	27	50	O92244	P92325	16,50	
101780852	920528N	28	50	O92244	P92325	16,50	
101780860	920529N	29	50	O92244	P92325	17,50	
101780869	920530N	30	50	O92244	P92325	17,50	
101780880	920532N	32	50	O92244	P92325	17,50	

DOUILLES À CHOC 1/2" 6 PANS ANSI.

Caractéristiques:

- Chrome molybdène
- Conforme aux normes ANSI pour utilisation dans le secteur automobile

► NEW



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	mm 1/2"	
				Prix €	
132450065	920510AN	10	38	6,58	
132450078	920511AN	11	38	6,58	
132450099	920512AN	12	38	6,58	
132450115	920513AN	13	38	6,58	
132450164	920514AN	14	38	6,58	
132450214	920515AN	15	38	7,47	
132450313	920516AN	16	38	8,05	
132450315	920517AN	17	38	7,56	
132450511	920518AN	18	38	8,05	
132450316	920519AN	19	38	8,50	
132450669	920521AN	21	38	8,72	
132450317	920522AN	22	38	9,17	
132450818	920524AN	24	38	9,63	

DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2" 6 PANS DIN3129.

Caractéristiques:

- Chrome molybdène
- Longueur 80 mm
- Douilles munies d'une ouverture pour les broches à anneau

► NEW



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	mm 1/2"	
					Prix €	
101780948	920610N	10	O92194	P92320	13,50	
101780971	920611N	11	O92194	P92320	13,50	
101781000	920612N	12	O92194	P92320	13,50	
101781011	920613N	13	O92194	P92320	13,50	
101781060	920614N	14	O92194	P92320	13,50	
101781110	920615N	15	O92244	P92325	17,50	
101781219	920616N	16	O92244	P92325	17,50	
118350109	920617N	17	O92244	P92325	17,50	
101781417	920618N	18	O92244	P92325	16,50	
118350110	920619N	19	O92244	P92325	17,50	
101781524	920620N	20	O92244	P92325	13,50	
101781565	920621N	21	O92244	P92325	16,50	
101781615	920622N	22	O92244	P92325	17,50	
101781623	920623N	23	O92244	P92325	13,50	
118350112	920624N	24	O92244	P92325	16,50	
101781813	920627N	27	O92244	P92325	21,50	
101781912	920628N	28	O92244	P92325	21,50	
101782019	920629N	29	O92244	P92325	21,50	
118350113	920630N	30	O92244	P92325	23,50	
118350114	920632N	32	O92244	P92325	25,50	
101782324	920635N	35	O92244	P902324	29,50	
118350115	920636N	36	O92244	P92325	23,50	

DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2" 6 PANS ANSI.

Caractéristiques:

- Chrome molybdène
- Conforme aux normes ANSI pour une utilisation dans le secteur automobile

► NEW



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	mm 1/2"	
				Prix €	
132440066	920610AN	10	78	10,50	
132440078	920611AN	11	78	10,50	
132440090	920612AN	12	78	10,50	
132440116	920613AN	13	78	10,50	
132440165	920614AN	14	78	10,50	
132440215	920615AN	15	78	11,50	
132440314	920616AN	16	78	11,50	
132440413	920617AN	17	78	11,50	
132440414	920618AN	18	78	11,50	
132440611	920619AN	19	78	10,50	
132440660	920621AN	21	78	11,50	
132440710	920622AN	22	78	12,50	
132440819	920624AN	24	78	14,50	

DOUILLES À CHOC 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Conforme aux normes ANSI
- Version courte
- Tailles en mm et en pouce
- Qualité Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches à anneau (Douilles présentes dans le modèle TT9120D)



N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
273070102	920112	3/8	38	O92194	92320	7,70
273070201	920114	7/16	38	O92194	P92320	7,70
273070300	920116	1/2	38	O92194	P92320	7,70
273070409	920118	9/16	38	O92194	P92320	7,70
273070508	920120	5/8	38	P92325	P92325	8,72
273070607	920122	11/16	38	O92244	P92325	9,06
273070706	920124	3/4	38	O92244	P92325	9,41
273070805	920126	13/16	38	O92244	P92325	9,52
273070904	920128	7/8	38	O92244	P92325	10,50
273071001	920130	15/16	38	O92244	P92325	10,50
273071100	920132	1	40	O92244	P92325	12,50
273071209	920134	1-1/16	42	O92244	P92325	12,50
273071308	920136	1-1/8	42	O92244	P92325	14,50
273071407	920138	1-1/4	44	O92244	P92325	14,50

DOUILLES À CHOC 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Conforme aux normes ANSI
- Version longue 78 mm
- Tailles en mm et en pouce
- Qualité Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches à anneau (Douilles présentes dans le modèle TT9120D)



N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
273080101	920212	3/8	O92194	92320	11,50
273080200	920214	7/16	O92194	P92320	11,50
273080309	920216	1/2	O92194	P92320	11,50
273080408	920218	9/16	O92194	P92320	11,50
273080507	920220	5/8	O92244	P92325	12,50
273080606	920222	11/16	O92244	P92325	12,50
273080705	920224	3/4	O92244	P92325	13,50
273080804	920226	13/16	O92244	P92325	13,50
273080903	920228	7/8	O92244	P92325	14,50
273081000	920230	15/16	O92244	P92325	14,50
273081109	920232	1	O92244	P92325	16,50
273081208	920234	1-1/16	O92244	P92325	20,50
273081307	920236	1-1/8	O92244	P92325	21,50
273081406	920238	1-1/4	O92244	P92325	22,50

DOUILLE À CHOC 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Qualité Chrome molybdène
- Avec enveloppe de protection en Pvc, notamment pour l'utilisation avec des jantes en aluminium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
118350107	920517N	17	85	19,50
118350206	920519N	19	85	19,50
118350305	920521N	21	85	19,50

DOUILLE À CHOC 1/2" 6 PANS À DOUBLE ENTRÉE POUR BOULONS.

Caractéristique:

- Qualité Chrome molybdène



N° de cde	N° orig.	Tailles mm	Longueur mm	Prix €
178720108	9291719	17 - 19	58	12,50
178720207	9292122	21 - 22	58	13,50

SET DE 3 DOUILLES À CHOC LONGUES 1/2" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Qualité Chrome molybdène
- Avec enveloppe de protection en Pvc, notamment pour l'utilisation avec des jantes en aluminium



N° de cde	N° orig.	Tailles mm	Longueur mm	Prix €
118870104	9203N	17, 19, 21	85	49,50

BARRE DE TORSION, POUR LA FIXATION D'ÉCROUS DE ROUES AVEC DES CLÉS À CHOC.

Caractéristiques:

- Connection 1/2"
- Longueur 200 mm



N° de cde	N° orig.	Pour boulon Nm	Rondelles mm	Numéro de broche	Prix €
172510109	923090	90	O935202	P90320	23,50
172510208	923110	110	O935202	90320	23,50
172510307	923120	120	O935202	P90320	23,50
172510406	923140	140	O935202	P90320	23,50

DOUILLES À CHOC 3/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Conformes aux normes DIN
- Version courte
- Qualité Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches



N° de cde	N° orig.	Taille		Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
		mm	mm			
114880107	940519	19	50	O95036	P90435	20,50
114880156	940521	21	50	O95036	P90435	20,50
114880172	940522	22	50	O95036	P90435	20,50
114880198	940523	23	50	O95036	P90435	20,50
114880206	940524	24	52	O95036	P90435	20,50
114880305	940527	27	52	O95036	P90435	20,50
114880404	940528	28	52	O95036	P90435	20,50
114880503	940530	30	52	O95036	P90436	27,50
114880602	940532	32	52	O95036	P90435	21,50
114880701	940533	33	56	O95036	P90435	21,50
114880800	940534	34	56	O95036	P90435	21,50
114880909	940536	36	56	O95036	P90435	21,50
114881006	940538	38	56	O95036	P90435	24,00
114881105	940541	41	58	O95036	P90435	37,50
114881204	940546	46	63	O95036	P90435	44,50

DOUILLE À CHOC 3/4" LONGUE PORTÉE.

Convient pour: Ecrans de roues de camion encastrés

Caractéristique:

- Chrome molybdène



N° de cde		231430109
N° orig.		940732-C
Raccord	pouce	3/4
Taille	mm	32
Longueur	mm	400
Poids	kg	1,85
Prix	€	74,50

DOUILLES À CHOC 3/4" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Conformes aux normes DIN
- Version courte
- Qualité Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches



N° de cde	N° orig.	Taille		Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
		mm	mm			
114890106	940619	19	95	O95036	P90435	31,50
114890155	940621	21	95	O95036	P90435	31,50
114890171	940622	22	95	O95036	P90435	31,50
114890197	940623	23	95	O95036	P90435	31,50
114890205	940624	24	95	O95036	P90435	31,50
114890304	940627	27	95	O95036	P90435	31,50
114890403	940630	30	95	O95036	P90435	31,50
114890502	940632	32	95	O95036	P90435	31,50
114890601	940633	33	95	O95036	P90436	32,50
114890700	940634	34	95	O95036	P90435	32,50
114890809	940636	36	95	O95036	P90435	35,50
114890908	940638	38	95	O95036	P90435	38,50
114891005	940641	41	95	O95036	P90435	41,50
114891104	940646	46	95	O95036	P90435	44,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/douilles

DOUILLES À CHOC 1" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Conforme aux normes DIN
- Version courte
- Qualité Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'une ouverture pour les broches



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
114900103	910524	24	58	O97045	P90545	32,50
114900202	910527	27	58	O97045	P90545	32,50
114900301	910530	30	60	O97045	P90545	37,50
114900400	910532	32	60	O97045	P90545	33,50
114900509	910533	33	60	O97045	P90545	32,50
114900608	910534	34	60	O97045	P90545	32,50
114900707	910536	36	65	O97045	P90545	32,50
114900806	910538	38	65	O97045	P90545	32,50
114900905	910541	41	67	O97045	P90545	34,50
114901002	910546	46	74	O97045	P90545	41,50
114901101	910550	50	80	O97045	P90545	44,50
114901200	910555	55	84	O97045	P90545	58,50
114901309	910560	60	87	O97045	P90545	70,50
114901408	910565	65	90	O97045	P90545	79,50
114901507	910570	70	96	O97045	P90545	98,50
114901606	910575	75	98	O97051	P90551	127,00
114901705	910580	80	100	O97051	P90551	130,00
114901804	910585	85	100	O910075	P90675	147,00
114901903	910590	90	105	O910075	P90675	153,00
114902000	910595	95	105	O97045	P90545	172,00

DOUILLES À CHOC 1 1/2" 6 PANS.

Caractéristique:

- Chrome molybdène



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
172840100	912041	41	69	117,90
172840209	912046	46	75	117,90
172840308	912050	50	80	123,50
172840407	912055	55	86	137,50
172840506	912060	60	91	148,90
172840605	912065	65	97	157,50
172840704	912070	70	104	183,50
172840803	912075	75	110	195,00
172840902	912080	80	116	225,00
172841009	912085	85	123	235,00
172841108	912090	90	129	369,00
172841207	912095	95	136	575,00
172841306	912100	100	142	745,00
172841405	912105	105	148	779,00
172841304	912110	110	154	859,00
172841403	912115	115	161	910,00
172841502	912120	120	167	940,00
172841601	912125	125	173	981,00
172841700	912130	130	180	996,50

DOUILLES À CHOC 1" 6 PANS.

Caractéristiques:

- Version longue 100 mm
- Qualité Chrome molybdène



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
114920101	910627R	27	O97045	P90545	41,50
114920200	910630R	30	O97045	P90545	41,50
114920309	910632R	32	O97045	P90545	41,50
114920408	910633R	33	O97045	P90545	41,50

DOUILLES À CHOC 1" 6 PANS À PAROIS FINES.

Caractéristiques:

- Version longue 100 mm
- Chrome molybdène



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
114910102	910624	24	O97045	P90545	55,50
114910201	910627	27	O97045	P90545	55,50
114910300	910630	30	O97045	P90545	55,50
114910409	910632	32	O97045	P90545	55,50
114910508	910633	33	O97045	P90545	55,50
801200375	TT910634	34	O97045	P90545	55,50
114910607	910636	36	O97045	P90545	55,50

DOUILLE À CHOC 1" LONGUE PORTÉE.

Convient pour: Ecrous de roues de camion encastrés

Caractéristique:

- Chrome molybdène



N° de cde	231360108				
N° orig.	910732				
Taille	mm	32			
Longueur	mm	400			
Raccord	pouce	1			
Prix	€	89,00			

DOUILLES EMBOUTS HEX À CHOC 3/8".

Caractéristiques:

- Version courte 52 mm
- Chrome molybdène
- DIN3129
- Munies d'un trou pour une broche, qui peut fixer la douille sur le raccord de la clé à choc



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
151430105	981504-C	4	O935202	P90320	11,50
151430204	981505-C	5	O935202	P90320	11,50
151430303	981506-C	6	O935202	P90320	12,50
151430402	981507-C	7	O935202	P90320	11,50
151430501	981508-C	8	O935202	P90320	11,50
151430600	981510-C	10	O935202	P90320	12,50
151430709	981512-C	12	O935202	P90320	12,50

DOUILLES À CHOC 1/2" EMBOUT TX.

Caractéristiques:

- Version longue 78 mm
- Chrome molybdène
- Munies d'un trou pour une broche qui peut fixer la douille sur le raccord de la clé à choc



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
128140100	921210TX-C	10	O935202	P90320	16,50
128140209	921215TX-C	15	O935202	P90320	16,50
128140308	921220TX-C	20	O935202	P90320	16,50
128140407	921225TX-C	25	O935202	P90320	16,50
128140506	921227TX-C	27	O935202	P90230	16,50
128140605	921230TX-C	30	O935202	P90230	18,50
128140704	921240TX-C	40	O935202	P90230	18,50
128140803	921245TX-C	45	O935202	P90230	14,50
128140902	921250TX-C	50	O935202	P90230	14,50
128141009	921255TX-C	55	O935202	P90230	16,50
128141108	921260TX-C	60	O935202	P90230	16,50
128141207	921270TX-C	70	O935202	P90230	16,50

RONDELLE POUR LES DOUILLES À CHOC.

Convient pour:

- Fixer la douille et autres outils sur le raccord avec carré perforé de la clé à choc
- Maintenant la broche dans le carré perforé



N° de cde	N° orig.	Diamètre x épaisseur mm	Prix €
116740051	O92416	16x2,4	0,69
116740085	O92419	19x2,4	0,69
116740093	O92194	19x4,0	0,91
116740101	O935202	20x3,5	1,25
116750119	O92244	24x4,0	0,91
116740200	O93525	25x3,5	1,25
116740309	O93528	28x3,5	1,25
116740333	O93530	30x3,5	1,25
116740358	O93532	32x3,5	1,36
116740382	O93534	34x3,5	1,36
116740408	O93538	38x3,5	1,36
116740507	O93546	46x3,5	1,81
116740606	O93548	48x3,5	1,81
116740705	O95775	75x5,7	3,54

DOUILLES À CHOC 1/2" EMBOUT HEX.

Caractéristiques:

- Version longue 78 mm
- Chrome molybdène
- Les douilles sont munies d'un trou pour une broche, qui peut fixer la douille sur le raccord de la clé à choc



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
151420106	921505-C	5	O935202	P90320	16,50
151420205	921506-C	6	O935202	P90320	16,50
151420304	921508-C	8	O935202	P90320	16,50
151420403	921510-C	10	O935202	P90320	17,50
151420502	921512-C	12	O935202	P90320	17,50
151420601	921514-C	14	O935202	P90320	17,50
151420700	921517-C	17	O935202	P90320	18,50
151420809	921519-C	19	O935202	P90320	18,50

DOUILLES À CHOC 3/4" EMBOUT HEX.

Caractéristiques:

- Longueur 90 mm
- Pour ouverture interne hex
- Qualité chrome molybdène



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
143980100	941519-C	19	O95036	P90435	51,50
143980209	941522-C	22	O95036	P90435	51,50
143980308	941524-C	24	O95036	P90435	52,50

BROCHES POUR DOUILLES À CHOC.

Conçu pour:

- Pour fixer la douille et autres outils sur le raccordement avec carré perforé de la clé à choc



N° de cde	N° orig.	Diamètre x longueur mm	Prix €
116750050	P902515	2,5x15	1,25
116750084	P902518	2,5x18	1,25
116750100	P90320	3x20	1,25
116750209	P90324	3x24	1,25
116750217	P92325	3x25	1,25
116750308	P90328	3x28	1,25
116750357	P90332	3x32	1,25
116750407	P90437	4x37	1,25
116750506	P90543	5x43	2,50
116750605	P90675	6x75	7,36

EMBOUS À CHOC HEX.

Caractéristiques:

- Longueur 36 mm
- Raccord 5/16"



N° de cde	N° orig.	Taille Hex mm	Prix €
116480104	910504	4	1,70
116480203	910505	5	1,70
116480302	910506	6	1,70
116480401	910508	8	1,70
186720109	910510	10	1,92

EMBOUS À CHOC PLAT.

Caractéristiques:

- Longueur 36 mm
- Raccord Hex 5/16"



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Prix €
116480500	940006	6	1,81
116480609	940008	8	1,81
116480708	940010	10	1,36
116480807	940012	12	1,70

EMBOUS À CHOC PH.

Caractéristiques:

- Longueur 36 mm
- Utilisation sur un tournevis à choc 1/2"



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Prix €
116480906	930001	1	1,81
116481003	930002	2	1,36
116481102	930003	3	1,36
116481201	930004	4	1,36

EMBOUS À CHOC POZIDRIV PZ.

Caractéristiques:

- Longueur 36 mm
- Raccord 5/16"



N° de cde	N° orig.	Taille PZ	Prix €
132230103	920001	1	1,36
132230202	920002	2	1,36
132230301	920003	3	1,36

EMBOUS À CHOC TORX.

Caractéristiques :

- Longueur 36 mm
- Raccord 5/16"



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Prix €
149870107	970030	30	1,70
149870206	970040	40	1,70
149870305	970045	45	1,70
149870404	970050	50	1,70
149870503	970055	55	1,81

JOINT UNIVERSEL À CHOC.



N° de cde	N° orig.	Raccord interne pouce	Description	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
116690702	920030	1/2	standard DIN	O93528	P90328	25,50
160720405	920030A-C	1/2	standard ANSI			25,50
116691205	940030	3/4	standard DIN	O93538	P90437	81,50

RALLONGES POUR DOUILLES À CHOC - STANDARD DIN.

N° de cde	N° orig.	Raccord interne pouce	Longueur mm	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
116690058	980020	3/8	75	O92416	P902515	12,50
116690405	920020	1/2	75	O935202	P90320	11,50
116690504	920021N-0	1/2	125	O92194	P92320	16,50
116690603	920023	1/2	250	O92194	P92320	30,00

ADAPTATEURS POUR DOUILLES À CHOC.



N° de cde	N° orig.	Raccord interne pouce	Raccord externe pouce	Description	Rondelles Nr.	Numéro de broche	Prix €
116690850	980035	3/8	1/4		O92416	P902515	9,41
116690108	980036-C	3/8	1/2	standard DIN	O92416	P902515	10,50
160940102	980036A-C	3/8	1/2	standard ANSI			9,29
116690801	920036	1/2	3/8	standard DIN	O92194	P90320	8,60
116690900	920037N	1/2	3/4	standard DIN	O92194	P90320	16,50
160720504	920037A-C	1/2	3/4	standard ANSI			12,70
116691502	910086	1	3/4	standard DIN	O97045	P90545	37,50
116691304	940037	3/4	1/2	standard DIN	O95036	P90435	28,50
116691403	940085	3/4	1	standard DIN	O95036	P90435	27,50

PORTE-EMBOU 3/8" POUR EMBOUITS À CHOC.



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Pour embouts pouce	Prix €
102100203	980086	3/8	5/16	1,81
116690207	980060	3/8	1/4	6,69

RALLONGES POUR DOUILLES À CHOC - STANDARD ANSI.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
160720108	920020A-C	75	1/2	9,74
160720207	920021A-C	125	1/2	13,10
160720306	920023AN	250	1/2	28,50

TENG TOOLS IN THE SHOP

Une présentation murale dont vous pouvez être fier

Les présentoirs d'outils Teng Tools ont été conçus de manière à pouvoir être entièrement personnalisés en fonction des besoins du revendeur. Les outils sont sélectionnés au choix. Vous pouvez également adapter le nombre de présentoirs et les combiner de manière modulaire. Presque toutes les combinaisons sont possibles. Pour plus d'informations, contactez notre service clientèle : info@vynckier.biz



>>>> GET ORGANISED

Choix de

- Sets d'outils
- Douilles
- Clés
- Tournevis
- Clés dynamométriques
- Pincés
- Outils à choc
- Outils auto
- ...



CLÉS À FOURCHE AVEC TÊTE INCLINÉE À 15° EN MM.

Caractéristiques:

- Normes DIN 3110 -ISO 3318
- Acier chromé Teng Tools vanadium
- Tailles différentes des deux côtés de la clé



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
101700102	620607	6x7	123	4,19
101700201	620809	8x9	140	4,19
101700300	621011	10x11	156	5,33
101700409	621213	12x13	172	6,46
101700508	621415	14x15	189	7,14
101700607	621617	16x17	204	7,94
101700706	621819	18x19	221	8,83
101700805	622022	20x22	237	11,50
101700904	622123	21x23	247	12,50
101701001	622427	24x27	263	16,50
101701100	623032	30x32	298	21,50
701303641	IZ0130443641	36x41	360	27,50
701304146	IZ0130444146	41x46	400	40,00
701304650	IZ0130444650	46x50	450	47,50

DOUBLES CLÉS À FOURCHE EN POUCES.

Caractéristiques :

- Taille différente à chaque extrémité
- Angle d'inclinaison 15°
- Acier au chrome vanadium



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/cles

N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Taille pouce	Prix €
122390604	663032	175	1/4" x 5/16"	5,00
122390605	663436	200	3/8" x 7/16"	7,00
122390607	663840	225	1/2" x 9/16"	7,50
122390608	664244	250	5/8" x 3/4"	10,00
122390609	664648	260	13/16" x 7/8"	11,30
122390610	665052	275	15/16" x 1"	18,00
122390611	665456	300	1-1/8" x 1-1/4"	23,00

CLÉS À FOURCHE AVEC TÊTE INCLINÉE À 15° EN INCH.

Caractéristiques:

- Conforme normes DIN 3110 -ISO 3318
- Acier chrome vanadium
- Différentes tailles des deux côtés
- Degré d'inclinaison 15°



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Prix €
		pouce	mm	
701611020	IZ0161440809	5/16x 3/8	107,5	2,81
701611030	IZ0161440811	5/16 x 7/16	121	3,01
701611040	IZ0161440911	3/8x 7/16	121	3,32
701611050	IZ0161441112	7/16 x 1/2	135	3,52
701611060	IZ0161441214	1/2x 9/16	148	4,02
701611070	IZ0161441416	9/16 x 5/8	156	5,02
701611080	IZ0161441417	9/16 x 11/16	168	5,02
701611090	IZ0161441517	19/32 x 11/16	168	6,03
701611100	IZ0161441619	5/8 x 3/4	168	6,53
701611110	IZ0161441920	3/4 x 25/32	185	7,03
701611120	IZ0161441921	3/4 x 7/8	185	8,04
701611130	IZ0161442021	25/32 x 13/16	185	7,44
701611180	IZ0161442122	13/16 x 7/8	206	8,04
701611190	IZ0161442325	15/16 x 1	220	7,54
701611200	IZ0161442328	15/16 x 1-1/8	235,5	8,04
701611210	IZ0161442628	1-1/16 x 1-1/8	53,2	10,50
701611220	IZ0161442631	11/16 x 1-1/4	235,5	10,50
701611230	IZ0161442833	1-1/8 x 1-5/16	250	12,50

CLÉ À CHOC PLATE.

Caractéristiques:

- Chrome molybdène
- Chromé noir



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Dimensions (L x l x h)	Poids	Prix €
		mm	mm	mm	kg	
160740106	902024	24	178	24x45x223	0,25	25,50
160740205	902027	27	180	25x45x225	0,35	25,50
160740304	902030	30	190	30x45x235	0,50	31,50
160740403	902032	32	190	31x45x235	0,48	32,50
160740502	902036	36	214	35x45x259	0,70	40,50
160740601	902038	38	215	37x45x260	0,75	45,50
160740700	902041	41	233	39x45x278	0,90	48,50
160740809	902046	46	252	44x45x297	1,30	63,50
160740908	902050	50	275	48x45x320	1,50	72,50
160741005	902055	55	295	54x24x340	1,95	87,50
160741104	902060	60	315	59x27x360	2,50	109,00
160741203	902065	65	340	55x29x385	3,30	134,00
160741302	902070	70	370	69x31x415	4,30	170,00
160741401	902075	75	370	69x31x415	4,70	171,00
160741500	902080	80	397	72x33x442	5,50	359,00
160741609	902085	85	397	72x33x442	5,20	405,00
160741708	902090	90	444	80x35x489	7,00	471,00
160741807	902095	95	444	80x36x489	1,35	559,00
160741906	902100	100	488	85x42x533	10,50	675,00

JEU DE CLÉS À FOURCHE ALLANT DE 6 À 22 OU 32 MM.

Caractéristiques:

- DIN3110
- Acier chrome vanadium
- Livré dans une boîte en carton



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés à fourche mm	Prix €
185810108	6208	8	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22	37,50
185810207	6211	11	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32	71,50

SET DE 11 CLÉS À FOURCHE DOUBLES ALLANT DE 6 À 32MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- DIN3110/ISO 3318

Livré dans un sac de rangement pvc.



N° de cde	151650108
N° orig.	6211MM
Nombre de pièces	11
Clés à fourche mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32
Prix €	100,00

SET DE 8 CLÉS À FOURCHE DOUBLES ALLANT DE 6 À 22MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

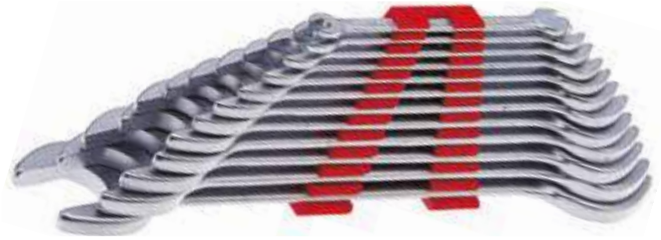
- Acier chrome vanadium



N° de cde	03900107
N° orig.	TT6208
Clés à fourche mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22
Prix €	40,50

JEU DE CLÉS À FOURCHE ALLANT 1/4" À 1" OU 1 5/16"

Livré dans une boîte en carton.

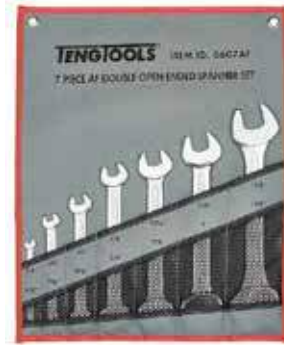


N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés à fourche pouce	Prix €
701611150	IZ0161442108	8	1/4x5/16 - 5/16x3/8 - 7/16x1/2 - 9/16x5/8 - 19/32x11/16 - 3/4x25/32 - 13/16x7/8 - 15/16x1	27,50
701611170	IZ0161442112	12	1/4x5/16 - 5/16x3/8 - 3/8x7/16 - 7/16x1/2 - 1/2x9/16 - 9/16x5/8 - 19/32x11/16 - 3/4x25/32 - 13/16x7/8 - 15/16x1 - 1 1/16x1 1/4 - 1 1/8x1 5/16	41,50

JEU DE 7 CLÉS À FOURCHE DOUBLES ALLANT DE 1/4" À 1-1/4".

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Livré dans un étui enroulable en plastique



N° de cde	122390601
N° orig.	6607AF
Taille pouce	1/4"x5/16" - 3/8"x7/16" - 1/2"x9/16" - 5/8"x3/4" - 13/16"x7/8" - 15/16"x1" - 1-1/8"x1-1/4"
Prix €	62,50

JEU DE 7 CLÉS À FOURCHE EN POUCE DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	122390578
N° orig.	TTX6607
Nombre de pièces	7
Taille pouce	1/4"-5/16", 3/8"-7/16", 1/2"-9/16", 5/8"-3/4", 13/16"-7/8", 15/16"-1", 1-1/8"-1-1/4"
Prix €	70,50

CLÉ MIXTE.

Caractéristiques:

- Normes DIN 3113A - ISO 3319
- Certifié ISO 7738
- Acier chromé vanadium
- Trempé et chromé
- Taille identique des deux côtés
- Têtes inclinées à 15°



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
72670052	6005055	5,5	95	4,99
72670102	600506	6	100	4,99
72670201	600507	7	110	4,99
72670300	600508	8	120	4,99
72670409	600509	9	130	5,44
72670508	600510	10	140	5,55
72670607	600511	11	150	5,78
72670706	600512	12	160	6,34
72670805	600513	13	170	6,46
72670904	600514	14	180	6,80
72671001	600515	15	190	7,03
72671100	600516	16	200	7,81
72671209	600517	17	210	8,39
72671308	600518	18	220	9,74
72671407	600519	19	230	9,97
72671506	600520	20	240	10,50
72671605	600521	21	250	11,50
72671704	600522	22	260	12,50
72671803	600523	23	270	14,50
72671902	600524	24	280	14,50
72672009	600525	25	290	17,50
72672108	600526	26	300	18,50
72672207	600527	27	310	20,50
72672306	600528	28	320	20,50
72672405	600529	29	330	21,50
72672504	600530	30	340	25,50
72672603	600532	32	360	29,50
72672652	600533	33	380	34,50
72672686	600534	34	380	32,50
72672702	600536	36	410	45,50
72672751	600538	38	430	49,50
72672801	600541	41	460	58,50
72672850	600546	46	500	73,50
72672900	600550	50	540	90,50
72672926	600555	55	560	176,00
72672942	600558	58	600	243,00
72672959	600560	60	600	211,00
72672967	600565	65	680	346,00
72672983	600570	70	680	301,00

CLÉS MIXTES STUBBY.

Caractéristiques:

- Modèle extra courte
- Acier chrome vanadium
- Trempé et chromé
- Tête polygonale inclinée à 15°
- Taille identique des deux côtés



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
116510108	6005M10	10	95	6,00
116510207	6005M11	11	100	6,46
116510306	6005M12	12	105	7,03
116510405	6005M13	13	110	7,25
116510504	6005M14	14	115	7,47
116510603	6005M15	15	120	8,39
116510702	6005M16	16	125	9,06
116510801	6005M17	17	130	9,86
116510900	6005M18	18	135	9,74

CLÉ MIXTE.

Caractéristiques:

- Normes DIN 3113A - ISO 3319
- Certifié ISO 7738
- Acier chromé vanadium
- Trempé et chromé
- Taille identique des deux côtés
- Têtes inclinées à 15°



pouce

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
72673007	600108	1/4	100	5,55
72674500	600160	1 7/8	540	109,00
72674401	600156	1 3/4	500	81,50
72674302	600152	1 5/8	460	61,50
72674203	600148	1 1/2	430	46,50
72674104	600146	1 7/16	410	46,50
72674005	600144	1 3/8	380	33,50
72673908	600142	1 5/16	380	32,50
72673882	600140	1 1/4	360	28,50
72673874	600136	1 1/8	330	23,50
72673866	600134	1 1/16	310	21,50
72673858	600132	1	290	18,50
72673833	600128	7/8	260	13,50
72673825	600126	13/16	250	12,50
72673809	600124	3/4	230	10,50
72673700	600122	11/16	210	8,39
72673601	600120	5/8	200	7,94
72673502	600118	9/16	180	7,03
72673403	600116	1/2	170	6,80
72673304	600114	7/16	150	6,00
72673205	600112	3/8	140	5,78
72673106	600110	5/16	120	5,55
72673841	600130	15/16	280	16,50

CLÉS MIXTES LONGUES.

Caractéristiques:

- ISO 7738
- Tailles identiques des deux côtés
- Degré d'inclinaison des têtes de 15°
- DIN 3113A - ISO 3319
- Acier chrome vanadium



pouce

N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur mm	Prix €
703311700	I20331440017	11/16"	239	8,04
703311600	I20331440016	5/8"	227	8,04
703312000	I20331440020	1" + 7/8"	275	10,50
703312100	I20331440021	13/16"	288	10,50
703312200	I20331440022	7/8"	300	12,50
703312400	I20331440024	15/16"	330	12,50

CLÉS MIXTES EXTRA LONGUES.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Taille identique des deux côtés
- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
116490103	605908	8	148	6,58
116490202	605909	9	158	6,58
116490301	605910	10	168	6,34
116490400	605911	11	188	6,34
116490509	605912	12	198	7,03
116490608	605913	13	208	7,25
116490707	605914	14	228	9,97
116490806	605915	15	238	10,50
116490905	605916	16	246	10,50
116491002	605917	17	266	12,50
116491101	605918	18	276	13,50
116491200	605919	19	285	13,50

mm

CLÉS MIXTES HIP-GRIP

Caractéristiques:

- Système HIP-Grip antidérapant
- Chrome vanadium
- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal



N° de cde	N° orig.	Clés mixtes mm	Longueur mm	Prix €
238170104	800608	8	120	6,58
238170203	800609	9	130	6,69
238170302	800610	10	140	7,03
238170401	800611	11	150	7,47
238170500	800612	12	160	8,16
238170609	800613	13	170	8,27
238170708	800614	14	180	9,17
238170807	800615	15	185	9,29
238170906	800616	16	195	10,50
238171003	800617	17	202	10,50
238171102	800618	18	208	11,50
238171201	800619	19	218	12,50

mm

CLÉS MIXTES EXTRA LONGUES.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Taille identique des deux côtés
- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal

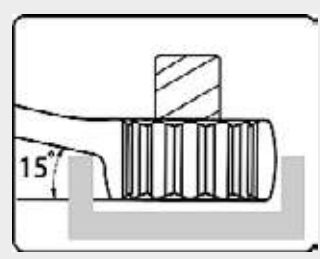
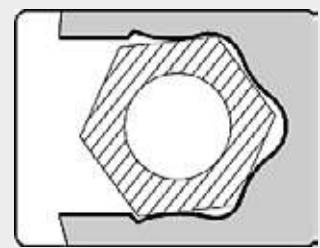


N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
116500901	601924	3/4	268	10,50
116500703	601920	5/8	208	8,16

pouce

INFO
Clés mixtes

- Fabriquées et conçues selon la norme DIN3113A, en acier au chrome vanadium de haute qualité.
- Le côté polygonal est décalé de 15 degrés pour faciliter l'utilisation, même sur des surfaces planes.
- Tous les côtés polygonaux sont équipés du système «Hip Grip», ce qui signifie que la surface de contact se trouve sur les côtés plats de la tête de l'écrou ou du boulon, et non sur les coins. Ce système permet d'éviter d'endommager les écrous et les boulons et offre également une meilleure prise sur les écrous ou les boulons dont les coins sont déjà endommagés.



JEU DE 12 CLÉS.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Finition satinée
- Angle de 15°



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés mixtes mm	Prix €
185830106	6512	12	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 22	64,50
185860103	6512N	12	8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19	62,50
185830304	6517	17	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	94,50
185830205	6521	21	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32	149,00

JEU DE CLÉS MIXTES.

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Finition satinée
- 15° d'inclinaison du côté arrondi de la clé

Livré dans une pochette.



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés mixtes mm	Prix €
151590304	6515MM	15	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19	80,50
167170109	6517MM	17	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22	103,00
151590205	6512MM	12	20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32	159,00
151590106	6507JMM	7	33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	295,00

JEU DE CLÉS MIXTES EXTRA LONGUES ALLANT DE 8 À 19 MM.

Caractéristique:

- Tête polygonale inclinée à 15°

Livré dans une pochette enroulable.

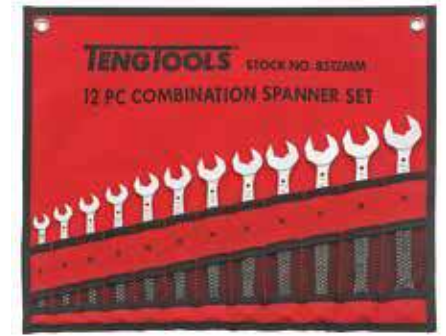


N° de cde	116520107
N° orig.	6059LMP
Nombre de pièces	9
Taille	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19
Prix	€ 59,50

JEU DE CLÉS MIXTES HIP-GRIP DANS UNE POCHETTE ENROULABLE.

Caractéristiques :

- Système HIP-GRIP à 12 côtés pour une fonction antidérapante
- Chrome vanadium
- Angle d'inclinaison du côté fermé 15°



N° de cde	238180202
N° orig.	8512MM
Nombre de pièces	12
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 79,50

JEU DE 7 CLÉS MIXTES AF.

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Finition satinée
- 15° d'inclinaison du côté arrondi de la clé

Livré dans une pochette.



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés mixtes pouce	Prix €
151590601	6509AF	9	1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4	53,50
151590403	6507AF	7	13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 1/4	96,50
151590502	6507JAF	7	15/16 - 1 3/8 - 1 7/16 - 1 1/2 - 1 5/8 - 1 3/4 - 1 7/8	296,00

JEU DE 26 CLÉS MIXTES DE 6 À 32 MM.

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Finition satinée
- 15° d'inclinaison du côté arrondi de la clé

Livré dans une pochette enroulable.



N° de cde	167180108
N° orig.	6526MM
Nombre de pièces	26
Clés mixtes	mm 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 - 20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32
Prix	€ 229,00

JEU DE CLÉS MIXTES DANS UN SUPPORT EN PLASTIQUE.

Caractéristiques:

- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Chrome vanadium
- Finition satinée
- 15° d'inclinaison du côté arrondi de la clé



mm

N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés mixtes mm	Prix €
154910103	6515MMA	15	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19	79,50
154910202	6512MMA	12	20 - 21 - 22 - 23 - 24 - 25 - 26 - 27 - 28 - 29 - 30 - 32	155,00
154910301	6507J MMA	7	33 - 34 - 36 - 38 - 41 - 46 - 50	293,00

SET DE 12 CLÉS MIXTES ALLANT DE 8 À 19MM.

Caractéristiques:

- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Livré avec support à fixer au mur ou sur panneau



mm

N° de cde	128240108
N° orig.	WRSP12
Clés	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 53,50

SET DE 12 CLÉS MIXTES ALLANT DE 8 À 19 MM.

Caractéristiques:

- 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19 mm
- Chrome vanadium
- TC-tray



mm

N° de cde	27560101
N° orig.	TT1236
Nombre de pièces	12
Clés mixtes	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 54,50

SET DE 10 CLÉS MIXTES COURTES ALLANT DE 10 À 19 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison 15° du côté polygonal
- Acier chrome vanadium



mm

N° de cde	109470104
N° orig.	TT6010M
Nombre de pièces	10
Clés mixtes	mm 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 59,50

JEU DE 17 CLÉS MIXTES DE 1/4" À 1 3/16" OU 1 5/16".

Livré dans une boîte en carton.



pouce

N° de cde	703311117	703311120
N° orig.	IZ0331441117	IZ0331441120
Nombre de pièces	17	20
Clés mixtes	pouce 1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 19/32 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 25/32 - 13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 1/16 - 1 3/16	1/4 - 5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 19/32 - 5/8 - 11/16 - 3/4 - 25/32 - 13/16 - 7/8 - 15/16 - 1 - 1 1/16 - 1 1/8 - 1 3/16 - 1 1/4 - 1 5/16
Prix	€ 90,50	126,00

JEU DE 12 CLÉS MIXTES AVEC HIP-GRIP ALLANT DE 8 À 19 MM.

Caractéristiques:

- Inclinaison de 15° du côté de l'anneau
- Tailles identiques des deux côtés de la clé
- Livré avec support à fixer au mur ou sur panneau perforé



mm

N° de cde	238520100
N° orig.	WR8012
Clés	mm 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 73,50

SET DE 8 CLÉS MIXTES AF ALLANT DE 5/16" À 3/4" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal
- Tailles identiques des deux côtés de la clé



pouce

N° de cde	58050303
N° orig.	TT3592
Nombre de pièces	8
Clés mixtes	5/16 - 3/8 - 7/16 - 1/2 - 9/16 - 5/8 - 11/16 - 3/4
Prix	€ 49,50

SET DE 7 CLÉS MIXTES ALLANT DE 20 À 32MM DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Angle d'inclinaison de 15° du côté polygonal
- Taille identique des deux côtés de la clé
- Acier chrome vanadium



mm

N° de cde	68910108
N° orig.	TTX2032
Nombre de pièces	7
Taille	mm 20 - 21 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32
Prix	€ 96,50

CLÉS MIXTES RACAGNAC.

Caractéristiques:

- Modèle en acier inoxydable
- Taille identique des deux côtés



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
162680102	600508RS	8	111	19,50
162680201	600509RS	9	123	19,50
162680300	600510RS	10	131	18,50
162680409	600511RS	11	147	20,50
162680508	600512RS	12	155	21,50
162680607	600513RS	13	164	20,50
162680706	600514RS	14	182	24,50
162680805	600515RS	15	192	25,50
162680904	600516RS	16	202	27,50
162681001	600517RS	17	223	29,50
162681100	600518RS	18	234	31,50
162681209	600519RS	19	246	31,50

CLÉS MIXTES RACAGNAC AVEC CLIQUET D'INVERSION.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Tête polygonale inclinée à 15°
- Angle d'action de 5°
- Fabriqué en acier chromé Vanadium de haute qualité



pouce

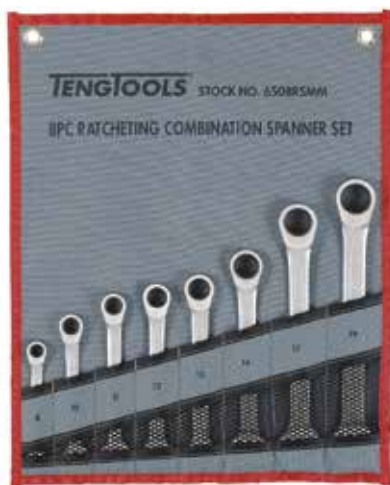
N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
109722009	600110R	5/16	140	20,50
109722108	600112R	3/8	159	21,50
109722207	600114R	7/16	165	23,50
109722306	600116R	1/2	178	24,50
109722405	600118R	9/16	191	25,50
109722504	600120R	5/8	208	29,50
109722603	600122R	11/16	226	30,50
109722702	600124R	3/4	248	33,50
109722801	600126R	13/16	290	44,50
109722900	600128R	7/8	323	44,50

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Modèle sans cliquet d'inversion

Livré dans une pochette.



mm

N° de cde	167160100	167160209
N° orig.	6508RSMM	6512RSMM
Nombre de pièces	8	12
Clés à fourche à cliquet	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 138,00	140,00

CLÉS MIXTES RACAGNAC AVEC CLIQUET D'INVERSION.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Tête polygonale inclinée à 15°
- Angle d'action de 5°
- Fabriqué en acier chromé Vanadium de haute qualité



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
109720102	600508R	8	140	17,50
109720201	600509R	9	150	20,50
109720300	600510R	10	159	18,50
109720409	600511R	11	165	21,50
109720508	600512R	12	172	21,50
109720607	600513R	13	178	22,50
109720706	600514R	14	191	23,50
109720805	600515R	15	200	24,50
109720904	600516R	16	208	29,50
109721001	600517R	17	226	28,50
109721100	600518R	18	237	31,50
109721209	600519R	19	248	29,50
109721308	600522R	22	290	39,50
109721407	600524R	24	323	48,50
109721506	600527R	27	359	73,50
109721605	600530R	30	403	84,50
109721704	600532R	32	425	101,00

CLÉS MIXTES RACAGNAC.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Possibilité d'incliner la tête du racagnac à 180°
- Avec cliquet d'inversion pour changer le sens de rotation
- Avec un angle d'action de 5°
- Côté fourche incliné à 15°
- Fabriqué en acier chromé Vanadium
- Trempé et chromé



mm

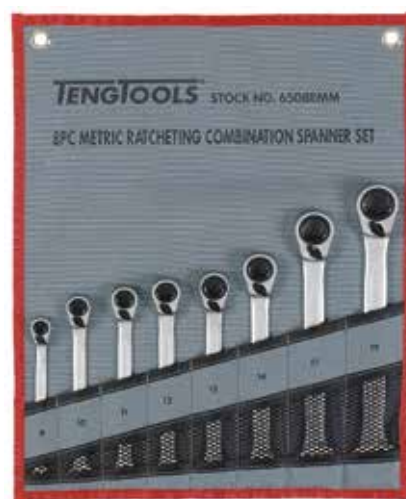
N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
131890105	600508RF	8	127	23,50
131890204	600509RF	9	131	23,50
131890303	600510RF	10	136	21,50
131890402	600511RF	11	141	25,50
131890501	600512RF	12	147	27,50
131890600	600513RF	13	154	24,50
131890709	600514RF	14	160	28,50
131890808	600515RF	15	169	28,50
131890907	600516RF	16	179	29,50
131891004	600517RF	17	190	31,50
131891103	600518RF	18	203	33,50
131891202	600519RF	19	215	34,50

JEU DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC AVEC CLIQUET D'INVERSION.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Tête polygonale inclinée à 15°
- Avec cliquet d'inversion pour changer le sens de rotation
- Avec un angle d'action de 5°
- Fabriqué en acier chromé Vanadium
- Trempé et chromé

Livré dans une pochette.



mm

N° de cde	167150101	186430104
N° orig.	6508RMM	6510RMM
Nombre de pièces	8	10
Clés à fourche à cliquet	mm 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€ 155,00	210,00

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés de la clé
- Côté racagnac avec angle d'inclinaison de 15°
- Cliquet d'inversion



mm

N° de cde	109730101	
N° orig.	TT6508R	
Nombre de pièces	8	
Clés	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€	159,00

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC-SWIVEL ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Côté Swivel pliable à 180°
- Tailles identiques des deux côtés de la clé



mm

N° de cde	131900102	
N° orig.	TT6508RF	
Nombre de pièces	8	
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€	148,00

SET DE 11 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Sans cliquet d'inversion



mm

N° de cde	186750105	
N° orig.	TT6511RS	
Nombre de pièces	11	
Tailles	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Prix	€	181,00

JEU DE 12 CLÉS MIXTES À RACAGNAC DANS UN TED TRAY.

Caractéristique:

- Modèle sans cliquet d'inversion



mm

N° de cde	238270102	
N° orig.	TED6512RS	
Nombre de pièces	12	
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€	188,00

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 5/16" À 5/8" DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Racagnac avec angle d'inclinaison de 15°
- Cliquet d'inversion



pouce

N° de cde	109730200	
N° orig.	TT6508RAF	
Nombre de pièces	8	
Clés à fourche à cliquet		5/16 " - 3/8" - 7/16 " - 1/2" - 9/16 " - 5/8 " - 11/16" - 3/4"
Prix	€	169,00

SET DE 8 CLÉS MIXTES RACAGNAC ALLANT DE 8 À 19MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Taille identique des deux côtés
- Pas de cliquet d'inversion



mm

N° de cde	166720102	
N° orig.	TT6508RS	
Nombre de pièces	8	
Clés	mm	8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19
Prix	€	127,00

JEU DE 11 CLÉS MIXTES À CLIQUET DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Cliquet d'inversion
- Taille identique des deux côtés



mm

N° de cde	186740106	
N° orig.	TT6511R	
Nombre de pièces	11	
Tailles	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19
Prix	€	202,00

JEU DE 12 CLÉS MIXTES À RACAGNAC DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- Avec cliquet d'inversion
- Racagnac 72 dents



mm

N° de cde	238260103	
N° orig.	TED6512R	
Nombre de pièces	12	
Clés à fourche à cliquet	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Prix	€	254,00

DOUBLES CLÉS POLYGONALES.

Caractéristiques:

- Normes DIN 838
- 2 côtés courbés à 15°
- Clés à 12 pans
- Acier chromé
- Différentes dimensions des deux côtés de la clé



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
111960100	630607	6x7	168	7,47
111960209	630809	8x9	183	8,16
111960308	631011	10x11	198	9,29
111960407	631213	12x13	217	9,41
111960506	631415	14x15	239	10,50
111960605	631617	16x17	260	10,50
111960704	631819	18x19	292	13,50
111960803	632022	20x22	318	16,50
111960902	632123	21x23	326	18,50
111961009	632427	24x27	329	21,50
704302528	IZ0430442528	25x28	350,5	20,50
111961108	633032	30x32	362	27,50
704303236	IZ0430443236	32x36	401	22,50
704303641	IZ0430443641	36x41	438,5	37,50
704304146	IZ0430444146	41x46	486	60,00
704304650	IZ0430444650	46x50	536	80,00

DOUBLES CLÉS POLYGONALES.

Caractéristiques :

- Conforme DIN 838
- 2 côtés courbés à 15°
- Clés à 12 pans
- Acier chromé
- Dimensions différentes des deux côtés de la clé



pouce

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
704319011	IZ0431440911	3/8x7/16	206	6,03
704311112	IZ0431441112	7/16x1/2	220,5	7,03
704311214	IZ0431441214	1/2x9/16	220,5	8,04
704311415	IZ0431441415	9/16x19/32	236	9,04
704311416	IZ0431441416	9/16x5/8	236	9,55
704311517	IZ0431441517	19/32x11/16	250,5	9,04
704311920	IZ0431441920	3/4x25/32	271	12,50
704312122	IZ0431442122	13/16x7/8	310,5	13,50
704312325	IZ0431442325	15/16x1	331	20,50
704312631	IZ0431442631	1 1/6x1 1/4	371	24,50
704312833	IZ0431442833	1 1/8x1 5/16	371	25,50
704313033	IZ0431443033	1 3/16x1 5/16	371	25,50

CLÉS DEMI-LUNE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé
- Tailles différentes des deux côtés de la clé



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
705301113	IZ0530441113	11x13	150	10,50
705301315	IZ0530441315	13x15	185	12,50
705301317	IZ0530441317	13x17	185	13,50
705301417	IZ0530441417	14x17	185	13,50
705301517	IZ0530441517	15x17	185	14,50
705301922	IZ0530441922	19x22	230	17,50

CLÉS POLYGONALES DOUBLES.

Caractéristiques :

- Clés polygonales AF doubles
- Taille différente à chaque extrémité
- Angle d'inclinaison de 75° pour une utilisation facile sur des surfaces plates
- Acier au chrome vanadium
- Manche antidérapant grâce au système Hip-Grip
- DIN3110 et DIN3113A



INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/cles



pouce

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
122390612	673032	1/4" x 5/16"	171	9,00
122390614	673436	3/8 x 7/16	204	10,00
122390615	673840	7/19 x 1/2	226	10,50
122390617	674244	13/16 x 7/8	335	18,00
122390618	674648	15/16 x 1-1/16	343	22,00
122390620	675052	1 x 1-1/8	365	26,00
122390621	675456	1-1/8 x 1-1/4	362	27,50

CLÉS DOUBLE POLYGONALES EXTRA LONGUES.

Caractéristiques:

- Clés plates doubles polygonales
- Finition satinée
- Tailles différentes des deux côtés de la clé
- 12 pans



mm

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
151610102	630810FL	8x10	265	24,50
151610151	631113FL	12x14	328	31,50
151610201	631214FL	12x14	328	31,50
151610250	631618FL	16x18	408	39,50
151610300	631719FL	17x19	407	39,50
151610409	632224FL	22x24	430	51,50

CLÉS DEMI-LUNE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé
- Tailles différentes des deux côtés de la clé



pouce

N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur mm	Prix €
705311112	IZ0531441112	7/16x1/2	150	13,50
705311416	IZ0531441416	9/16x5/8	185	15,50

DOUBLES CLÉS POLYGONALES OUVERTES.

Caractéristiques:

- Acier chromé vanadium
- Taille différente des deux côtés de la clé



pouce

N° de cde	105840300	
N° orig.	661416	
Taille	pouce	7/16 x 1/2
Longueur	mm	158,8
Hauteur	mm	11,9
Prix	€	8,50

DOUBLE CLÉ POLYGONALE.

Caractéristiques:

- Modèle Rigger Jigger
- Taille 10 x 13 mm
- Longueur 120 mm
- Acier chromé Vanadium
- Trempé et chromé



mm

N° de cde	101660108	
N° orig.	601013	
Taille	mm	10 x 13
Longueur	mm	120
Prix	€	8,50

DOUBLE CLÉ À CLIQUET AVEC DIFFÉRENTES TAILLES 12 PANS À CHAQUE EXTRÉMITÉ.

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Action réversible
- Finition satinée



mm

N° de cde	N° orig.	Description	H	L	D1	D2	Prix
		mm	mm	mm	mm	mm	€
231410309	60050811RX	8x9 - 10x11	13,5	150	19,2	22	37,50
231410101	60051215RX	12x13 - 14x15	18,4	190	25,5	28	40,50
231410200	60051619RX	16x17 - 18x19	20,8	230	31,7	34	48,50

CLÉS POLYGONALES À RACAGNAC.

Caractéristiques:

- Modèle RORS
- Acier chromé Vanadium
- Différentes tailles de chaque côté de la clé
- Avec levier pour changement de direction
- Angle de 25°



mm

N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Hauteur tête polygonale	Prix
		mm	mm	mm	€
116710104	680608	6x8	112	8	10,50
116710203	680709	7x9	133	8,4	13,50
116710302	681013	10x13	163	10,2	17,50
116710401	681214	12x14	172	10,2	17,50
116710500	681719	17x19	203	11	19,50
116710609	682122	21x22	235	11,4	21,50

DOUBLES CLÉS POLYGONALES OUVERTES.

Caractéristiques:

- Acier chromé vanadium
- Taille différente des deux côtés de la clé



mm

N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Hauteur	Prix
		mm	mm	mm	€
105840102	641011	10x11	152,4	7,9	7,03
105840201	641213	12x13	178,6	10,0	7,94
105840227	641314	13x14	178,6	10,0	10,50
105840243	641617	16x17	196,0	11,6	11,50
105840268	641922	19x22	207,7	13,8	14,50

CLÉS POLYGONALES À CHOC.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Chromé noir



mm

N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Prix
		mm	mm	€
160750105	903024	24	162	25,50
160751905	903100	100	420	555,00
160751806	903095	95	395	471,00
160751707	903090	90	395	437,00
160751608	903085	85	355	356,00
160751509	903080	80	335	307,00
160751400	903075	75	330	144,00
160751301	903070	70	330	141,00
160751202	903065	65	298	104,00
160751103	903060	60	280	85,50
160751004	903055	55	266	76,50
160750907	903050	50	255	65,50
160750808	903046	46	240	61,50
160750709	903041	41	240	48,50
160750600	903038	38	229	45,50
160750501	903036	36	205	39,50
160750402	903032	32	190	34,50
160750303	903030	30	190	31,50

CLÉ MIXTE DOUBLE TX-E.

Caractéristiques :

- Angle d'inclinaison 25°
- Réversible
- Chrome vanadium



N° de cde	245340104	
N° orig.	680607E	
Taille TX	E6xE7	
Longueur	mm	112
Prix	€	16,50

CLÉ À TUYAUTER, PÉCIALEMENT CONÇUE POUR LE SERRAGE ET LE DESSERRAGE DE RACCORDS DE TUYAUX ET DE BUSES.

Caractéristiques:

- Idéal pour les endroits confinés comme les installations hydrauliques
- Le cliquet s'ouvre de façon simple et ingénieuse pour que vous puissiez atteindre l'écrou dans le raccord



N° de cde	N° orig.	Taille	L	D	H1	H2	Prix
		mm	mm	mm	mm	mm	€
186790101	600813	13	141	27,5	7,2	8	33,50
186790200	600814	14	191	35,7	10	9	31,50
186790309	600816	16	191	35,7	10	9	31,50
186790317	600817	17	191	35,7	10	9	31,50
186790325	600819	19	191	35,7	10	9	32,50
186790408	600822	22	233	40,7	13	12	38,50
186790507	600824	24	235	43,2	13	12	43,50
186790606	600827	27	325	54,2	14,1	14,4	59,50
186790655	600830	30	325	56,4	15,9	14,4	59,50
186790705	600832	32	325	58,5	15,9	14,4	63,50

SET DE 8 CLÉS POLYGONALES ALLANT DE 6 À 22MM.

Livré dans un sac de rangement.



N° de cde	151640109	
N° orig.	6308MM	
Nombre de pièces	8	
Clés polygonales	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22
Prix	€	69,50

SET DE 3 CLÉS À CLIQUET DOUBLES.

Caractéristiques :

- Action réversible
- Chrome vanadium
- Finition satinée

Livré dans un étui qui peut se fixer à la ceinture.



N° de cde	231411000	
N° orig.	6503RX	
Taille	mm	8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19
Prix	€	84,50

SET DE 11 CLÉS POLYGONALES DOUBLES ALLANT DE 6 À 32MM DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	68910157	
N° orig.	TTX6311	
Nombre de pièces	11	
Clés polygonales	mm	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32
Prix	€	119,00

JEU DE 8 CLÉS POLYGONALES.

Caractéristiques:

- DIN 838
- Anneaux 12 pans
- 2 cotés courbés 15°
- Acier en chrome vanadium
- Finition mat chromée

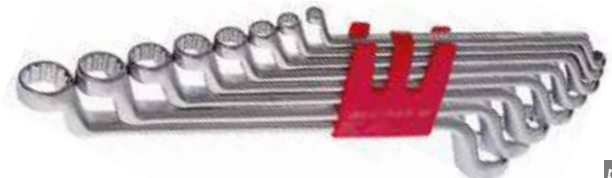
Livré dans une boîte en carton.



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés polygonales	Prix
			mm	€
185820107	6308	8	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22	64,50
185820206	6311	11	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x27 - 30x32	112,00

SET DE CLÉS POLYGONALES.

Livré dans une boîte en carton.



N° de cde	N° orig.	Nombre de pièces	Clés polygonales	Prix
			pouce	€
704312108	IZ0431442108	8	1/4x5/16 - 5/16x3/8 - 7/16x1/2 - 9/16x5/8 - 19/32x11/16 - 3/4x25/32 - 1 3/16x7/8 - 1 5/16x1	46,50
704312112	IZ0431442112	12	1/4x5/16 - 5/16x3/8 - 3/8x7/16 - 7/16x1/2 - 9/16x5/8 - 19/32x11/16 - 3/4x25/32 - 13/16x7/8 - 15/16x1 - 1 1/16x1 1/4 - 1 1/8x1 5/16 - 1 3/16x1 5/16	89,50

JEU DE 7 CLÉS POLYGONALES DOUBLES ALLANT DE 1/4" À 1-1/4".

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Livré dans un étui enroulable en plastique



N° de cde	122390600	
N° orig.	6707AF	
Taille	pouce	1/4"x5/16" - 3/8"x7/16" - 7/16"x1/2" - 13/16"x7/8" - 15/16"x1-1/16" - 1"x1-1/8" - 1-1/8"x1-1/4"
Prix	€	87,50

JEU DE 7 CLÉS POLYGONALES.

Caractéristiques :

- 1/4" - 1-1/4"
- TC-tray



N° de cde	122390580	
N° orig.	TTX6707	
Nombre de pièces	7	
Taille	pouce	1/4"-5/16", 3/8"-7/16", 7/16"-1/2", 13/16"-7/8", 15/16"-1-1/16", 1"-1-1/8", 11/8"-1-1/4"
Poids	kg	2776,00
Dimensions (L x l x h)	mm	63x120x580
Prix	€	96,50

CLÉS FLEX POLYGONALES DOUBLES.

Caractéristiques:

- 12-pans
- Acier chrom vanadium
- Taille différente des deux côtés de la clé



DOUCE
mm

N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Taille mm	Prix €
72920200	650809	192	8x9	17,50
72920309	651011	200	10x11	18,50
72920358	651013	213	10x13	19,50
72920408	651213	218	12x13	19,50
72920507	651415	238	14x15	23,50
72920606	651617	264	16x17	25,50
72920705	651819	285	18x19	29,50
72921000	611214	200	3/8"x7/16'	19,50
72921109	611618	218	1/2"x9/16'	21,50
72921208	612022	264	5/8"x11/16'	29,50

JEU DE 10 CLÉS À PIPE.



N° de cde	N° orig.	Nombre	Taille mm	Prix €
718002110	IZ1800342110	10	6x7 - 8x9 - 10x11 - 12x13 - 14x15 - 16x17 - 18x19 - 20x22 - 21x23 - 24x26	87,50

CLÉS DE MONTAGE À CLIQUET.

Caractéristiques :

- Acier forgé
- Chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Largeur bague mm	Hauteur bague mm	Prix €
245200100	PGW1719	17x19	500	45	50	45,00
245200209	PGW1922	19x22	500	42	50	45,00
122390622	PGW1924	19x24	315	42	50	45,00
245200217	PGW2124	21x24	315	42	50	45,00
122390624	PGW2430	24x30	366	65	63	60,00
245200308	PGW2730	27x30	500	65	63	65,00

CLÉS À ERGOTS DIN 1804.

Caractéristiques:

- Réglables avec crochet pour attacher des écrous
- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Pour diamètre mm	Longueur mm	Prix €
112020102	HP101	19-50	145	24,50
112020201	HP102	32-75	178	35,50
112020300	HP103	50-120	247	44,50

CLÉ BI-FLEX ÉQUIPÉE D'UN RACCORD POUR EMBOUTS HEX 1/4" D'UN CÔTÉ ET DE L'AUTRE UN RACCORD 1/4".

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Produit déposé



N° de cde	15580103
N° orig.	691406
Longueur	mm 200
Prix	€ 20,50

CLÉS DE MONTAGE.

Caractéristiques:

- Acier forgé
- Noir phosphaté



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Largeur bague mm	Hauteur bague mm	Prix €
721401700	ASHRNKP17	17	320	26	9	14,50
721401900	ASHRNKP19	19	320	30	10	16,50
721402200	ASHRNKP22	22	335	34	12	18,50
721402400	ASHRNKP24	24	355	38	12	22,50
721402700	ASHRNKP27	27	370	42	14	24,50
721402900	ASHRNKP29	29	380	43	14	27,50
721403000	ASHRNKP30	30	390	46	14	30,50
721403200	ASHRNKP32	32	405	50	15	33,50
721403600	ASHRNKP36	36	440	56	16	39,50
721404100	ASHRNKP41	41	475	64	18	49,50

CLÉS DE MONTAGE.

Caractéristiques:

- Type racagnac
- Acier forgé
- Noir phosphaté



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Largeur bague mm	Hauteur bague mm	Prix €
721391013	ASHRNKC1013	10x13	36	27	52,50
721391719	ASHRNKC1719	17x19	48	39	52,50
721391922	ASHRNKC1922	19x22	51	48	59,50
721392224	ASHRNKC2224	22x24	57	50	82,50
721392430	ASHRNKC2430	24x30	67	57	104,00
721392730	ASHRNKC2730	27x30	67	57	104,00
721393236	ASHRNKC3236	32x36	67	57	134,00

CLÉS À ERGOTS DIN 1816, AVEC CROCHET REMPLAÇABLE.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Pour diamètre mm	Longueur mm	Diamètre broche mm	Prix €
112030101	HP2014	19-50	145	4	32,50
112030200	HP2015	19-50	145	5	32,50
112030309	HP2025	32-75	178	5	45,00
112030408	HP2026	32-75	178	6	45,00
112030507	HP2036	50-120	247	6	52,50
112030606	HP2038	50-120	247	8	52,50

PINCE-TUYAUX LÉGÈRES.

Caractéristiques:

- En aluminium - pince robuste
- Poids léger



N° de cde	N° orig.	Capacité	Diamètre maximum tuyau	Longueur	Poids	Prix
		mm	pouce	mm	kg	€
151810108	PW12A	39	1 9/16	300	0,71	29,90
151810207	PW14A	47	1 7/8	350	0,95	34,70
151810306	PW18A	63	2 1/2	450	1,60	49,00
151810405	PW24A	76	3	600	2,45	71,50
151810504	PW36A	127	5	900	4,46	170,00

CLÉS À MOLETTE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Finition phosphatic noire
- Avec indication des mesures sur le côté de la clé

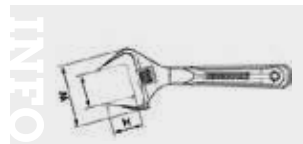


N° de cde	N° orig.	Capacité	Longueur	Prix
		mm	mm	€
105870059	4001	17	100	19,50
105870109	4002	24	150	20,50
105870208	4003	28	200	25,50
105870307	4004	33	250	31,50
105870406	4005	38	300	39,50
105870505	4006	50	375	69,50
105870604	4007	60	450	116,00
105870703	4008	70	600	166,00

CLÉS À MOLETTE COMPACTES ET MANIABLES - OUVERTURE EXTRA LARGE.

Caractéristiques:

- Munies d'une échelle graduée
- Maintenant dans leur nouveau format avec **poignée antidérapante** pour une meilleure prise!
- Capacité jusque 38mm



N° de cde	N° orig.	Ouverture maximale	Longueur	H	W	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
160380051	4002WT	34	172	30,0	63,5	32,50
160380101	4003WT	38	221	34,1	72,1	37,50
160380200	4004WT	50	274.6	41.0	92.1	48,50
160380309	4005WT	60	316.5	55.7	110.5	55,50

SET DE 4 CLÉS À MOLETTE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- Avec graduation
- Finition phosphatée noire
- Acier chrome vanadium



N° de cde	166730101					
N° orig.	TTADJ04					
Capacité	mm	24 - 28 - 33 - 38				
Clés à molette	mm	150 - 200 (2x) - 250				
Prix	€	91,50				

SET DE CLÉS À ERGOTS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 3 clés à ergots avec 3 adaptateurs broche
- 2 broches supplémentaires de diamètre de 6 et 8 mm



N° de cde	102120102					
N° orig.	TTHP08					
Clés à ergots pour diamètre	mm	19 - 50, 30 - 75, 50 - 120				
Adaptateurs broche avec diamètre broche	mm	4 - 5 - 6				
Diamètre broches supplémentaires	mm	6 - 8				
Prix	€	106,00				

CLÉS À MOLETTE RÉGLABLES INDUSTRIELLES.

Caractéristiques:

- Chrome vanadium
- Poignée deux composants
- Avec graduations
- Finition phosphatée
- Extrémité courbée à 15° permettant de travailler dans des espaces étroits avec une inclinaison de 30°



N° de cde	N° orig.	Capacité	Longueur	Prix
		mm	mm	€
178180105	4002IQ	24	157	23,50
178180204	4003IQ	28	206	28,50
178180303	4004IQ	33	255	34,50
178180402	4005IQ	38	305	42,50
178180501	4006IQ	50	380	73,50

CLÉ À MOLETTE AVEC OUVERTURE EXTRA GRANDE

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Angle de 15°
- Conforme aux normes ISO 6787, ASME B.107.8, BS6333, DIN3117, JIS B4604



N° de cde	199650102					
N° orig.	4003J					
Capacité	mm	32				
Longueur	mm	202				
Prix	€	37,50				

JEU DE 4 CLÉS À MOLETTE DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- Avec graduation
- Finition phosphatée noire
- Acier chrome vanadium




N° de cde	238310106					
N° orig.	TEDADJ4					
Clés à molette	mm	150 - 200(2x) - 250				
Prix	€	107,00				

SET DE 7 CLÉS ALLEN AVEC MANCHE EN T ALLANT DE 2,5 À 8 MM DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Avec tête sphérique du côté long de la clé




			
N° de cde	68930106		
N° orig.	TTHEX7		
Nombre de pièces	7		
Clés	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Prix	€	42,50	

SET DE 7 CLÉS ALLEN AVEC MANCHE EN T - ALLANT DE 3/32" À 5/16" DANS UN TC TRAY.

Caractéristique :

- Avec tête sphérique du côté long de la clé



			
N° de cde	68930205		
N° orig.	TTHEX7AF		
Nombre de pièces	7		
Taille	pouce	3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16	
Prix	€	42,50	

JEU DE 42 CLÉS HEX ET TX DANS UN TED TRAY.



 			
N° de cde	238330104		
N° orig.	TEDHT42		
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10	
Taille	pouce	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Clé TX		Mini : 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Clé PH		2	
Clé Plate	mm	5,5	
Clé PZ		2	
Prix	€	88,50	


SET DE 7 CLÉS ALLEN À MANCHE EN T, ALLANT DE 3/32" À 5/16".

Caractéristique:

- Avec tête sphérique du long côté, qui permet une rotation à 30°

Fournies sur un râtelier mural. Pour montage sur mur ou panneau mural.





			
N° de cde	128260205		
N° orig.	WRHEX07AF		
Nombre de pièces	7		
Clés	pouce	3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16	
Prix	€	44,50	

SET DE 28 CLÉS ALLEN MM, AF ET TX DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- 3 sets





 			
N° de cde	128250107		
N° orig.	TTHT28		
Taille TX		8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Taille Hex	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Taille Hex	Inch	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Clés Allen avec tête sphérique	mm	7	
Prix	€	54,50	

SET DE 7 CLÉS TX/TPX - MANCHE EN T- DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- Avec "TPX" du côté court de la clé



 			
N° de cde	68920107		
N° orig.	TTTX7		
Nombre de pièces	7		
Clés Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Prix	€	41,50	


SET DE 7 CLÉS ALLEN À MANCHE EN T, ALLANT DE 2,5 À 8 MM.

Caractéristique:

- Avec tête sphérique du long côté, qui permet une rotation à 30°

Fournies sur un râtelier mural. Pour montage sur mur ou panneau mural.



			
N° de cde	128260106		
N° orig.	WRHEX07		
Nombre de pièces	7		
Clés	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Prix	€	46,50	



SET DE 7 CLÉS TX/TPX AVEC MANCHE EN T.

Caractéristiques:

- Allant de TX10 à TX40
- Mesure TPX du côté court de la clé

Livré avec étagère à fixer au mur ou sur panneau.



 			
N° de cde	128270105		
N° orig.	WRTX07		
Clés	TX-TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Prix	€	39,50	

CLÉ ALLEN DE FORME L.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution phosphatée noire



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
			mm	mm	mm	mm	
116560103	3105007	0,7	8	35	0,56		
116560202	3105009	0,9	10	38	0,45		
116560301	3105013	1,3	12	41	0,45		
116560400	3105015	1,5	14	45	0,45		
116560509	310502	2	16	50	0,45		
116560608	3105025	2,5	18	56	0,45		
116560707	310503	3	20	63	0,45		
116560806	310504	4	25	70	0,80		
116560905	3105045	4,5	26	75	0,91		
116561002	310505	5	28	80	1,36		
116561101	3105055	5,5	30	85	1,36		
116561200	310506	6	32	90	1,36		
116561309	310507	7	34	95	1,70		
116561408	310508	8	36	100	2,04		
116561507	310509	9	38	106	2,16		
116561606	310510	10	40	112	2,94		
116561705	310512	12	45	125	5,55		
116561804	310514	14	56	140	8,16		
116561903	310517	17	63	160	12,50		
116562000	310519	19	70	180	19,50		
116562109	310522	22	80	200	18,50		
116562208	310527	27	100	250	29,50		
116562307	310532	32	125	315	57,50		
116562406	310536	36	140	355	87,50		

CLÉ ALLEN DE FORME L.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution phosphatée noire

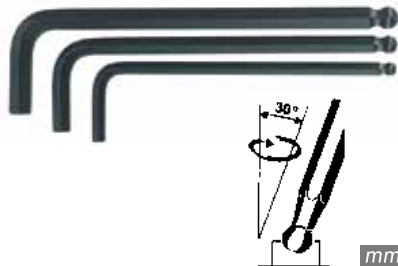


N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
			mm	mm	mm	mm	
116570102	310102	1/16	14	44	0,45		
116570201	3101025	5/64	15	48	0,45		
116570300	310103	3/32	17	51	0,45		
116570409	3101035	7/64	18	54	0,45		
116570508	310104	1/8	19	57	0,45		
116570607	3101045	9/64	20	60	0,45		
116570706	310105	5/32	21	64	0,80		
116570805	310106	3/16	24	70	1,02		
116570904	310107	7/32	26	76	1,13		
116571001	310108	1/4	28	83	1,47		
116571100	310110	5/16	32	95	1,92		
116571209	310112	3/8	35	108	2,72		
116571308	310114	7/16	38	121	4,87		
116571407	310116	1/2	41	133	6,23		

CLÉ ALLEN DE FORME L, VERSION LONGUE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution noire
- Avec tête sphérique du côté long de la clé



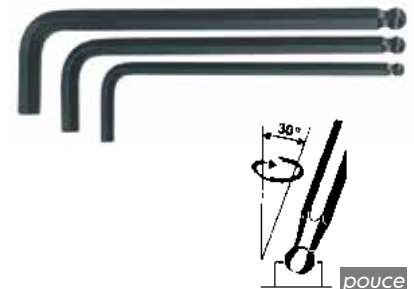
Cette tête sphérique donne la possibilité de tourner sous un angle de 30°.

N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
			mm	mm	mm	mm	
122690100	3105015BL	1,5	14	77	2,50		
122690209	310502BL	2	16	83	2,50		
122690308	3105025BL	2,5	18	90	2,50		
122690407	310503BL	3	20	98	2,61		
122690506	310504BL	4	24	106	2,94		
122690605	310505BL	5	28	118	3,28		
122690704	310506BL	6	32	136	3,63		
122690753	310507BL	7	34	147	4,30		
122690803	310508BL	8	36	154	4,99		
122690902	310510BL	10	40	172	6,69		

CLÉ ALLEN DE FORME L, VERSION LONGUE.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution noire
- Avec tête sphérique du côté long de la clé



Cette tête sphérique donne la possibilité de tourner sous un angle de 30°.

N° de cde	N° orig.	Taille	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
				mm	mm	mm	mm	
177660107	3101025BL	5/64	2,0	15	82	2,27		
177660206	310103BL	3/32	2,4	17	88	2,72		
177660305	310104BL	1/8	3,2	19	96	2,83		
177660404	310105BL	5/32	4,0	21	105	2,94		
177660503	310106BL	3/16	4,8	24	114	3,06		
177660602	310107BL	7/32	5,6	26	124	3,28		
177660701	310108BL	1/4	6,4	28	135	3,74		
177660800	310110BL	5/16	8,0	32	151	4,87		
177660909	310112BL	3/8	9,5	35	170	6,23		

CLÉ ALLEN À TÊTE SPHÉRIQUE PLUS RÉSISSANTE.

Caractéristiques :

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur la clé
- Tête sphérique à l'extrémité du côté long, pour pouvoir tourner jusqu'à un angle de 30°



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
			mm	mm	mm	mm	
231750100	3905015BL	1,5	14	77	2,61		
231750209	390502BL	2	16	83	2,61		
231750308	3905025BL	2,5	18	90	2,83		
231750407	390503BL	3	20	98	3,06		
231750506	390504BL	4	25	106	3,17		
231750605	390505BL	5	28	118	3,52		
231750704	390506BL	6	32	137	4,19		
231750803	390508BL	8	36	156	5,10		
231750902	390510BL	10	40	170	7,03		

CLÉ ALLEN À TÊTE SPHÉRIQUE PLUS RÉSISSANTE.

Caractéristiques :

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur la clé
- Tête sphérique à l'extrémité du côté long, pour pouvoir tourner jusqu'à un angle de 30°



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur bras court		Longueur bras long		Prix
			mm	mm	mm	mm	
231790106	3901025BL	5/64	15	82	2,61		
231790205	390103BL	3/32	17	88	2,83		
231790304	390104BL	1/8	19	96	3,40		
231790403	390105BL	5/32	21	105	3,40		
231790502	390106BL	3/16	24	114	3,63		
231790601	390107BL	7/32	26	124	3,74		
231790700	390108BL	1/4	28	135	4,08		
231790809	390110BL	5/16	32	151	4,99		
231790908	390112BL	3/8	35	170	6,23		

CLÉS ALLEN EXTRA LONGUES.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Taille marquée sur chaque clé



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur bras court mm	Longueur bras long mm	Prix €
231730102	3205015	1,5	14	90	0,80
231730201	320502	2	16	100	0,80
231730300	3205025	2,5	18	112	1,13
231730409	320503	3	20	126	1,25
231730508	320504	4	25	140	1,47
231730607	320505	5	28	160	1,70
231730706	320506	6	32	180	2,04
231730805	320508	8	36	200	3,40
231730904	320510	10	40	224	4,87

CLÉS ALLEN AVEC POIGNÉE EN T ET TÊTE SPHÉRIQUE PERMETTANT UN INCLINAISON JUSQU'À UN ANGLE DE 30°.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Noir phosphaté
- Tête sphérique du long côté



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur bras long mm	Prix €
101790053	510502	2	100	7,03
101790103	5105025	2,5	100	7,36
101790202	510503	3	100	7,36
101790301	510504	4	100	7,70
101790400	510505	5	150	8,95
101790509	510506	6	150	9,52
101790608	510507	7	150	11,50
101790707	510508	8	190	11,50
101790806	510510	10	200	18,50
101790905	510512	12	200	21,50

CLÉ TORX AVEC TÊTE SPHÉRIQUE POUR UNE INCLINAISON JUSQU'À UN ANGLE DE 20°.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium
- Exécution noire
- Avec tête sphérique du côté long de la clé



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Longueur mm	Prix €
166980102	3200BL TX8	8	16x80	4,99
166980201	3200BL TX9	9	16x83	4,99
166980300	3200BL TX10	10	17x86	4,99
166980409	3200BL TX15	15	18x90	4,99
166980508	3200BL TX20	20	19x95	5,10
166980607	3200BL TX25	25	20x100	5,10
166980706	3200BL TX27	27	22x105	5,10
166980805	3200BL TX30	30	24x114	5,22
166980904	3200BL TX40	40	26x124	5,44
166981001	3200BL TX45	45	29x133	6,80
166981100	3200BL TX50	50	32x152	7,70

TOURNEVIS TYPE HEX.

Caractéristiques:

- Lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Hex interne mm	Longueur lame mm	Prix €
177810108	MD7020HN	2	100	5,33
177810207	MD7025HN	2,5	100	5,33
177810306	MD7030HN	3	100	5,44

CLÉS ALLEN AVEC POIGNÉE EN T ET TÊTE SPHÉRIQUE PERMETTANT UN INCLINAISON JUSQU'À UN ANGLE DE 30°.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Noir phosphaté
- Tête sphérique du long côté



N° de cde	N° orig.	Taille pouce	Longueur bras long mm	Prix €
101792000	510103	3/32	100	7,14
101792109	510104	1/8	100	7,36
101792208	510105	5/32	100	7,94
101792307	510106	3/16	150	8,61
101792406	510107	7/32	150	9,52
101792505	510108	1/4	150	11,50
101792604	510110	5/16	190	12,50

CLÉS TORX À TÊTE SPHÉRIQUE PLUS RÉSIDANTE.

Caractéristiques:

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur chaque clé
- Tête sphérique du côté long, pour pouvoir tourner jusqu'à un angle de 20°

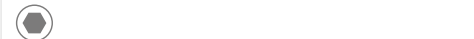


N° de cde	N° orig.	Taille TX	Longueur bras long mm	Prix €
231800103	390908BL	8	80	5,55
231800202	390909BL	9	83	5,67
231800301	390910BL	10	86	5,67
231800400	390915BL	15	90	5,67
231800509	390920BL	20	95	5,78
231800608	390925BL	25	100	5,78
231800707	390927BL	27	105	5,89
231800806	390930BL	30	114	6,00
231800905	390940BL	40	124	6,23

TOURNEVIS HEX À TÊTE SPHÉRIQUE POUR UNE INCLINAISON JUSQU'À UN ANGLE DE 30°.

Caractéristiques:

- Tige ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille Hex mm	Longueur lame mm	Prix €
177820107	MD7020HBN	2	100	5,44
177820206	MD7025HBN	2,5	100	5,44
177820305	MD7030HBN	3	150	6,11
177820404	MD7040HBN	4	150	6,69
177820503	MD7050HBN	5	150	8,05
177820602	MD7060HBN	6	150	10,50
177820701	MD7080HBN	8	150	14,50

CLÉS TORX.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium
- Noir phosphaté
- Deux côtés fraisés



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Longueur mm	Prix €
172830101	320008	8	16x80	3,52
172830200	320009	9	16x83	3,52
172830309	320010	10	17x86	3,74
172830408	320015	15	18x90	3,85
172830507	320020	20	19x95	3,97
172830606	320025	25	20x10	4,30
172830705	320027	27	22x105	4,53
172830804	320030	30	24x114	4,99
172830903	320040	40	26x124	5,44
172831000	320045	45	29x133	6,46
172831109	320050	50	32x152	7,36

CLÉ TX-TPX DE FORME L AVEC POIGNÉE EN T.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Noir phosphaté
- Avec le type TPX du côté court de la clé



N° de cde	N° orig.	Taille TX/TPX	Longueur mm	Prix €
101800050	520009	9	12x100	6,58
101800100	520010	10	12x100	6,58
101800209	520015	15	12x100	6,58
101800308	520020	20	12x100	6,58
101800407	520025	25	15x150	7,47
101800506	520027	27	15x150	7,70
101800605	520030	30	15x150	8,50
101800704	520040	40	18x190	9,52
101800803	520045	45	20x200	9,86
101800902	520050	50	20x200	13,50
101801009	520055	55	20x200	16,50

JEU DE 10 CLÉS ALLEN ALLANT DE 1,5 À 10 MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution noire

Livré avec support-bague.



		mm	
N° de cde		105820104	
N° orig.		1425	
Clés	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 10	
Prix	€	9,17	

JEU DE 10 CLÉS ALLEN ALLANT DE 1/16" À 3/8".

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Exécution noire

Livré avec support-bague.



		mm	
N° de cde		105820203	
N° orig.		1424	
Clés	mm	1/16 - 5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Prix	€	8,61	

SET DE 7 CLÉS TORX ALLANT DE TX8 À TX40.

Caractéristique:

- Noir phosphaté
- Acier Chrome Vanadium

Sur anneau de support.



N° de cde		105830103	
N° orig.		1487	
Clés Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Non	
Prix	€	17,50	

JEU DE 7 CLÉS ALLEN.

Caractéristiques :

- Acier au chrome vanadium
- Exécution noire
- Rétractables dans un étui en aluminium avec inserts en nylon



		mm	
N° de cde	151470101	231810300	
N° orig.	1476NMM	1476NMM1	
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Prix	€	16,50	16,50

JEU DE 7 CLÉS ALLEN.

Caractéristiques :

- Acier au chrome vanadium
- Rétractables dans un étui en aluminium avec inserts en nylon



		pouce	
N° de cde	151470200		
N° orig.	1476NAF		
Taille	pouce	1/16 - 5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32	
Prix	€	16,50	

SET DE 8 CLÉS TORX ALLANT DE TX 9 À TX 40.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Exécution noire
- Etui en aluminium



N° de cde	151480100		
N° orig.	1476NTX		
Clés Torx	TX	9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Non	
Prix	€	22,50	

JEU DE 8 CLÉS TORX AVEC TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE TX9 À TX40.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Exécution noire
- Etui en aluminium



N° de cde	162650105		
N° orig.	1476NTX1		
Clés Torx	TX	9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Oui	
Prix	€	32,50	

JEU DE 7 CLÉS ALLEN EN ÉTUI.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



		mm	
N° de cde	231810102	231810201	
N° orig.	1471MM	1471MMA	
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Prix	€	9,29	13,50

JEU DE CLÉS ALLEN AF EN ÉTUI.

Caractéristique:

- Acier chrome vanadium



		pouce	
N° de cde	231810409	231810508	
N° orig.	1471AF	1471AFA	
Nombre de clés		7	6
Taille	pouce	1/16 - 5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32	1/8 - 5/32 - 3/16 - 1/4 - 5/16 - 3/8
Prix	€	9,29	13,50

JEU DE 8 CLÉS TORX PLUS RÉSIDANTE EN ÉTUI.

Caractéristiques :

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur chaque clé



N° de cde	231810607		
N° orig.	1476NTX2		
Taille TX		9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Non	
Prix	€	23,50	

JEU DE 8 CLÉS EN ÉTUI PLAT, HEX ET TORX.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Phosphatées



N° de cde	162670103		
N° orig.	1477NX		
Nombre de clés		8	
Clé Hex	mm	4 - 5 - 6	
Clé TX		25 - 30	
Clé PH		1	
Clé Plate	mm	5,5	
Clé PZ		2	
Prix	€	28,50	

SET DE CLÉS VÉLO - 11 PIÈCES.

Caractéristiques:

- En chrome vanadium
- Etui en aluminium



N° de cde	162640106		
N° orig.	1473		
Clé Hex	mm	2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	
Clé TX		25	
Clé PH		2	
Clé Plate	mm	1,0x5,5	
Accessoires individuels		levier de pneu - Outil à chaîne	
Prix	€	28,50	

JEU DE 7 CLÉS ALLEN À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE 2,5 À 10 MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Phosphatées



		mm	
N° de cde	109550103		
N° orig.	1475		
Clés	mm	2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Prix	€	18,50	

JEU DE 7 CLÉS ALLEN AF À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE 1/8" À 3/8".

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Phosphatées



		pouce	
N° de cde	109550202		
N° orig.	1474		
Clés	pouce	1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Prix	€	18,50	

JEU DE 9 CLÉS ALLEN À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE 1,5 À 10 MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Phosphatées



		mm	
N° de cde	112260104		
N° orig.	1479MM		
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Prix	€	25,50	

JEU DE 9 CLÉS ALLEN AF À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE 5/64" À 3/8".

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Phosphatées



		pouce	
N° de cde	112260203		
N° orig.	1479AF		
Taille	pouce	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Prix	€	25,50	

JEU DE 9 CLÉS ALLEN PLUS RÉSISTANTES À TÊTE SPHÉRIQUE, ALLANT DE 1,5 À 10 MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur chaque clé



		mm	
N° de cde	231760109		
N° orig.	1499MM		
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Prix	€	27,50	

JEU DE 9 CLÉS ALLEN PLUS RÉSISTANTES À TÊTE SPHÉRIQUE, ALLANT DE 5/64" À 3/8".

Caractéristiques:

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur chaque clé



		pouce	
N° de cde	231770108		
N° orig.	1499AF		
Taille	pouce	5/64 - 3/32 - 1/8 - 5/32 - 3/16 - 7/32 - 1/4 - 5/16 - 3/8	
Prix	€	27,50	

JEU DE 9 CLÉS ALLEN EXTRA LONGUES.

Caractéristiques:

- En acier chrome vanadium
- Taille marquée sur chaque clé



		mm	
N° de cde	231740101		
N° orig.	1479MMRL		
Taille	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Prix	€	19,50	

JEU DE 14 CLÉS ALLEN - MODÈLE PROFESSIONNEL DE HAUTE QUALITÉ.

Contient:

- 7 clés allant de 3 à 14 mm
- 7 clés de 1,5 à 6 mm

Caractéristiques:

- Acier chromé molybdène
- Exécution phosphatée noire



		mm	
N° de cde	205630106		
N° orig.	205630106		
Clés extra longues	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 14	
Clés en étui	mm	1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 6	
Prix	€	86,50	

JEU DE 9 CLÉS TORX PLUS RÉSISTANTES AVEC TÊTE SPHÉRIQUE POUR UNE INCLINAISON JUSQU'À UN ANGLE DE 20°.

Caractéristiques:

- Acier chrome molybdène
- Taille marquée sur chaque clé



N° de cde	231780107		
N° orig.	1499TX		
Taille TX		8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Oui	
Prix	€	42,50	

SET DE 9 CLÉS TORX À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE TX8 À TX40.

Caractéristiques:

- Acier Chrome Vanadium
- Exécution phosphatée



N° de cde	116600107		
N° orig.	1479TX		
Clés Torx	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Non	
Prix	€	31,50	

SET DE 9 CLÉS TORX PLUS RÉSISTANTES À TÊTE SPHÉRIQUE ALLANT DE TX8 À TX40.

Caractéristiques:

- Acier chrome molybdène
- Exécution phosphatée
- Livré sur un support pliable en PVC

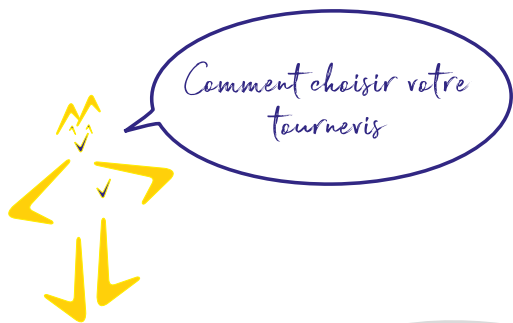


N° de cde	161610100		
N° orig.	1479TX1		
Clés Torx	TX	8 - 9 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Tête sphérique		Oui	
Prix	€	39,50	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/cles



ÉTAPE 1

Choisissez le manche



VITESSE

Le type de manche plus petit vous permet de travailler plus rapidement car il faut moins de force sur le tournevis.



Type B

Manche étroit pour travailler rapidement.



Type C

Manche long et étroit pour travailler plus rapidement



FORCE

Le type de manche plus large vous permet de mettre plus de puissance et de force sur le tournevis.



Type A

Manche court et épais pour travailler dans des espaces réduits.



Type D

Manche épais pour donner plus de force



Type E

Manche long et épais pour donner plus de force.

ÉTAPE 2

Choisissez la lame

● LAME RONDE POUR PLUS DE VITESSE

La lame ronde est pratique pour un mouvement rapide de la main.



LAME HEX POUR PLUS DE FORCE

Une clé peut être utilisée sur une lame hex pour donner plus de force

Lame en alliage d'acier, **TT-MV Plus**, pour 20% de capacité en plus que les tournevis standard



La lame des tournevis isolés est recouverte de 2 couleurs différentes, pour remarquer rapidement si l'isolation est endommagée.

TOURNEVIS AVEC LAME RONDE EN ACIER TT-MV PLUS.

Caractéristiques :

- Pointe noire
- Extrémités évasées
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177761400
N° orig.	MD928N
Type de poignée	A
Longueur lame	mm 38
Taille plat	mm 1,2x6,5
Prix	€ 6,69

TOURNEVIS AVEC LAME RONDE OU HEX EN ACIER TT-MV PLUS.

Caractéristiques :

- Pointe noire
- Extrémités évasées
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Type de poignée	Taille plat mm	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177761152	MD922N		1.0x5.5	75	ronde	7,47
177761202	MD923N	C	1.0x5.5	150	ronde	8,05
177761301	MD923N1	C	1.0x5.5	200	ronde	8,95
177761558	MD928N4	C	1.2x6.5	100	ronde	8,95
177761657	MD928N5	C	1.2x6.5	150	ronde	9,52
177761756	MD928N6	C	1.2x6.5	200	ronde	10,50
177762259	MD928N7	C	1.2x6.5	400	ronde	16,50

TOURNEVIS AVEC LAME RONDE OU HEX EN ACIER TT-MV PLUS.

Caractéristiques :

- Pointe noire
- Extrémités évasées
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Type de poignée	Longueur poignée mm	Lame	Prix €
177761806	MD930N	1.6x10	E	125	ronde	16,50
177762309	MD934N	1.2x8.0	E	125	Hex	13,50
177762408	MD935N	1.6x10.0	E	125	Hex	17,50

TOURNEVIS TYPE PLAT.

Caractéristiques :

- Pointe noire
- Lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Extrémités parallèles
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Type de poignée	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177760105	MD914N	0.4x2.5	B	50	ronde	4,99
177760204	MD915N	0.4x2.5	B	75	ronde	4,99
177760303	MD915N1	0.5x2.5	B	200	ronde	6,23
177760402	MD920N	0.5x3.0	B	75	ronde	5,44
177760501	MD920N1	0.5x3.0	B	100	ronde	5,89
177760600	MD916N	0.6x3.5	B	75	ronde	5,44
177760709	MD916N1	0.6x3.5	B	100	ronde	5,89
177760808	MD916N2	0.6x3.5	B	150	ronde	6,46
177760907	MD917N	0.8x4.0	B	100	ronde	5,89
177761004	MD917N1	0.8x4.0	B	400	ronde	9,17
177761103	MD917N2	0.8x4.0	B	150	ronde	6,58

TOURNEVIS AVEC LAME RONDE OU HEX EN ACIER TT-MV PLUS.

Caractéristiques :

- Pointe noire
- Extrémités évasées
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Type de poignée	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177761509	MD928N1	1.2x6.5	D	100	ronde	9,17
177761608	MD928N2	1.2x6.5	D	150	ronde	9,74
177761707	MD928N3	1.2x6.5	D	200	ronde	10,50
177761905	MD931N	1.0x5.5	C	125	Hex	8,95
177762002	MD932N	1.2x6.5	D	100	Hex	9,41
177762101	MD932N1	1.2x6.5	D	150	Hex	10,50
177762200	MD932N2	1.2x6.5	D	400	Hex	25,50

TOURNEVIS À FRAPPER TYPE PLAT.

Caractéristiques :

- Lame continue en acier TT-MV PLUS
- Embout métallique sur la poignée
- La lame hexagonale permet une prise avec une clé
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Type de poignée	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177840105	MDT932N	1.2x6.5	D	100	Hex	10,50
177840204	MDT934N	1.2x8	E	150	Hex	16,50
177840303	MDT935N	1.6x10	E	200	Hex	17,50

TOURNEVIS "STUBBY" TYPE PH.

Caractéristiques:

- Lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Pointe noire
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension
- DIN 5260



N° de cde	177770302	177770609
N° orig.	MD947N	MD948N
Longueur lame	mm 38	38
Pointe	PH1	PH2
Prix	€ 6,69	6,69

TOURNEVIS PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177770104	177770203
N° orig.	MD940N	MD940N1
Taille PH	0	0
Type de poignée	B	B
Longueur lame	mm 75	300
Lame	ronde	ronde
Prix	€ 5,44	8,05

TOURNEVIS PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Type de poignée	Longueur lame	Lame	Prix
				mm		€
177770401	MD947N1	1	C	75	ronde	7,36
177770500	MD947N2	1	C	150	ronde	8,05
177770757	MD948N4	2	C	100	ronde	8,95
177770856	MD948N5	2	C	200	ronde	10,50
177770831	MD948N8	2	C	300	ronde	12,50
177770955	MD948N6	2	C	400	ronde	16,50

TOURNEVIS PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Type de poignée	Longueur lame	Lame	Prix
				mm		€
177770708	MD948N1	2	D	100	ronde	9,17
177770807	MD948N2	2	D	200	ronde	10,50
177770906	MD948N3	2	D	400	ronde	16,50
177771201	MD952N	2	D	100	Hex	9,63
177771300	MD952N1	2	D	400	Hex	25,50

TOURNEVIS PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Type de poignée	Longueur lame	Lame	Prix
				mm		€
177771003	MD949N	3	E	150	ronde	13,50
177771102	MD950N	4	E	200	ronde	16,50
177771409	MD953N	3	E	150	Hex	13,50
177771508	MD954N	4	E	200	Hex	17,50

TOURNEVIS À FRAPPER.

Caractéristiques:

- Avec lame continue en acier TT-MV PLUS
- Embout métallique sur la poignée
- La lame hexagonale permet une prise avec une clé
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177840402	177840501
N° orig.	MDT952N	MDT953N
Taille PH	2	3
Type de poignée	D	E
Longueur lame	mm 100	150
Lame	Hex	Hex
Prix	€ 10,50	16,50

OUTIL POUR MAGNÉTISER ET DÉMAGNÉTISER DES BOUTS DE TOURNEVIS.



N° de cde	60600103
N° orig.	MR500
Dimensions (L x l x h)	mm 60x30x20
Prix	€ 8,61

TOURNEVIS POZIDRIV.

Caractéristiques:

- Lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177780400 ⓘ	177780806 ⓘ
N° orig.	MD961N2	MD962N3
Longueur lame	mm 38	38
Pointe	PZ1	PZ2
Prix	€ 7,14	6,69

TOURNEVIS POZIDRIV..

Caractéristiques:

- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PZ	Type de poignée	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177780202 ⓘ	MD961N	1	C	75	ronde	7,36
177780301 ⓘ	MD961N1	1	C	250	ronde	9,41
177780459 ⓘ	MD962N4	2	C	100	ronde	9,06
177780475 ⓘ	MD962N5	2	C	150	ronde	9,52
177780467 ⓘ	MD962N4A	2	C	200	ronde	10,50
177780483 ⓘ	MD962N4C	2	C	300	ronde	12,50
177780491 ⓘ	MD962N4D	2	C	400	ronde	16,50

TOURNEVIS POZIDRIV..

Caractéristiques:

- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177780103 ⓘ
N° orig.	MD960N
Taille PZ	0
Type de poignée	B
Longueur lame	mm 75
Lame	ronde
Prix	€ 5,44

TOURNEVIS POZIDRIV..

Caractéristiques:

- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PZ	Type de poignée	Longueur lame mm	Lame	Prix €
177780509 ⓘ	MD962N	2	D	100	ronde	9,17
177780608 ⓘ	MD962N1	2	D	150	ronde	9,63
177780707 ⓘ	MD962N2	2	D	100	Hex	9,41

TOURNEVIS POZIDRIV..

Caractéristiques:

- Lame en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	177780905 ⓘ	177781002 ⓘ
N° orig.	MD963N	MD964N
Taille PZ	3	4
Type de poignée	E	E
Longueur lame	mm 150	200
Lame	Hex	Hex
Prix	€ 13,50	13,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/tournevis

TOURNEVIS TORX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177790102	MD906TN	6	B	75	6,00
177790201	MD907TN	7	B	75	6,00
177790300	MD908TN	8	B	75	6,00
177790409	MD909TN	9	B	75	6,00

TOURNEVIS TORX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177790805	MD925TN	25	D	100	9,52
177790904	MD927TN	27	D	100	9,52
177791001	MD930TN	30	D	100	9,52
177791100	MD940TN	40	D	100	9,52

TOURNEVIS TORX PERCÉ - TPX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Pointe noire
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TPX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177800109	MD610TPN	10	C	100	8,27
177800208	MD615TPN	15	C	100	8,27
177800307	MD620TPN	20	C	100	8,27

TOURNEVIS ROBERTSON.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Pointe noire
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille Rob	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177830106	MD801N	1	D	100	9,06
177830205	MD802N	2	D	100	9,06
177830304	MD803N	3	D	100	9,06

TOURNEVIS TORX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177790508	MD910TN	10	C	100	7,81
177790607	MD915TN	15	C	100	7,81
177790706	MD920TN	20	C	100	7,81

TOURNEVIS TORX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177791209	MD945TN	45	E	125	13,50

TOURNEVIS TORX PERCÉ - TPX.

Caractéristiques:

- Avec lame ronde en acier TT-MV PLUS
- Pointe noire
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille TPX	Type de poignée	Longueur lame mm	Prix €
177800406	MD625TPN	25	D	100	9,86
177800505	MD627TPN	27	D	100	9,86
177800604	MD630TPN	30	D	100	8,83
177800703	MD640TPN	40	D	100	10,50

MINI TOURNEVIS



N° de cde	68940139	68940162
N° orig.	MDM711	MDM712
Taille Hex	mm 2	2,5
Prix	€ 5,44	5,44

MINI TOURNEVIS



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Prix
68940501	MDM716	00	€ 5,44
68940600	MDM717	0	5,44
68940709	MDM718	1	5,44

SET DE 6 MINI TOURNEVIS PLATS ET PH.

Caractéristiques:

- Extrémité noire
- Tige en acier TT-MV
- Livré sur un support à suspendre au mur



N° de cde	68940105		
N° orig.	MDM706		
Tournevis plats	mm	2x40 - 2,4x40 - 3x40	
Tournevis Phillips	PH	00 - 0 - 1	
Dimensions (L x l x h)	mm	28x120x158	
Prix	€	14,50	

JEU DE 6 TOURNEVIS TX AVEC MANCHE EN T. LIVRÉ AVEC SUPPORT POUR MONTAGE MURAL.



N° de cde	237730106		
N° orig.	MDM706TXT		
Tournevis Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15	
Prix	€	17,50	

MINI TOURNEVIS



N° de cde	N° orig.	Plat	Prix
		mm	€
68940204	MDM713	2	5,44
68940303	MDM714	2,4	5,44
68940402	MDM715	3	5,44

MINI TOURNEVIS



N° de cde	N° orig.	Taille TX	Prix
102151008	MDM806	6	€ 5,44
102151107	MDM807	7	5,44
102151206	MDM808	8	5,44
102151305	MDM809	9	5,44
102151404	MDM810	10	5,44
102151503	MDM815	15	5,44

SET DE 6 MINI TOURNEVIS TORX.

Caractéristiques:

- Acier TT-MV
- Extrémité noire
- Livré sur un support à accrocher au mur



N° de cde	102150109		
N° orig.	MDM706TX		
Tournevis Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15	
Prix	€	22,50	

SET DE 8 PIÈCES AVEC EMBOUTS LONGS.

Caractéristiques:

- Une poignée pour embouts
- 7 embouts 120 mm 1/4" plat, PH et TX
- Embouts utilisables des deux côtés
- Livré dans un petit coffret



N° de cde	172280109		
N° orig.	TM708		
Tournevis plats	mm	2 - 3 - 4	
Tournevis Phillips	PH	0 - 1	
Tournevis Pozidriv	PZ	0 - 1	
Tournevis Torx	TX	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10	
Prix	€	21,50	

JEU DE 12 TOURNEVIS PLATS, PHILLIPS ET POZIDRIV.

Contient:

- Tournevis plat 2,5 x 75 mm
- Tournevis plat 3,5 x 100 mm
- Tournevis plat 4,0 x 150 mm
- Tournevis plat 5,5 x 150 mm
- Tournevis plat 6,5 x 150 mm
- Tournevis plat 10 x 200 mm
- Tournevis PH0 x 75 mm
- Tournevis PH1 x 75 mm
- Tournevis PH2 x 100 mm
- Tournevis PH2 x 200 mm
- Tournevis PZ1 x 75 mm
- Tournevis PZ2 x 100 mm

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un tray en pvc



N° de cde	178210100
N° orig.	MD912N
Dimensions (L x l x h)	mm 265x142x50
Prix	€ 55,50

SET DE 12 TOURNEVIS PLATS, PHILLIPS, POZIDRIV, TORX ET TOURNEVIS ISOLÉS VDE.

Contenu :

- 3 tournevis plats
- 2 tournevis Phillips
- 1 tournevis Pozidriv
- 3 tournevis Torx
- 2 tournevis VDE plats
- 1 tournevis VDE Phillips

Caractéristiques :

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un support en pvc



N° de cde	178210209
N° orig.	MD912N1
Dimensions (L x l x h)	mm 297x356x40
Prix	€ 54,50

SET DE 6 TOURNEVIS PLATS, PHILLIPS ET POZIDRIV.

Contient:

- Tournevis plat 3,5 x 75 mm
- Tournevis plat 5,5 x 150 mm
- Tournevis PH1 x 75 mm
- Tournevis PH2 x 100 mm
- Tournevis PZ1 x 75 mm
- Tournevis PZ2 x 100 mm

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un tray en pvc



N° de cde	178200101
N° orig.	MD906N
Dimensions (L x l x h)	mm 300x146x50
Prix	€ 30,50

SET DE 6 TOURNEVIS POZIDRIV ET TORX.

Contient:

- Tournevis PZ1 x 75 mm
- Tournevis PZ2 x 100 mm
- Tournevis TX10 x 100 mm
- Tournevis TX15 x 100 mm
- Tournevis TX20 x 100 mm
- Tournevis TX25 x 100 mm

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un tray en pvc



N° de cde	185890100
N° orig.	MD906N2
Dimensions (L x l x h)	mm 300x146x50
Prix	€ 28,50

SET DE 6 TOURNEVIS PLATS ET PHILLIPS.

Contient :

- Tournevis plat 3 x 75 mm
- Tournevis plat 4 x 100 mm
- Tournevis plat 5,5 x 75 mm
- Tournevis plat 6,5 x 100 mm
- Tournevis Phillips PH1 x 75 mm
- Tournevis Phillips PH2 x 100 mm

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un tray en pvc



N° de cde	185900107
N° orig.	MD906N3
Dimensions (L x l x h)	mm 300x146x50
Prix	€ 25,50

SET DE 6 TOURNEVIS PLATS ET POZIDRIV.

Contient:

- Tournevis plat 3 x 75 mm
- Tournevis plat 4 x 100 mm
- Tournevis plat 5,5 x 75 mm
- Tournevis plat 6,5 x 100 mm
- Tournevis PZ1 x 75 mm
- Tournevis PZ2 x 100 mm

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un tray en pvc



N° de cde	185910106
N° orig.	MD906N4
Dimensions (L x l x h)	mm 300x146x50
Prix	€ 25,50

SET DE 53 PIÈCES CONTENANT TOURNEVIS, RACAGNAC ET EMBOUTS.

Contient:

- 19 tournevis plat, PH, PZ
- 1 porte-embout racagnac
- 33 embouts plat, PH, PZ, TX, TPX, carré, Hex

Caractéristiques:

- Poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un coffre en pvc transportable



N° de cde	144310109 ⓘ	
N° orig.	MD9053N	
Nombre de pièces	53	
Tournevis plats	mm	10x200 - 8x150 - 6,5x150 - 6,5x100 - 5,5x150 - 5,5x75 - 4x100 - 3x100 - 3x75 - 6x38 (stubby)
Tournevis Phillips	PH	1x75 - 2x100 - 2x38 - 3x150
Tournevis Pozidriv	PZ	0x75 - 1x75 - 2x100 - 2x38 - 3x150
Embouts PH		1 - 2
Embouts PZ		0 - 1 - 2
Embouts TX		6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 (x2) - 20 (x2) - 27 - 30 - 40
Embouts TPX		20 - 25 - 30
Embouts SQ		1 - 2 - 3
Embouts Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8
Poids	kg	1,83
Dimensions (L x l x h)	mm	470x320x65
Prix	€	122,00

SET DE 11 TOURNEVIS.

Caractéristiques :

- 11 tournevis plats, PH, PZ
- Acier TT-MV plus
- Poignée ergonomique en deux parties pour une prise optimale



N° de cde	269950101 ⓘ	
N° orig.	MD911N	
Tournevis plats	mm	3x100 - 5,5x75 - 5,5x150 - 6,5x38
Tournevis Phillips	PH	0x75 - 1x75 - 2x100 - 2x38
Tournevis Pozidriv	PZ	1x75 - 2x100
Prix	€	59,50

SET D'EMBOUTS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 11 embouts de tournevis à double côté de type plat, PH et PZ
- Une poignée ergonomique



N° de cde	128650108 ⓘ	
N° orig.	TTMD12D	
Tournevis plats	mm	4 - 5,5 - 6,5
Tournevis Phillips	PH	1 - 2 - 3
Tournevis Pozidriv	PZ	1 - 2
Tournevis Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Tournevis Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50
Prix	€	42,50

SET DE 10 TOURNEVIS PLATS, PH ET PZ.

Caractéristiques:

- Avec une poignée ergonomique deux composants noire et rouge
- Livré dans un coffre en pvc transportable et verrouillable.



N° de cde	185880101 ⓘ	
N° orig.	MD910N	
Tournevis plats	mm	3,0x100 - 5,5x75 - 5,5x150 - 6,5x150
Tournevis Phillips	PH	0x75 - 1x75 - 2x100
Tournevis Pozidriv	PZ	1x75 - 2x100
Tournevis plats 1000 volts	mm	3,0x100
Prix	€	52,50

SET DE 5 TOURNEVIS À CHOC AVEC LAME TRAVERSANTE EN ACIER TT-MV PLUS.

Fournis avec support mural à fixer sur un panneau ou sur un mur.



N° de cde	185970100 ⓘ	
N° orig.	WRMDT05N	
MDT932N plat	mm	1,2x6,5x100
MDT934N plat	mm	1,2x8x150
MDT935N plat	mm	1,6x10x200
MDT952N PH	mm	2x100
MDT953N PH	mm	3x150
Prix	€	43,50

SET DE 5 TOURNEVIS À FRAPPER PLATS ET PH AVEC LAME HEXAGONALE ET EMBOUT MÉTALLIQUE DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Tige en acier TT-MV Plus
- Acier TT-MV PLUS
- Manche ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	174490102 ⓘ	
N° orig.	TTXMDTN	
Tournevis plats	mm	1,2x6,5x100 - 1,2x8,0x150 - 1,6x10x200
Tournevis Phillips	PH	2x100 - 3x150
Prix	€	49,50

TOURNEVIS ISOLÉ TYPE PLAT.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Longueur lame mm	Type de poignée	Prix €
177870102	MDV820N	0,4x2,5	75	B	7,25
177870201	MDV822N	0,5x3,0	100	B	7,25
177870250	MDV823N	0,6x3,5	100	B	7,25
177870300	MDV824N	0,8x4,0	100	C	8,61
177870409	MDV826N	1,0x5,5	125	C	9,74
177870508	MDV828N	1,2x6,5	150	D	12,50

TOURNEVIS ISOLÉ AVEC LAME AMINCIÉ DE TYPE PLAT.

Caractéristiques :

- Pointe étroite noire pour accéder facilement aux vis enfouies
- Manche ergonomique
- Trou de suspension
- DIN899
- Fabriqué et testé selon la norme EN60900



N° de cde	245590104	245590203
N° orig.	MDV724N	MDV726N
Taille plat mm	0,8x4,0	1,0x5,5
Longueur lame mm	100	125
Type de poignée	M	M
Prix €	7,81	8,72

TOURNEVIS ISOLÉ AVEC LAME AMINCIÉ PHILLIPS.

Caractéristiques :

- Pointe étroite noire pour accéder facilement aux vis noyées
- Manche ergonomique
- Trou de suspension
- DIN899
- Fabriqué et testé selon la norme EN60900



N° de cde	245600101	245600200
N° orig.	MDV742N	MDV744N
Taille PH	1	2
Longueur lame mm	80	100
Type de poignée	M	L
Prix €	8,50	10,50

TOURNEVIS ISOLÉ PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PH mm	Longueur lame mm	Type de poignée	Prix €
177880101	MDV840N	0	60	B	7,25
177880200	MDV842N	1	80	C	9,17
177880309	MDV844N	2	100	D	11,50
177880408	MDV846N	3	150	E	16,50

TOURNEVIS ISOLÉ DE TYPE COMBI SLOT. TOURNEVIS ISOLÉ POUR VIS À TÊTE FENDUE OU CRUCIFORME (PHILLIPS OU POZIDRIV).

Tige constituée de deux couches isolées de couleurs différentes. Conforme IEC 60900 pour des travaux sous une tension jusque 1000 Volts (par des électriciens qualifiés). Pointe noire. Poignée ergonomique deux composants avec trou de suspension.



N° de cde	186590204	186590303
N° orig.	MDV844NF	MDV864NF
Taille	Sleuf/PH2	Sleuf/PZ2
Type de poignée	D	D
Longueur lame mm	100	100
Prix €	11,50	11,50

TESTEUR DE TENSION 100-250V.



N° de cde	186610101
N° orig.	MDV9855
Longueur lame mm	70
Longueur poignée mm	75
Prix €	6,46

TOURNEVIS ISOLÉ POZIDRIV.

Caractéristiques:

- Pointe noire
- Poignée ergonomique, deux composants avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Taille PZ mm	Longueur lame mm	Type de poignée	Prix €
177890100	MDV860N	0	60	B	8,27
177890209	MDV862N	1	80	C	9,17
177890308	MDV864N	2	100	D	11,50
177890407	MDV866N	3	150	E	17,50

TOURNEVIS ISOLÉ POUR TÊTES CARRÉES ROBERTSON.

Caractéristiques:

- Tige et manche isolés 1000V
- Conforme EN 60900



N° de cde	186590105
N° orig.	MDV802N
Taille Rob	2
Type de poignée	D
Longueur lame mm	100
Prix €	10,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/tournevis

MANCHE DE TOURNEVIS.

Caractéristiques :

- Manche pour lame interchangeable isolée
- Isolation jusqu'à 1000 Volts

Modèles :

- Manche fin pour plus de vitesse - MDV710
- Manche large pour plus de force - MDV700



▶ NEW

N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
122390634	MDV710	45x23x150	9,00
122390632	MDV700	37x45x172	9,50

LAMES DE TOURNEVIS ISOLÉES 1000V TYPE POZIDRIV.

Convient pour :

- Manches de tournevis MDV700
- Manche de tournevis MDV710

▶ NEW



N° de cde	N° orig.	Taille PZ	Longueur lame mm	Prix €
122390644	MDV771	1	80	5,50
122390645	MDV772	2	100	6,50

SET DES TOURNEVIS 1000V SUR SUPPORT MURAL.



N° de cde	174520106		
N° orig.	WRMDV05N		
Tournevis VDE 1000V plat	mm	3x100 - 5,5x75	
Tournevis VDE 1000V Phillips	PH	1x80 - 2x100	
Tournevis VDE 1000V Pozidriv	PZ	2x100	
Dimensions (L x l x h)	mm	40x175x328	
Prix	€	37,50	

JEU DE 6 TOURNEVIS PLAT ET PHILLIPS.

Caractéristiques:

- Lame recouverte de 2 couches de couleur différente
- Manche et lame isolés. Conforme EN 60900 pour travail sous un voltage de 1000V
- Livré dans un tray en plastique



N° de cde	178200309		
N° orig.	MDV906N		
Nombre de pièces	6		
Tournevis VDE 1000V plat	mm	2,5x75 - 3x100 - 4x100 - 5,5x125	
Tournevis VDE 1000V Phillips	PH	1x80 - 2x100	
Dimensions (L x l x h)	mm	297x148x40	
Prix	€	30,50	

LAMES DE TOURNEVIS ISOLÉES 1000V TYPE PLAT.

Convient pour :

- Manche de tournevis MDV700
- Manche de tournevis MDV710

▶ NEW



N° de cde	N° orig.	Taille plat mm	Longueur lame mm	Prix €
122390635	MDV731	3	60	4,20
122390637	MDV732	4	100	5,25
122390638	MDV733	5.5	60	6,25
122390640	MDV734	6.5	100	6,50

LAMES DE TOURNEVIS ISOLÉES 1000V TYPE PHILLIPS.

Convient pour :

- Manches de tournevis MDV700
- Manche de tournevis MDV710

▶ NEW



N° de cde	N° orig.	Taille PH	Longueur lame mm	Prix €
122390641	MDV751	1	80	5,50
122390642	MDV752	2	100	6,50

SET DE TOURNEVIS 7PCS 1000V SUR SUPPORT MURAL.



N° de cde	174520205		
N° orig.	WRMDV07N		
Tournevis VDE 1000V plat	mm	2,5x75 - 3x100 - 4x100 - 5,5x125	
Tournevis VDE 1000V Phillips	PH	1x80 - 2x100	
Dimensions (L x l x h)	mm	40x180x250	
Prix	€	40,50	

SET DE 18 OUTILS ISOLÉS 1000V.

Contenu :

- 13 tournevis VDE plats, Phillips, Pozidriv
- 5 pinces isolées VDE

Caractéristiques :

- Conformes EN 60900
- Livré dans une valisette en plastique avec fermeture à clic



N° de cde	178700100		
N° orig.	175		
Nombre de pièces	150 - 200		
Tournevis VDE 1000V plat	mm	4,70	
Tournevis VDE 1000V Phillips	PH	466x258x103	
Tournevis VDE 1000V Pozidriv	PZ	TV18N	
Pince universelle VDE 1000V	mm	18	
Pince à long bec isolée VDE 1000V	mm	2,5x75 - 3x100 - 4x100 - 5,5x125 - 6,5x150	
Pince à dénuder isolée VDE 1000V	mm	0x60 - 1x80 - 2x100 - 3x150	
Pince coupante isolée VDE 1000V	mm	0x60 - 1x80 - 2x100 - 3x150	
Poids	kg	200	
Dimensions (L x l x h)	mm	200	
Prix	€	214,00	

TOURNEVIS SUR EMBOUTS COMPACT POUR EMBOUTS 1/4" AVEC AIMANT QUI MAINTIEN AUSSI BIEN L'EMBOU QUE LA VIS.

Caractéristique:

- Manche deux composants avec trou de suspension



N° de cde	185840105
N° orig.	MDBH
Prix	€ 8,84

TOURNEVIS SUR EMBOUTS COMPACT AVEC 8 EMBOUTS HEX 1/4, L-25MM.



N° de cde	185920105
N° orig.	MD908N
Embout plats	mm 6.5 - 8.0
Embout PH	1 - 2
Embout PZ	1 - 2
Embout Hex	mm 4 - 5
Prix	€ 20,90

JEU DE 7 PIÈCES COMPOSÉ D'UN PORTE-EMBOUS.



N° de cde	73690109
N° orig.	1486
Embout TX/TPX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40
Prix	€ 12,50

PORTE-EMBOU MAGNÉTIQUE FLEXIBLE 1/4"

Caractéristique:

- Tige 560 mm



N° de cde	263030108
N° orig.	MD907FL
Raccord	pouce 1/4
Prix	€ 18,50

PORTE-EMBOU ET EMBOUTS. MANCHE DEUX COMPOSANTS AVEC ESPACE POUR 7 DOUBLES EMBOUTS 32 MM.



N° de cde	231600107
N° orig.	MDR915
Embout plats	mm 4 - 6
Embout PH	0 - 1 - 2 - 3
Embout PZ	0 - 1 - 2 - 3
Embout TX	10 - 15 - 20 - 25
Prix	€ 29,50

TOURNEVIS POUR EMBOUTS SUR DOUILLES AVEC RACAGNAC.

Caractéristiques:

- Raccord 1/4" avec aimant pour maintenir l'embout et la vis
- Poignée à 2 composants avec trou de suspension
- Avec 6 embouts et accessoires rangés dans la poignée



N° de cde	237710108
N° orig.	MDRT908
Longueur	mm 172
Embout 1/4" plats	mm 5-7
Embout 1/4" Phillips	PH PH1-PH2
Embout 1/4" Pozidriv	PZ PZ1-PZ2
Adaptateur	pouce
Prix	€ 52,00

EMBOUS RACAGNAC 1/4" ET 8 MM CLÉ POLYGONALE 12 PANS.

Caractéristiques:

- Acier chromé
- Chromé et satiné



N° de cde	118340108
N° orig.	1400B
Longueur	mm 90
Prix	€ 31,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/porte-embout

TOURNEVIS AVEC RACCORD 1/4" ET AIMANT INTÉRIEUR.

Caractéristiques:

- Fosse 6 pans chrome vanadium
- Poignée en pvc avec trou de suspension



N° de cde	100240100
N° orig.	MD900
Longueur lame	mm 100
Longueur poignée	mm 120
Prix	€ 15,00

TOURNEVIS AVEC RACCORD 1/4".

Caractéristiques:

- Aimant intérieur
- Poignée avec réservoir pour embouts
- Livré avec 6 embouts torx



N° de cde	101910107
N° orig.	MD907TX
Longueur lame	mm 100
Longueur poignée	mm 120
Embouts TX	10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30
Prix	€ 19,00

TOURNEVIS SUR DOUILLE 6 PANS MEGA DRIVE.

Caractéristique:

- Poignée ergonomique rouge et noire



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur lame	Longueur poignée	Prix
		mm	mm	mm	€
112680103	MDN405	5	125	120	12,50
112680202	MDN4055	5,5	125	120	13,50
112680301	MDN406	6	125	120	12,50
112680400	MDN407	7	125	120	14,50
112680509	MDN408	8	125	120	13,50
112680608	MDN410	10	125	120	13,50
112680707	MDN411	11	125	120	14,50
112680806	MDN412	12	125	120	16,50
112680905	MDN413	13	125	120	16,50

SET DE 9 TOURNEVIS SUR DOUILLES À 6 PANS DE 5 À 13MM DANS UN TTX TRAY.



N° de cde	114590102
N° orig.	TTXMDN
Tailles	mm 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13
Prix	€ 87,50

CLÉ SUR LONGUE DOUILLE 6 PANS AVEC MANCHE EN T.

Caractéristiques:

- Acier chromé Teng Tools Vanadium
- Poignée ergonomique rouge et noire
- Longueur 288 mm



N° de cde	N° orig.	Taille	Poids	Dimensions (L x l x h)	Prix
		mm	kg	mm	€
132180100	MDNT405	5	0,11	27x95x288	13,50
132180209	MDNT4055	5,5	0,14	27x95x288	13,50
132180308	MDNT406	6	0,14	27x95x288	13,50
132180407	MDNT407	7	0,15	27x95x288	14,50
132180506	MDNT408	8	0,15	27x95x288	16,50
132180605	MDNT409	9	0,15	27x95x288	16,50
132180704	MDNT410	10	0,16	27x95x288	17,50
132180803	MDNT411	11	0,19	27x95x288	17,50
132180902	MDNT412	12	0,20	27x95x288	18,50
132181009	MDNT413	13	0,20	27x95x288	18,50
132181108	MDNT414	14	0,21	27x95x288	21,50

SET DE 8 PIÈCES AVEC EMBOUS LONGS.

Caractéristiques:

- Une poignée pour embous
- 7 embous 120 mm 1/4" plat, PH et TX
- Embous utilisables des deux côtés
- Livré dans un petit coffret



N° de cde	172280109		
N° orig.	TM708		
Tournevis plats	mm	2 - 3 - 4	
Tournevis Phillips	PH	0 - 1	
Tournevis Pozidriv	PZ	0 - 1	
Tournevis Torx	TX	5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10	
Prix	€	21,50	

MINI JEU D'EMBOUS 1/4"-6 PANS - 28 PIÈCES.



N° de cde	172390106		
N° orig.	TM028		
Nombre de pièces	28		
Embous 1/4" plats	mm	0,6x4 - 0,8x5,5 - 1x6,5	
Embous 1/4" Phillips	PH	1 - 2 - 3	
Embous 1/4" Pozidriv	PZ	1 - 2 - 3	
Embous 1/4" Torx	TX	10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Embous 1/4" Robertson		1 - 2 - 3	
Embous 1/4" Hex	mm	4 - 5 - 6	
Embous 1/4" GR		2 (x2)	
Embous 1/4" Torx Percé	TPX	20 - 25 - 30	
Adaptateur Hex 1/4"	pouce	1/4	
Prix	€	22,50	

MINI JEU D'EMBOUS 1/4" 6-PANS - 29 PIÈCES



N° de cde	167360106		
N° orig.	TM029		
Nombre de pièces	29		
Embous plats	mm	4,5 - 5,5 - 6,5	
Embous PH		1 - 2 - 3	
Embous PZ		1 - 2 - 3	
Embous TX		10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Embous TPX		20 - 25 - 30	
Embous Rob		1 - 2 - 3	
Embous Hex	mm	4 - 5 - 6	
Embous GR		2 (x2)	
Accessoires 1/4" raccord	porte embous 50mm - raccagnac 8mm - adaptateur hex M/F		
Prix	€	41,50	

SET D'EMBOUS 1/4", 29 PIÈCES.

Contenu :

- 27 embous plats, PH, PZ, TX, TPX, Hex et Robx
- Embout à cliquet 1/4"
- Porte-embout magnétique de 50 mm

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



N° de cde	122390592		
N° orig.	TJ1429		
Nombre de pièces	29		
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Porte-embout magnétique		50 mm	
Embous 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x3,5 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0	
Embous 1/4" L 25 mm PH		1 - 2 - 3	
Embous 1/4" L 25 mm PZ		1 - 2 - 3	
Embous 1/4" L 25 mm HEX	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embous 1/4" L 25 mm TX		15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Embous 1/4" L 25 mm TPX		20 - 25 - 30	
Embous 1/4" L 25 mm ROB		1 - 2 - 3	
Prix	€	35,50	

SET DE DOUILLES 1/4", 19 PIÈCES.

Contenu :

- 6 douilles 8 - 13 mm
- 10 embous plats, PH, PZ, Hex
- Embout à cliquet 1/4"
- Porte-embout magnétique 50 mm
- Adaptateur 1/4" M x 1/4" Hex

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



N° de cde	122390588		
N° orig.	TJ1419		
Nombre de pièces	19		
Douilles 1/4"	mm	8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Porte-embout magnétique		50 mm	
Adaptateur		1/4" M x 1/4" Hex	
Tournevis à embous à cliquet		1/4"	
Embous 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1,2x6,5	
Embous 1/4" L 25 mm PH		1 - 2	
Embous 1/4" L 25 mm PZ		1 - 2	
Embous 1/4" L 25 mm HEX	mm	4 - 5 - 6	
Prix	€	33,50	

SET DE DOUILLES ET EMBOUS 1/4", 20 PIÈCES.

Contenu :

- 7 douilles 5,5 - 13 mm
- 10 embous plats, PH, PZ, TX
- Embout à cliquet 1/4"
- Porte-embout magnétique de 50 mm
- Adaptateur 1/4" M x 1/4" Hex

Conseil : À combiner avec 3 autres TJ boxes, pour les ranger dans le TC-tray TTTJ04



N° de cde	122390590		
N° orig.	TJ1420		
Nombre de pièces	20		
Douilles 1/4"	mm	5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 13	
Clés à cliquet	pouce	1/4	
Porte-embout magnétique		50 mm	
Adaptateur		1/4	
Embous 1/4" L 25 mm Plat	mm	0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1,2x6,5	
Embous 1/4" L 25 mm PH		1 - 2	
Embous 1/4" L 25 mm PZ		1 - 2	
Embous 1/4" L 25 mm TX		10 - 15 - 20	
Prix	€	34,50	

SET D'EMBOUS AVEC RACAGNAC DANS UN TC TRAY, 74 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Un tournevis racagnac à embouts
- Une rallonge flexible 150mm
- 1 rallonge 100mm
- 1 adaptateur 1/4" - 1/4 hex mâle
- 1 adaptateur 1/4" - 1/4 hex femelle
- 69 embouts



N° de cde	144030103		
N° orig.	TTMD74		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x5,5 - 1x5,5 - 1,2x5 - 1,2x6,5 - 1,4x7 - 1,6x8	
Embouts 1/4" Phillips	PH	1(x4) - 2(x7) - 3	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	1 (x4) - 2(x7) - 3	
Embouts 1/4" Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20(x3) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" GR		2(x3)	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20(x2) - 25(x2) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" carrés		1 - 2 - 3	
Poids	kg	0,45	
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50	
Prix	€	49,50	

SET D'EMBOUS DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 11 embouts de tournevis à double côté de type plat, PH et PZ
- Une poignée ergonomique



N° de cde	128650108		
N° orig.	TTMD12D		
Taille PZ	1 - 2		
Lemmet TX	10x15 - 20x25 - 30x40		
Taille Hex	mm	3 avec tête ronde, 4 avec tête ronde, 5 avec tête ronde, 6 avec tête ronde	
Taille TX		10 - 15 - 20 - 25 - 30 - 40	
Prix	€	42,50	

SET DE MANCHES FLEXIBLES RACCORD 1/4" AVEC DOUILLES ET EMBOUS, 41 PIÈCES DANS UN TRAY TTX.

Caractéristiques:

- Tournevis flexible 1/4", manche 550 mm
- Porte-embout flexible 1/4", manche 550 mm
- 12 douilles 1/4" 4 - 13 mm
- Embouts Plats, PH, PZ, TX et Hex



N° de cde	263040107		
N° orig.	TTXMD41N		
Nombre de pièces	41		
Douilles 1/4"	mm	4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Embouts 1/4" plats	mm	0,8x4,0 - 1,0x5,5 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" PH		0 - 1 - 2 - 3 - 4	
Embouts 1/4" PZ		0 - 1 - 2 - 3	
Embouts 1/4" Hex	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 8 - 10	
Embouts 1/4" Torx	TX	8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40	
Raccord	pouce	1/4	
Porte-embout magnétique		1/4	
Prix	€	61,50	

SET DE TOURNEVIS POUR EMBOUS 1/4" AVEC RACAGNAC DANS UN TC TRAY, 64 PIÈCES.

Caractéristiques:

- Un tournevis à racagnac à embouts, avec poignée pliable
- 11 douilles 1/4"
- 52 embouts



N° de cde	237720107		
N° orig.	TTMDRT64		
Nombre de pièces	64		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4,0 - 0,8x5,0 - 0,8x5,5 - 1,0x5,5 - 1,2x6,5 - 1,2x7,0 - 1,6x8,0	
Embouts 1/4" Phillips	PH	PH1(x4) - PH2(x4) - PH3(x2)	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 - PZ2x3 - PZ3x2	
Embouts 1/4" Torx	TX	TX6 - TX7 - TX8 - TX9 - TX10 - TX15 - TX20(x3) - TX25(x3) - TX27 - TX30 - TX40	
Embouts 1/4" Robertson		S1 - S2 - S3	
Embouts 1/4" Hex		2 - 3 - 4(x3) - 5 - 6 - 8	
Douilles 1/4"	mm	4 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13	
Adaptateur	pouce		
Prix	€	53,50	

JEU DE DOUILLES AVEC TOURNEVIS À CHOC ET DYNAMOMÉTRIQUES DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- 3/8" tournevis racagnac à embouts
- 1/4" tournevis dynamométrique 1-5Nm
- 63 embouts 1/4" longueur 25 mm
- Adaptateur pour tournevis dynamométrique
- 1/2" tournevis à choc
- 18 embouts 5/16" L. 36 mm
- Adaptateur 1/2" - 5/16"
- Rallonge en T et 1 rallonge flexible



N° de cde	238350102		
N° orig.	TEDSD95		
Embouts 1/4" plats	mm	0,6x3,5 - 0,6x4,5 - 0,8x4 - 0,8x5,5 - 1x5,5 - 1,2x5 - 1,2x6,5 - 1,4x7 - 1,6x8	
Embouts 1/4" Phillips	PH	PH1 (x3) - PH2 (x6) - PH3	
Embouts 1/4" Pozidriv	PZ	PZ1 (x3) - PZ2 (x6) - PZ3	
Embouts 1/4" Torx	TX	6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 15 - 20 (x3) - 25 (x3) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" Hex	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 1/4" GR		2 (x3)	
Embouts 1/4" Torx Percé	TPX	10 - 15 - 20 (x2) - 25 (x2) - 27 - 30 - 40	
Embouts 1/4" carrés		1 - 2 - 3	
Embouts 5/16" plats	mm	1,4x6 - 1,4x8 - 2,2x10 - 1,8x12	
Embouts 5/16" Phillips	PH	PH1 - PH2 - PH3 - PH4	
Embouts 5/16" Hex	mm	4 - 5 - 6 - 8	
Embouts 5/16" Torx	TX	TX30 - TX40 - TX45 - TX50 - TX55	
Rallonge	mm	105	
Rallonge flexible	mm	150	
Dimensions (L x l x h)	mm	265x285x50	
Prix	€	185,00	



Comparez et choisissez la clé dynamométrique qui vous convient le mieux



CHOISISSEZ VOTRE... CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE

N° Cde	N° Orig.	"	1 Nm	2 Nm	3 Nm	5 Nm	6 Nm	10 Nm	15 Nm	20 Nm	25 Nm	30 Nm	40 Nm	50 Nm	60 Nm	70 Nm	90 Nm	100 Nm	110 Nm	120 Nm	140 Nm	200 Nm	210 Nm	320 Nm	350 Nm	450 Nm	500 Nm	700 Nm	980 Nm	1000 Nm
--------	----------	---	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------

► TYPE STANDARD

POUR DROITIERS



73190035	1492AG-E	1/4				5					25																			
73190050	3892AG-E1	3/8				5					25																			
73190076	3892AG-E3	3/8								20											110									
73190191	1292AG-EP	1/2											40										210							
73190209	1292AG-E4	1/2													70									350						
73190274	3492AG-E	3/4														90									450					
73190308	3492AG-E1	3/4																				140						700		
73190407	3492AG-E2	3/4																				140							980	

► TYPE STANDARD

BI-DIRECTIONNELLES



73190175	1292AG-ER	1/2												40								200								
73190258	1292AG-E4R	1/2														70									350					
73190282	3492AG-ER	3/4															90									450				

► D-TYPE DIGITAL

DIGITALES, POUR DROITIERS,
9 VALEURS DE COUPLE RÉGLABLES,
TOLÉRANCE POSSIBLE 0-9%



161810056	3892D100	3/8								10												100								
161810106	1292D200	1/2									20													200						

► TYPE ANALOGIQUE

AFFICHAGE ANALOGIQUE,
BI-DIRECTIONNELLES



237700109	3892PO60	3/8								12																					
237700208	3892P100	3/8									20																				
237700307	1292P100	1/2									20																				
237700406	1292P200	1/2													40													200			
237700505	1292P320	1/2														60												320			
237700604	3492P500	3/4																										100			500



CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES, LA SÉRIE PLUS

Compacte, légère et fiable

Les clés dynamométriques de Teng Tools se sont rapidement développées pour devenir la marque incontournable dans le secteur automobile et l'industrie légère. Cette nouvelle série Plus comprend des clés dynamométriques de qualité industrielle fournies avec un certificat d'étalonnage totalement traçable à partir de la date de fabrication.

Grâce à leurs 72 dents permettant un accès facile aux espaces exigus avec une précision de + 4%, elles satisfont aux normes internationales.



CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE POUR DROITIERS.

Caractéristiques :

- Fonction racagnac. La clé peut être utilisée aussi bien pour serrer que pour le contrôle final de la torsion
- Equipée d'un cliquet d'inversion
- Direction réversible mais réglage du couple uniquement pour droitiers
- Échelle en degré pour serrage final des têtes de cylindre
- Possibilité de verrouillage
- Graduée en Nm et lbs foot
- Précision de +/- 4%
- Finition satinée avec peinture époxy rouge
- Conforme DIN3122



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Torsion ISO Nm	Plage lbs.in	Longueur mm	Prix €
73190035	1492AGE	1/4	5-25	4-18	277	66,50
73190050	3892AG-E1	3/8	5-25	4-18	277	73,50
73190076	3892AG-E3	3/8	19-110	14-81	368	83,50
73190191	1292AG-EP	1/2	40-210	30-160	465	92,50
73190209	1292AG-E4	1/2	70-350	50-250	632	141,00
73190274	3492AG-E	3/4	90-450	67-340	850	220,00
73190308	3492AG-E1	3/4	140-700	100-500	1065	575,00
73190407	3492AG-E2	3/4	140-980	100-700	1213	609,00

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE BI-DIRECTIONNELLE.

Caractéristiques :

- Gaucher/droitier avec raccord "push through", cliquet d'inversion et fonction racagnac
- Pour le contrôle final de la torsion
- Échelle en degré pour serrage final des têtes de cylindre
- Possibilité de verrouillage
- Graduée en Nm et lbs foot
- Précision de ± 4%
- Finition satinée avec peinture époxy rouge
- Conforme aux normes DIN3122



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Torsion ISO Nm	Plage lbs.in	Longueur mm	Prix €
73190175	1292AG-ER	1/2	40-200	30-160	465	92,50
73190258	1292AG-E4R	1/2	70-350	50-250	632	127,00
73190282	3492AG-ER	3/4	65-450	45-300	850	199,00

Livrer dans un coffre rouge.

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE DIGITALE POUR DROITIERS.

Caractéristiques :

- Facile à utiliser
- Possibilité d'avoir jusqu'à 9 moments de torsion prédéfinis
- La tolérance (%) peut être définie (de 0 à 9%) par l'utilisateur
- Signal audiovisuel lorsque le moment de torsion est atteint : lumière orange avant le moment de torsion, lumière verte au moment de torsion, lumière rouge au-delà du moment de torsion
- Affichage digital
- Avec mémoire des 9 dernières valeurs
- 3 piles AA standard (non livrées)
- ISO 06789:2003



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Torsion ISO Nm	Plage lbs.in	Longueur mm	Prix €
161810056	3892D100	3/8	10-100	7-75	457	368,00
161810106	1292D200	1/2	20-200	15-150	548	424,00

Livrée dans une boîte rouge.

Livrée avec certificat de calibration d'usine.

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE IQ PLUS BI-DIRECTIONNELLE.

Caractéristiques :

- Qualité industrielle conçue pour l'utilisateur professionnel
- Faible poids propre et design très mince, permettant une utilisation dans les recoins difficilement accessibles
- Fonction racagnac pour pouvoir l'utiliser pour le serrage et pour le serrage final
- Bouton rotatif dans la tête racagnac, pour inverser le sens de rotation
- Réglage simple du couple de serrage souhaité, grâce à la fonction de verrouillage à l'extrémité du manche
- Quick release : clé à douille facile à enlever
- Affichage analogique et clair de la mesure en Nm
- Fonctionne dans les deux directions
- Précision de +/- 4%, conforme à toutes les normes internationales en matière de clés dynamométriques industrielles



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Torsion ISO Nm	Longueur mm	Prix €
237700109	3892P060	3/8	12-60	380	145,00
237700208	3892P100	3/8	20-100	420	160,00
237700307	1292P100	1/2	20-100	410	160,00
237700406	1292P200	1/2	40-200	490	170,00
237700505	1292P320	1/2	60-320	560	220,00
237700604	3492P500	3/4	100-500	790	400,00

Fournie dans une boîte avec un certificat de calibration d'usine.

BRAS DE FORCE.

Caractéristiques :

- Instrument précis pour desserrer et serrer les boulons
- S'utilise avec une clé dynamométrique et une douille à choc
- Ratio de 1:3



N° de cde	N° orig.	Connexion entrante pouce	Connexion externe pouce	Ratio de force	Torsion maximale lbs.ft	Torsion maximale Nm	Poids kg	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
122070105	MP1400	1/2	3/4	1:3	1000	1400	2,28	84x72x420	382,00
122070204	MP2700	3/4	1	1:3	2000	2700	4,78	104x92x500	442,00

TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE 1/4", 1-5 NM.



N° de cde	122060106	
N° orig.	1492SD	
Torsion ISO	Nm	1-5
Précision	mm	+/-6%
Dimensions (L x l x h)	mm	241x75x54
Prix	€	85,50

SET DE TOURNEVIS DYNAMOMÉTRIQUE ET EMBOUTS 1/4" DANS UN TC TRAY, 39 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 1 tournevis dynamométrique 1/4" (précision +/- 6%)
- 1 rallonge
- 1 porte-embouts
- 36 embouts différents



1/4"

N° de cde	122500101	
N° orig.	TTSD39	
Prix	€	116,00

SET DE CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET ACCESSOIRES DANS UN TTX TRAY, 22 PIÈCES.

Caractéristiques:

- 1 clé dynamométrique 3/8" pour droitier
- 10 embouts à fourche et 8 embouts TX
- 1 porte-embout
- 2 rallonges 3/8" L. 75 et 125 mm



3/8"

N° de cde	102110104	
N° orig.	TTX3892	
Raccord	pouce	3/8
Embouts TX		8 - 10 - 15 - 20 - 25 - 27 - 30 - 40
Rallonges 3/8"	mm	75 - 125
Embouts à fourche	mm	10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 18 - 19
Torsion	Nm	20-100
Prix	€	132,00

MULTIPLICATEUR DE COUPLE.

Convient pour :

- Instrument précis pour desserrer et serrer les boulons
- S'utilise avec une clé dynamométrique et une douille à choc



N° de cde	174650101	
N° orig.	MP91500	
Connexion entrante	pouce	1/2
Connexion externe	pouce	3/4
Ratio de force		1:9
Torsion maximale	lbs.ft	1100
Torsion maximale	Nm	1500
Prix	€	397,00

CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE RAPPORTEUR.

Caractéristiques :

- Pour le contrôle lors du serrage de boulons/vis
- Point de lecture statique
- Lecture sous tous les angles grâce à une double échelle angulaire
- Aimant amovible pour la connexion de douilles 1/2"



N° de cde	231590100	
N° orig.	TQAG	
Raccord	pouce	1/2
Dimensions (L x l x h)	mm	420x80x66
Prix	€	48,50

SET CLÉ DYNAMOMÉTRIQUE ET MULTIPLICATEUR DE FORCE DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques:

- Une clé dynamométrique 1/2"
- Un multiplicateur 1/2" - 3/4"



N° de cde	128220100	
N° orig.	TTXMP12	
Clé dynamométrique 1/2"	Nm	40-200
Multiplicateur de force	Nm	1400 (max. 200x3 avec clé dyn. de ce set)
Ratio de force		3
Connexion entrante	pouce	1/2
Connexion externe	pouce	3/4
Prix	€	452,00

SET DE CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES PRÉRÉGLÉES. POUR LES RACCORDES EN LAITON DES CLIMATISEURS.



N° de cde	186380101	
N° orig.	ACD01	
Couple préréglé	Nm	18 - 42 - 55 - 65
Taille clé	mm	17 - 22 - 26 - 29
Prix	€	296,00

APPAREIL DE CALIBRATION DIGITAL POUR CLÉS DYNAMOMÉTRIQUES.

Caractéristiques:

- Précision de + .1% de la valeur mesurée
- Avec certificat de calibration (dans le sens horaire)



N° de cde	N° orig.	Raccord pouce	Torsion lbf.ft	Torsion Nm	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
186540209	TORQ02	1/4, 3/8	1.10-22.0	1.5-30	205x155x76	885,00
186540308	TORQ03	1/4, 3/8	5.5-110	7.5-150	205x155x76	885,00
186540407	TORQ04	3/8, 1/2	18-370	25-500	205x155x76	865,00
186540506	TORQ05	1/2, 3/4	36-740	50-1000	205x155x76	929,00

PINCE COUPANTE POUR FIL DUR ET MOYEN.

Caractéristiques:

- Modèle Suédois
- Poignée revêtement vinyle



N° de cde		74210154 ⓘ	74210105 ⓘ
N° orig.		MB441-5	MB441-6
Longueur	mm	135	155
Capacité la corde à piano	mm	1,5	1,6
Capacité le fil d'acier	mm	1,8	2,0
Capacité fil de fer	mm	2,3	2,5
Capacité fil de cuivre	mm	4,0	4,0
Prix	€	17,50	19,50

PINCE COUPANTE POUR FIL DUR ET MOYEN.

Caractéristiques:

- Modèle Suédois
- Poignée revêtement vinyle



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité la corde à piano mm	Capacité le fil d'acier mm	Capacité fil de fer mm	Capacité fil de cuivre mm	Prix €
74210147 ⓘ	MB442-5	140	1,6	2,0	4,0	4,0	21,50
74210170 ⓘ	MB442-6	160	2,0	2,5	2,5	4,0	19,50
74210196 ⓘ	MB442-7	180	2,0	2,5	4,0	4,2	27,50
74210204 ⓘ	MB442-8	200	2,5	4,0	4,0	4,2	24,50

PINCE DIAGONALE EXTRA RIGIDE POUR FIL D'ACIER TREMPÉ.

Caractéristiques:

- Modèle américain
- Poignée TPR ergonomique deux composants



N° de cde		109750109 ⓘ	109750208 ⓘ
N° orig.		MB442-6T	MB442-8T
Longueur	mm	160	200
Capacité la corde à piano	mm	2	2,5
Capacité le fil d'acier	mm	2,5	3,0
Capacité fil de fer	mm	3,8	4,0
Prix	€	23,50	27,50

PINCE COUPANTE AVEC RESSORT DE RAPPEL.

Caractéristiques:

- Acier au chrome-molybdène
- Poignées avec revêtement vinyle
- DIN 5749
- Angle de coupe 80°



N° de cde		178390100 ⓘ
N° orig.		MB442-7S
Longueur	mm	180
Capacité la corde à piano	mm	2,0
Capacité le fil d'acier	mm	2,5
Capacité fil de fer	mm	4,0
Capacité fil de cuivre	mm	4,2
Prix	€	29,50

PINCE COUPANTE TRÈS LOURDE POUR FIL D'ACIER DUR.

Caractéristiques :

- Tête recourbée à 15°
- Angle de coupe 80°
- Acier au chrome-molybdène



N° de cde		109750307 ⓘ
N° orig.		MB442B-8T
Longueur	mm	200
Capacité la corde à piano	mm	2,5
Capacité le fil d'acier	mm	3
Capacité fil de fer	mm	4,0
Prix	€	25,50

PINCE COUPANTE POUR LE PLASTIQUE ET LES MATÉRIAUX TENDRES COMME LE PLOMB ET L'ÉTAIN.

Caractéristiques :

- Finition polie
- Avec ressort de rappel
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
177940103 ⓘ	MB541-5	125	27,50
177940202 ⓘ	MB541-6	150	29,50
177940301 ⓘ	MB541-7	180	31,50

MINI PINCE COUPANTE AVEC RESSORT DE RAPPEL.

Caractéristiques :

- Angle de coupe 68°
- Acier au chrome-molybdène
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde		99960106 ⓘ
N° orig.		MBM441
Longueur	mm	110
Prix	€	19,50

PINCE COUPANTE POUR FIL DUR ET MOYEN.

Caractéristiques:

- Modèle suédois
- Poignée TPR ergonomique deux composants



N° de cde		109740100 ⓘ	109740209 ⓘ
N° orig.		MB441-5T	MB441-6T
Longueur	mm	135	155
Capacité la corde à piano	mm	1,5	1,6
Capacité le fil d'acier	mm	1,8	2,0
Prix	€	19,50	22,50

PINCE COUPANTE POUR CÂBLES EN ALUMINIUM ET CUIVRE.

Caractéristiques:

- En acier chrome molybdène
- Deux positions de coupe



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité fil de cuivre mm ²	Prix €
116760059	MB444-6	160	22	27,50
116760158	MB444-8	200	38	32,50
116760208	MB444-10	250	60	42,50

PINCE COUPE-CÂBLE POUR DES CÂBLES ÉLECTRIQUE EN CUIVRE ET ALUMINIUM.

Caractéristiques:

- Peut être utilisée d'une seule main
- Poignées avec revêtement vinyle
- Acier chrome molybdène



N° de cde	116760307
N° orig.	MB445-10
Longueur	mm 250
Câble de cuivre	mm ² 60
Prix	€ 45,50

PINCE COUPE-CÂBLES ACIER.

Caractéristiques:

- Pour la coupe de câbles en acier
- Permet une coupe uniforme
- Avec ressort de rappel



N° de cde	86970100
N° orig.	498-7
Longueur	mm 190
Capacité la corde à piano	mm 2,5
Capacité le fil d'acier	mm 7
Prix	€ 35,50

COUPE-BOULONS - PINCE MONSEIGNEUR.

Caractéristiques:

- Lames trempées (HRC55-60)
- Angle de coupe de 30°
- Avec vis centrale pour augmenter la sécurité en coupant
- Manches en forme tuyau, avec bouts en caoutchouc



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité	Prix €
101900108	BC414	350	7mm (HRC15) ou 4mm (HRC40)	32,50
101900306	BC424	600	10mm (HRC15) ou 6mm (HRC40)	49,50
101900405	BC430	750	13mm (HRC15) ou 7mm (HRC40)	66,50
101900504	BC436	900	16mm (HRC15) ou 8mm (HRC40)	82,50

COUPE-CÂBLE EN CUIVRE ET ALUMINIUM.

Caractéristiques:

- Qualité professionnelle
- Avec charnière titanium



N° de cde	109760108
N° orig.	MB444-8T
Longueur	mm 200
Capacité fil de cuivre	mm 38
Prix	€ 28,50

COUPE-CÂBLE.

Caractéristiques:

- Coupe les câbles électriques de cuivre et d'aluminium jusque 2AWG (14 mm²) diamètre HRC 60-62
- Les lames en plaques d'acier chromé molydenium sont durcies pour couper les côtés



N° de cde	144050101
N° orig.	496
Longueur	mm 250
Capacité de coupe	mm 12
Taille maximale du câble	mm ² 14 (2AWG)
Prix	€ 28,50

MINI COUPE-BOULON.

Caractéristiques :

- Bords tranchants durcis (> HRC58)
- Angle de coupe 80°
- Ressort de retour et fonction de fermeture
- Manche en caoutchouc



N° de cde	238190102
N° orig.	BC408
Longueur	mm 200
Capacité la corde à piano	mm 3,6
Capacité le fil d'acier	mm 4,0
Capacité fil de fer	mm 5,2
Prix	€ 42,50

COUPE-BOULON MINI.

Caractéristiques :

- Tranchant durci (>HRC58)
- Angle de coupe 80°
- Ressort de rappel et fonction de fermeture
- Poignée ergonomique à 2 composants



N° de cde	238190201
N° orig.	BC408T
Longueur	mm 200
Capacité la corde à piano	mm 3,6
Capacité le fil d'acier	mm 4
Capacité fil de fer	mm 5,2
Prix	€ 43,50

PINCE UNIVERSELLE AVEC SURFACE DE PRÉHENSION CANNELÉE.

Caractéristiques :

- Acier au chrome-molybdène
- Poignées avec revêtement vinyle
- DIN 5746
- Angle de coupe 80°

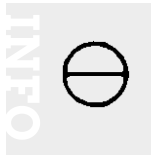


N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité la corde à piano mm	Capacité le fil d'acier mm	Capacité fil de fer mm	Prix €
74190026	MB452-6	160	1,6	1,8	3,4	22,50
74190059	MB452-7	180	1,8	2,0	3,8	23,50
74190109	MB452-8	200	2,0	2,2	4,0	27,50
74190307	MB452-9	225	2,0	2,2	4,0	34,50

PINCE À LONG BEC DROIT AVEC SURFACE DE PRÉHENSION CANNELÉE.

Caractéristiques:

- Poignées avec revêtement vinyle
- DIN5746

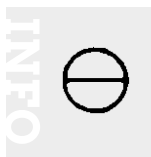


N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité la corde à piano mm	Capacité le fil d'acier mm	Capacité fil de fer mm	Longueur du nez mm	Prix €
74230038	MB461-5	140	1,0	1,5	2,5	50	19,50
74230053	MB461-6	160	1,0	1,5	2,5	55	21,50
74230103	MB461-8	200	1,8	1,5	2,8	65	25,90

PINCE À LONG BEC DROIT AVEC SURFACE DE PRÉHENSION CANNELÉE.

Caractéristiques:

- Poignées avec revêtement vinyle
- DIN5746

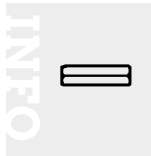


N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité la corde à piano mm	Capacité le fil d'acier mm	Capacité fil de fer mm	Longueur du nez mm	Prix €
74230152	MB463-5	140	1	1,5	2,5	50	21,50
74230178	MB463-6	160	1	1,5	2,5	55	24,50
74230202	MB463-8	200	1,5	1,8	2,8	65	24,50

PINCE À LONG BEC PLAT.

Caractéristiques:

- Acier Chrome molybdène
- Tête polie
- Bec rainuré
- Poignées revêtement vinyle
- DIN 5745



N° de cde	116770158
N° orig.	MB464-6
Longueur	mm 165
Longueur du bec	mm 55
Prix	€ 20,50

PINCE UNIVERSELLE LOURDE AVEC SURFACE DE PRÉHENSION CANNELÉE.

Caractéristiques:

- Poignées ergonomiques TPR à deux composants
- DIN5746
- Angle de coupe 80°
- Acier au chrome-molybdène

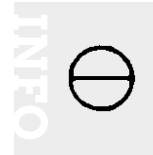


N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité la corde à piano mm	Capacité le fil d'acier mm	Capacité fil de fer mm	Prix €
109770107	MB452-6T	160	1,6	1,8	3,4	23,50
109770206	MB452-7T	180	1,8	2,0	3,8	27,50
109770305	MB452-8T	200	2	2,2	4,0	29,50

PINCE À LONG BEC DROIT.

Caractéristiques:

- Poignée Ergonomique TPR de deux composants
- DIN5746

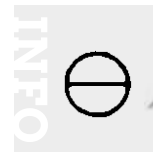


N° de cde	109780106	109780205
N° orig.	MB461-6T	MB461-8T
Longueur	mm 170	200
Capacité la corde à piano	mm 1,0	1,5
Capacité le fil d'acier	mm 1,5	1,8
Capacité fil de fer	mm 2,5	2,8
Longueur du nez	mm 55	65
Prix	€ 21,50	25,50

PINCE À LONG BEC PLIÉ.

Caractéristiques:

- Bec, 45° coin
- Poignée Ergonomique TPR de deux composants
- Acier chrome molybdène

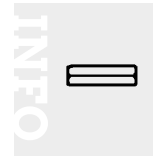


N° de cde	109790105
N° orig.	MB463-8T
Longueur	mm 200
Capacité la corde à piano	mm 1,5
Capacité le fil d'acier	mm 1,8
Capacité fil de fer	mm 2,8
Longueur du nez	mm 65
Prix	€ 27,50

PINCE COUPANTE TYPE TÉLÉPHONE.

Caractéristiques:

- Poignée Ergonomique
- TPR de deux composants



N° de cde	109800102
N° orig.	MB464-6T
Longueur	mm 165
Longueur du nez	mm 55
Prix	€ 19,50

PINCE UNIVERSELLE AVEC SURFACE DE PRÉHENSION CANNELÉE.

Caractéristiques :

- Poignées avec revêtement vinyle
- Angle de coupe 80°



N° de cde	74190075	74190083
N° orig.	MB451-7	MB451-8
Longueur	mm 175	200
Capacité la corde à piano	mm 1,8	2
Capacité le fil d'acier	mm 2	2,2
Prix	€ 20,50	24,50

PINCE À BEC AIGUILLES.

Caractéristiques:

- Acier à haute teneur en carbone
- Poignées avec ressort
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	177950201	177950300
N° orig.	MBM468	MBM469
Longueur	mm 150	150
Longueur du nez	mm 40	35
Prix	€ 31,20	31,20

MINI PINCE À LONG BEC.

Caractéristique:

- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	99960304
N° orig.	MBM461
Longueur	mm 125
Prix	€ 27,00

PINCE À BEC EXTRA LONGUE, POUR LES ENDROITS PROFONDS ET DIFFICILE D'ACCÈS, À BEC PLAT OU COURBÉ À 45°.

Caractéristiques:

- Longueur 275 mm
- Dureté du corps HRC43-48
- Dureté des pointes HRC34



N° de cde	144080108	144080207
N° orig.	AT096	AT097
Type	Droit	45° courbée
Prix	€ 23,50	25,50

PINCE À LONG BEC ROND AVEC RESSORT DE RAPPEL.

Caractéristiques:

- Acier au chrome-bolybdène
- Finition polie avec pointes lisses
- Poignées avec revêtement vinyle

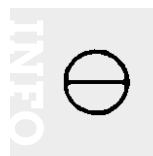


N° de cde	177950052
N° orig.	MB465-6
Longueur	mm 150
Longueur du bec	mm 45
Prix	€ 28,50

PINCE À BEC ROND.

Caractéristiques:

- Acier à haute teneur en carbone
- Poignées avec ressort
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	177950102
N° orig.	MBM467
Longueur	mm 125
Longueur du nez	mm 18
Prix	€ 31,20

MINI PINCE À BEC PLAT AVEC POIGNÉE EN REVÊTEMENT VINYLE.



N° de cde	99960502
N° orig.	MBM464
Longueur	mm 125
Prix	€ 27,00

PINCE AVEC FERMETURE AUTOMATIQUE.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable spécial
- Forgée à chaud
- Finition mate
- Verrouillage 3 étapes
- Rainurée

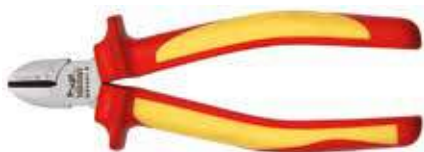


N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type	Prix €
177930104	SLP1160	160	droit	45,00
177930203	SLP2180	180	droit	47,00
177930302	SLP3160	160	courbé	43,00
177930401	SLP3180	180	courbé	50,00

PINCE COUPANTE RIGIDE DE 1000V - EN/DIN 60 900.

Caractéristiques:

- Modèle américain
- Poignée ergonomique TPR de deux composants
- Pour fil d'acier trempé



N° de cde	117580100 ⓘ	
N° orig.	MBV441-6	
Longueur	mm	150
Capacité la corde à piano	mm	1,6
Capacité le fil d'acier	mm	2,0
Capacité fil de fer	mm	2,5
Prix	€	27,50

PINCE COUPANTE EXTRA RIGIDE DE 1000V.

Convient pour:

- Fil d'acier trempé

Caractéristiques:

- EN/DIN 60 900
- Modèle américain
- Poignée ergonomique TPR de deux composants



N° de cde	117590109 ⓘ	
N° orig.	MBV442-8	
Longueur	mm	200
Capacité la corde à piano	mm	2,5
Capacité le fil d'acier	mm	3,0
Capacité fil de fer	mm	4,0
Prix	€	35,50

PINCE UNIVERSELLE 1000V.

Caractéristiques:

- EN/DIN 60 900
- Poignée ergonomique TPR de deux composants



N° de cde	117610105 ⓘ	117610204 ⓘ
N° orig.	MBV451-7	MBV451-8
Longueur	mm	200
Capacité la corde à piano	mm	1,8
Capacité le fil d'acier	mm	2,0
Capacité fil de fer	mm	3,8
Prix	€	31,50

PINCE À LONG BEC DROIT 1000V .

Caractéristiques:

- EN/DIN 60 900
- Poignée ergonomique TPR de deux composants
- Angle de coupe 80°



N° de cde	117620104 ⓘ	
N° orig.	MBV461-8	
Longueur	mm	200
Longueur du nez	mm	65
Capacité la corde à piano	mm	1,5
Capacité le fil d'acier	mm	1,8
Capacité fil de fer	mm	2,8
Prix	€	29,50

PINCE À DÉNUDER 1000V.

Convient pour:

- Fil de 0.2 à 4.5mm

Caractéristiques:

- EN/DIN 60 900
- Avec ressort et vis de fixation
- Poignée Ergonomique TPR de deux composants



N° de cde	117630103 ⓘ	
N° orig.	MBV499-7	
Longueur	mm	155
Pour diamètre de filet	mm	0,2-4,5
Prix	€	30,50

SET DE 4 PINCES ISOLÉES AVEC POIGNÉE À 2 COMPOSANTS.

Comprenant :

- 2 pinces coupantes
- Pince universelle
- Pince à long bec

Caractéristiques :

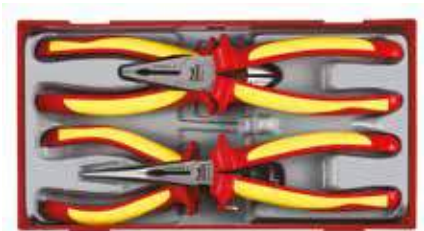
- Chaque pince est testée et approuvée individuellement
- Fabriquées et testées selon la norme IEC 60900 pour les travaux sous tension jusqu'à 1000 volts

Livrées sur support mural.



N° de cde	174530105 ⓘ	
N° orig.	WRMBV04	
Prix	€	93,50

SET DE 4 PINCES ISOLÉES 1000 V CONFORMES AUX NORMES EN 60900 DANS UN TC TRAY.



N° de cde	117490102 ⓘ	
N° orig.	TTV440	
Pince à long bec	mm	200
Pinces coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	175
Pinces à dénuder	mm	175
Prix	€	84,50

JEU DE 4 PINCES ISOLÉES DE CLASSE EN 60900 DANS UN TED TRAY.

Caractéristiques :

- 1 pince coupante
- 1 pince à long bec
- 1 pince à dénuder
- 1 pince plate
- Poignées isolées



N° de cde	238390108 ⓘ	
N° orig.	TEDV440	
Pinces coupantes	mm	150
Pince universelle	mm	200
Pince à long bec	mm	200
Pinces à dénuder	mm	175
Prix	€	97,50

PINCE UNIVERSELLE MULTIPRISE.

Caractéristiques:

- DIN 8976 Type C
- Avec 7 positions réglables
- Acier chrome vanadium
- Avec poignée revêtement vinyle



N° de cde	74170051	74170101
N° orig.	MB481-7	MB481-10
Longueur	mm 180	250
Capacité	mm 3-25	45
Prix	€ 22,50	25,50

PINCE MULTIPRISE AVEC SYSTÈME DE CLIC AUTOLOCK.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	186230108
N° orig.	MB481-10Q
Longueur	mm 250
Capacité	mm 3-38
Prix	€ 38,50

PINCE MULTIPRISE AVEC DENTS DURES SPÉCIALES (HRC60).

Caractéristiques:

- Munie d'un bouton permettant de régler avec précision et de verrouiller l'ouverture du bec
- Fabriquée en acier au chrome vanadium



N° de cde	246120109
N° orig.	MB482-10Q
Longueur	mm 252
Capacité	mm 0-50
Prix	€ 27,50

SET DE 4 PINCES MEGA BITE AVEC POIGNÉE DEUX COMPOSANTS NOIR ET ROUGE.

Comprenant:

- 1 pince multiprise 250 mm
- 1 pince coupante diagonale 150 mm
- 1 pince à bec long 200 mm
- 1 pince universelle 175 mm

Livré avec étagère à fixer au mur ou sur panneau.



N° de cde	128330107
N° orig.	WRMB04
Poids	kg 1,27
Dimensions (L x l x h)	mm 40x175x328
Prix	€ 77,50

PINCE UNIVERSELLE MULTIPRISE.

Caractéristiques:

- DIN 8976 Type C
- Avec 7 positions réglables
- Poignée Ergonomique TPR de deux composants



N° de cde	109420109	109420208
N° orig.	MB481-7T	MB481-10T
Longueur	mm 180	250
Capacité	mm 3-25	3-38
Prix	€ 23,50	28,50

PINCE MULTIPRISE AVEC SYSTÈME DE CLIC AUTOLOCK.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	186230207
N° orig.	MB481-10TQ
Longueur	mm 250
Capacité	mm 3-38
Prix	€ 34,50

PINCE UNIVERSELLE MULTIPRISE.

Caractéristiques:

- DIN 8976 Type A
- Exécution noire
- Avec charnière réglable
- Avec poignée au revêtement vinyle



N° de cde	N° orig.	longueur	Capacité	Prix
		mm	mm	€
105930051	MB410	250	45	23,50
105930077	MB412	300	60	35,50
105930101	MB416	400	90	55,50

SET DE 4 PINCES MEGA BITE À MANCHE ERGONOMIQUE DANS UN TC TRAY.



N° de cde	109820101
N° orig.	TT440-T
Pinces coupantes	mm 150
Pince universelle	mm 175
Pince à long bec	mm 200
Pince multiprise	mm 250
Poids	kg 1,01
Dimensions (L x l x h)	mm 265x142x50
Prix	€ 71,50

PINCE À DÉNUDER.

Caractéristiques:

- Avec ressort et vis de fixation
- Pour fil de 0,2 à 4,5 mm
- Poignée Ergonomique TPR de deux composants



N° de cde	08700106 ⓘ		
N° orig.	MB499-7T		
Longueur	mm	155	
Pour diamètre de filet	mm	0,2 - 4,5	
Prix	€	23,50	

PINCE TÊTE COUPANTE.

Caractéristiques:

- Plus de force de levage
- DIN5748



N° de cde	99960155 ⓘ	99960171 ⓘ
N° orig.	MB448-6	MB448-8
Longueur	mm	200
Capacité le fil d'acier	mm	1,6
Capacité fil de fer	mm	1,8
Capacité fil de cuivre	mm	3,4
Prix	€	35,50

PINCE POUR FER À BÉTON.

Caractéristiques :

- DIN ISO 9242
- Acier chrome vanadium
- Modèle noir avec poignée recouverte de vinyle



N° de cde	N° orig.	Longueur	Capacité le fil d'acier	Capacité fil de fer	Capacité fil de cuivre	Prix
		mm	mm	mm	mm	€
177960101 ⓘ	MB449-9	220	1,8	2,0	3,4	28,50
177960200 ⓘ	MB449-10	250	2,0	2,2	3,8	29,50
177960309 ⓘ	MB449-11	280	2,5	3,0	4,0	32,50

PINCE COUPE-TUYAUX 85°.

Caractéristiques:

- Bec à angle de 85°
- Dents très résistantes - trempé par induction
- Acier chrome vanadium
- Peinture rouge laquée



N° de cde	N° orig.	Longueur	Capacité	Diamètre maximum tuyau	Poids	Prix
		mm	mm	pouce	kg	€
722011000 ⓘ	IZ2201240010	325	40	1	0,88	27,50
722011500 ⓘ	IZ2201240015	430	60	1 1/2	1,75	39,50
722012000 ⓘ	IZ2201240020	585	70	2	2,70	59,50
722013000 ⓘ	IZ2201240030	690	100	3	4,20	85,50

PINCE COUPANTE POUR FIXER UN ÉCROU, UNE BAGUE DE SERRAGE OU SIMILAIRE À L'AIDE D'UN CÂBLE.

Caractéristiques:

- Petite tête pour une bonne accessibilité
- La pince fixe le câble et l'axe arrière tourne le câble



N° de cde	131490105 ⓘ		
N° orig.	AT605		
Poids	kg	0,25	
Dimensions (L x l x h)	mm	11x41x150	
Prix	€	33,50	

PINCE POUR FER À BÉTON AVEC ANGLE DE COUPE À 85°.

Caractéristiques:

- Angle de coupe à 85°
- Poignées avec revêtement vinyle



N° de cde	185930104 ⓘ	185930203 ⓘ
N° orig.	MB489-7	MB489-8
Longueur	mm	200
Capacité dans l'acier	mm	1,6
Capacité dans le fer	mm	2,0
Prix	€	32,50

PINCE-TUYAUX LÉGÈRES.

Caractéristiques:

- En aluminium - pince robuste
- Poids léger
- Capacité 43 mm
- Longueur 310 mm



N° de cde	N° orig.	Longueur	Capacité	Diamètre maximum tuyau	Prix
		mm	mm	pouce	€
112390121 ⓘ	PWC12	310	43	12	25,50
112390122 ⓘ	PWC14	320	50	14	32,50
112390123 ⓘ	PWC18	370	60	18	44,50
112390124 ⓘ	PWC24	390	76	24	66,50
112390125 ⓘ	PWC36	560	102	36	113,00

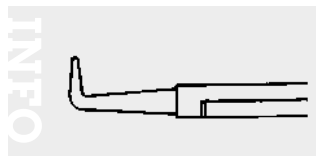
INFO

Consultez l'offre complète actualisée



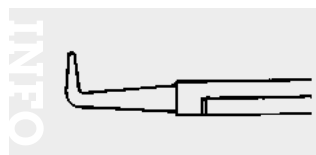
Surfez sur www.vynckier.biz/pinces

PINCE CIRCLIPS COURBÉE POUR CIRCLIPS EXTERNES.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type mm	Pour circlips SgH mm	Prix €
35020171	MB473-5	125	courbé	10-25	17,50
35020205	MB473-7	175	courbé	19 - 60	18,50
35020304	MB473-9	225	courbé	40 - 100	30,50

PINCE CIRCLIPS COURBÉE POUR CIRCLIPS INTERNES.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type mm	Pour circlips SgH mm	Prix €
34960179	MB471-5	125	courbé	10-25	17,50
34960203	MB471-7	175	courbé	19-60	18,50
34960302	MB471-9	225	courbé	40-100	30,50

PINCE CIRCLIPS UNIVERSELLE AVEC 4 TÊTES INTERCHANGEABLES QUI FORMENT 8 DIFFÉRENTES COMBINAISONS POSSIBLES.

Convient pour:

- Aussi bien pour circlips internes que pour circlips externes

Caractéristiques:

- Les bouts sont légèrement magnétiques
- Avec ressort
- Poignée revêtement vinyle



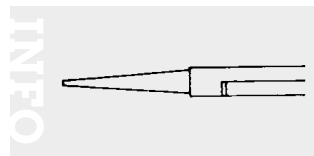
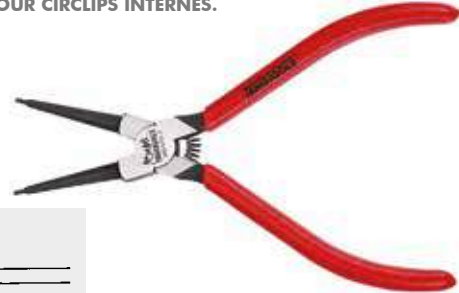
N° de cde	74150103	
N° orig.	480	
Longueur	150	mm
Pour circlips	10-50	mm
Prix	19,50	€

SET DE 4 PINCES CIRCLIPS DE LONGUEUR 125MM DANS UN TC TRAY.



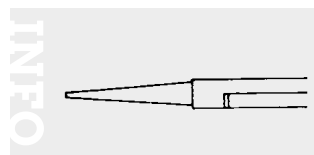
N° de cde	112520101	
N° orig.	TT474-5	
Prix	53,50	€

PINCE CIRCLIPS DROITE POUR CIRCLIPS INTERNES.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type mm	Pour circlips SgH mm	Prix €
34960054	MB470-5	125	droit	10-25	17,50
34960104	MB470-7	175	droit	19-60	20,50
34960153	MB470-9	225	droit	40-100	30,50

PINCE CIRCLIPS DROITE POUR CIRCLIPS EXTERNES.



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type mm	Pour circlips SgH mm	Prix €
35020056	MB472-5	125	droit	10-25	17,50
35020106	MB472-7	175	droit	10-40	18,50
35020155	MB472-9	225	droit	32-80	30,50

PINCE CIRCLIPS DROITE POUR CIRCLIPS INTERNES.

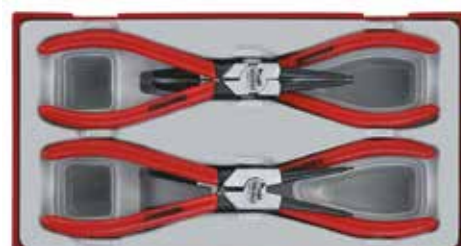
Caractéristiques :

- Ressort invisible
- Pointes en acier pour applications lourdes
- Angle de pointe antidérapant pour une adhérence parfaite lorsque la pointe est comprimée ou dilatée
- Poignées en vinyle



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type mm	Pour circlips SgH mm	Prix €
245630108	MBE470-7	185	Droit	19 - 60	29,50
245630207	MBE471-7	170	Courbé	19 - 60	29,50
245640107	MBE472-7	170	Droit	19 - 60	29,50
245640206	MBE473-7	170	Courbé	19 - 60	29,50

SET DE 4 PINCES CIRCLIPS DE LONGUEUR 180 MM DANS UN TC-TRAY.



N° de cde	04030102	
N° orig.	TT474-7	
Prix	60,50	€

PINCE GRIP CLASSIQUE AVEC BEC COURBÉ STRIÉ.

Caractéristiques :

- Avec fonction de coupe
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Capacité mm	Prix €
74250036	401-4	100	25	13,50
74250044	401-5	125	28	17,50
74250051	401-7	175	38	19,50
74250101	401-10	250	47	20,50
74250200	40112	300	50	29,50

PINCE GRIP AVEC LONG BEC FIN.

Caractéristiques :

- Avec fonction de coupe
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mors mm	Capacité mm	Prix €
74270059	404-4	100	2	35	14,50
74270109	404-6	160	6	35	17,50
74270208	404-9	230	9	70	19,50

PINCE MULTIFONCTIONNELLE AVEC OUVERTURE AJUSTABLE DE 53-118MM.

Caractéristiques:

- Acier chrome vanadium
- Mors trempés et chromés
- Autoserrant avec raccord rapide



N° de cde	117780106			
N° orig.	409			
Hauteur ajustable	mm	53-118		
Prix	€	29,50		

SET DE 5 PINCES GRIP DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 3 becs ronds types
- 2 becs longs types



N° de cde	122480106	
N° orig.	TTVG05	
Pinces grip classiques	mm	100 - 175 - 250
Pinces grip avec longs becs	mm	100 - 152
Poids	kg	1,21
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50
Prix	€	65,50

PINCE GRIP CLASSIQUE.

Caractéristiques :

- Bec plat strié
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	101920106	101920205
N° orig.	401-10F	401-12F
Longueur	mm 250	300
Capacité	mm 45	52
Prix	€ 23,50	29,50

PINCE GRIP À LONG BEC.

Caractéristiques:

- Mâchoires étroites et prise tuyau
- Mécanisme une seule main et fermeture automatique pour une utilisation facile
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée



N° de cde	186640306	
N° orig.	404-6S	
Longueur	mm	160
Largeur mors	mm	6
Longueur du bec	mm	35
Prix	€	16,50

JEU DE 2 PINCES GRIP.

Caractéristiques :

- Pince grip classique 401-10
- Pince grip 404-6 avec un long bec fin
- Toutes deux avec fonction de coupe
- Acier chrome vanadium



N° de cde	116780107	
N° orig.	402	
Prix	€	37,50

**SET DE PINCES GRIP ALLANT DE 4" À 12".
11 PCS. EVA-TRAY.**



N° de cde	161760103	
N° orig.	TTEVG11	
Pinces grip universelles 401	mm	100 - 125 - 250 - 300
Pinces pour soudure 406P	mm	280
Pinces grip universelles 401F	mm	250 - 300
Pinces grip universelles 404	mm	100 - 155 - 230
Pinces pour soudure 409P	mm	300
Poids	kg	4,92
Dimensions (L x l x h)	mm	568x374x32
Prix	€	259,00

PINCE GRIP AVEC BEC EN FORME DE C.

Caractéristiques:

- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Acier chrome vanadium



N° de cde	101930105 ⓘ	
N° orig.	406	
Longueur	mm	250
Profondeur col de cygne	mm	70
Hauteur col de cygne	mm	100
Capacité	mm	80
Prix	€	30,50

PINCE GRIP 50 MM DE TYPE C.

Caractéristiques :

- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les travaux répétitifs
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650206 ⓘ	
N° orig.	406-6	
Longueur	mm	172
Profondeur col de cygne	mm	40
Hauteur col de cygne	mm	60
Capacité	mm	0-50
Prix	€	18,50

PINCE GRIP AVEC BEC EN FORME DE C.

Caractéristiques:

- Fermeture automatique et mécanisme une seule main pour une utilisation facile
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650404 ⓘ	186650503 ⓘ
N° orig.	406-6S	406S
Longueur	mm	172
Profondeur col de cygne	mm	40
Hauteur col de cygne	mm	60
Capacité	mm	0-50
Prix	€	18,50

PINCE GRIP DE TYPE C À LONG BEC.

Caractéristiques :

- Mécanisme autobloquant à une main pour une utilisation facile
- Finition précise du bec
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Force de serrage réglable par vis
- Poignée pour déverrouillage rapide
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650362 ⓘ	
N° orig.	418S	
Longueur	mm	460
Capacité	mm	0-230
Profondeur col de cygne	mm	250
Hauteur col de cygne	mm	100
Prix	€	45,50

PINCE GRIP AVEC BECS EN FORME DE C ET POINTES DE BECS MOBILES.

Caractéristiques:

- Mécanisme une seule main et fermeture automatique pour une utilisation facile
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650305 ⓘ	186650602 ⓘ
N° orig.	406-6SP	406SP
Longueur	mm	172
Profondeur col de cygne	mm	40
Hauteur col de cygne	mm	60
Capacité	mm	50
Prix	€	21,50

PINCE GRIP AVEC BEC DE FORME DE C.

Caractéristiques :

- Bec avec pointes pivotantes
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier chrome vanadium



N° de cde	128300100 ⓘ	
N° orig.	406P	
Longueur	mm	275
Largeur mors	mm	80
Prix	€	35,50

PINCE GRIP AVEC BECS

Caractéristiques:

- En forme de C et pointes de becs mobile
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650107 ⓘ	
N° orig.	406-6P	
Longueur	mm	172
Largeur bec	mm	0-50
Profondeur col de cygne	mm	40
Hauteur col de cygne	mm	60
Prix	€	21,50

PINCE GRIP DE TYPE C À LONG BEC AVEC MORS PIVOTANTS.

Caractéristiques :

- Mécanisme autobloquant à une main pour une utilisation facile
- Finition précise du bec
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Force de serrage réglable par vis
- Poignée pour déverrouillage rapide
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186650363 ⓘ	
N° orig.	418SP	
Longueur	mm	460
Capacité	mm	0 - 230
Profondeur col de cygne	mm	240
Hauteur col de cygne	mm	100
Prix	€	46,50

PINCE GRIP POUR LE SOUDEUR.

Caractéristiques :

- Avec double bec
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	101950103
N° orig.	408
Longueur	mm 230
Capacité	mm 65
Prix	€ 21,50

PINCE ÉTAU TYPE C 88 MM.

Caractéristiques:

- Fermeture automatique et mécanisme pour une utilisation facile d'une seule main
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186640207
N° orig.	409SP
Longueur	mm 300
Capacité	mm 88
Prix	€ 32,50

PINCE GRIP AVEC T FIXATION POIGNÉE RELEASE 1 MAIN.

Caractéristiques:

- Fermeture automatique et mécanisme pour une utilisation facile d'une seule main
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186640108
N° orig.	410SP
Longueur	mm 230
Profondeur col de cygne	mm 4.0
Hauteur col de cygne	mm 65
Prix	€ 34,50

PINCE GRIP POUR LE SOUDEUR.

Caractéristiques :

- Avec double bec
- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	101940104
N° orig.	407
Longueur	mm 225
Capacité	mm 65
Prix	€ 28,50

PINCE GRIP AVEC BEC DE FORME C ET POINTES PIVOTANTES.

Caractéristiques :

- Mécanisme autobloquant et à une main pour une utilisation facile
- L'écrou sur la tête de réglage facilite les travaux répétitifs
- Acier au chrome vanadium



N° de cde	128310109
N° orig.	409P
Longueur	mm 300
Capacité	mm 65
Prix	€ 33,50

PINCE ÉTAU DE TABLE.

Caractéristiques:

- Avec extrémité du bec ajustable
- Le montage du serre-joints se produit en coinçant la pince à la table
- Acier chrome vanadium



N° de cde	128320108
N° orig.	410P
Longueur	mm 320
Capacité	mm 65
Prix	€ 37,50

SET DE 4 PINCES GRIP DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 1 bec en C 250mm
- 1 bec plat 200mm
- 1 bec courbé 225mm
- 1 long bec 160mm



N° de cde	106230105
N° orig.	TTPSPG
Poids	kg 2,32
Dimensions (L x l x h)	mm 570x262x73
Prix	€ 66,50

PINCE GRIP DE SOUDEUR CAP. 90MM POIGNÉE RELEASE 1 MAIN.

Caractéristiques:

- Fermeture automatique et mécanisme pour une utilisation facile d'une seule main
- L'écrou sur le bouton de réglage facilite les tâches répétitives
- Nickelée
- Acier chrome vanadium



N° de cde	186640405
N° orig.	407AS
Longueur	mm 270
Largeur mors	mm 85
Capacité	mm 90
Prix	€ 32,50

SERRE-JOINT À UNE MAIN AVEC FERMETURE RAPIDE.

Caractéristiques:

- Le mors fixe est réversible pour le serrage interne
- Levier puissant permettant d'exercer une grande force de serrage bien droite
- Facile à enlever grâce au bouton de déverrouillage
- Surfaces de serrage recouvertes de coussinets en matière synthétique



N° de cde	N° orig.	Largeur de serrage mm	Profondeur col de cygne mm	Force de serrage N	Prix €
231490103	CMQ150	150	85	1580	19,50
231490202	CMQ300	300	85	1580	21,50
231490301	CMQ450	450	85	1580	24,50
231490400	CMQ600	600	85	1580	28,50

SERRE-JOINT.

Caractéristiques:

- Forme L en une seule pièce
- Poignée à serrage rapide pour un serrage puissant et rapide
- Le levier à cliquet prévient la surcharge et résiste aux vibrations
- Résistant aux vibrations



N° de cde	N° orig.	Dimensions rail mm	Largeur de serrage mm	Profondeur col de cygne mm	Force de serrage max. N	Prix €
722161600	EHG16L	16x7,5	160	80	2963	49,50
231450107	CMFQ20	19,5x9,5	200	100	3432	66,50
231450206	CMFQ25	22x10,5	250	120	3933	76,50
231450305	CMFQ30	25x12	300	140	4903	90,50
231450404	CMFQ40	25x12	400	120	3593	96,50

SERRE-JOINTS AVEC POIGNÉE PIVOTANTE À 90°.

Caractéristiques:

- Entièrement en acier
- Forme L en une pièce



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Force de serrage kg	Marque	Dimensions rail mm	Prix €
128370103	CMF16T	160x80	250	Teng tools	16,5x7,5	30,50
128370202	CMF20T	200x100	400	Teng tools	19,5x9,5	37,50
128370301	CMF25T	250x120	550	Teng tools	22x10,5	44,50
128370400	CMF30T	300x140	650	Teng tools	25,0x12,0	55,50
128370509	CMF35T	300x100	400	Teng tools	25,0x12,0	55,50

SERRE-JOINT À UNE MAIN AVEC FORCE DE SERRAGE DE 1780 N.

Caractéristiques:

- Levier puissant permettant d'exercer une grande force de serrage bien droite
- Le levier monté à l'extrémité permet un serrage rapide et confortable
- Desserrage rapide
- Mors avec coussinets en plastique pour protéger les surfaces



N° de cde	231500109	231500208	231500307
N° orig.	CMQL150	CMQL300	CMQL450
Largeur de serrage mm	150	300	450
Profondeur col de cygne mm	80	80	80
Force de serrage N	1780	1780	1780
Prix €	27,50	30,50	33,50

SERRE-JOINT AVEC BRAS EN FONTE RENFORCÉS.

Caractéristiques :

- Rail profilé de haute qualité
- Poignée à serrage rapide avec poignée synthétique à 2 composants
- Surfaces de serrage recouvertes d'une couche de plastique



N° de cde	N° orig.	Dimensions rail mm	Largeur de serrage mm	Profondeur col de cygne mm	Prix €
231440108	CMD12	20,5x5	120	60	14,50
231440207	CMD16	25x6	160	80	16,50
231440306	CMD20	27x7	200	100	25,50
231440405	CMD25	29x9	250	120	25,50
231440504	CMD30	29x9	300	120	30,50
231440603	CMD30A	32x10	300	140	35,50
231440702	CMD40	32x10	400	140	35,50
231440801	CMD40A	32x10	400	175	40,50
231440900	CMD50	29x9	500	120	31,50
231441106	CMD80	29x9	800	120	39,50

SERRE-JOINTS AVEC POIGNÉE EN T.

Caractéristiques:

- Entièrement en acier
- Forme L en une pièce



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Force de serrage kg	Dimensions rail mm	Prix €
128360104	CMF16	160x80	250	16,5x7,5	25,50
128360203	CMF20	200x100	400	19,5x9,5	37,50
128360302	CMF25	250x120	550	22x10,5	40,50
128360401	CMF30	300x140	650	25x12	51,50
128360500	CMF35	300x120	750	25x12	51,50
722174000	EHG40CS	400x175	700	27x13	71,50
722175000	EHS60CS	500x120	750	27x13	62,50
722176000	EHG60CS	600x175	700	27x13	76,50

PINCE À SERTIR ET À DÉNUDER UNIVERSELLE.

Prévue pour:

- Cosses isolées et non-isolées

Caractéristiques:

- Avec fonction coupante
- Poignée en revêtement vinylo



N° de cde	100071090 ⓘ		
N° orig.	VES1090		
Longueur	mm	225	
Capacité	mm	0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6	
Prix	€	11,50	

PINCE À SERTIR ET À DÉNUDER.

Convient pour :

- Convient pour cosses isolées et non isolées



N° de cde	58340308 ⓘ		
N° orig.	CP51		
Longueur	mm	225	
Arête à dénuder pour fil conducteur	mm ²	0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6	
Pour couper les boulons	mm	2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5	
Pour cosses isolées	mm	0,75 - 6	
Pour cosses non isolées	mm	0,5 - 1,5 - 2,5	
Prix	€	19,50	

PINCE À SERTIR AVEC FONCTION PINCE À DÉNUDER ET COUPER.

Caractéristique:

- Avec ressort et levier de verrouillage



N° de cde	186820106 ⓘ		
N° orig.	CP53		
Capacité	AWG	20-8	
Longueur	mm	180	
Capacité de coupe CU/AL	mm ²	1.0	
Capacité	mm	0.8 1 1.3 1.4 2 2.6 3.2	
Prix	€	23,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE.

Caractéristiques:

- Pour cosses de câbles isolées et non isolées, 24-10 AWG
- Fonction pince à dénuder et pince coupante avec bouton de réglage pour câbles, 30-8 AWG



N° de cde	186680104 ⓘ		
N° orig.	CP60		
Pour cosses non isolées	mm	0.5-6	
Capacité	AWG	8-30	
Capacité cosses isolées	AWG	10-24	
Capacité cosses non isolées	AWG	10-24	
Longueur	mm	210	
Prix	€	28,50	

PINCE À SERTIR ET À DÉNUDER.

Caractéristique:

- Convient pour cosses isolées et non isolées



N° de cde	58340209 ⓘ		
N° orig.	CP50		
Longueur	mm	225	
Arête à dénuder pour fil conducteur	mm ²	0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6	
Pour couper les boulons	mm	2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5	
Pour cosses isolées	mm	0,75 - 6	
Pour cosses non isolées	mm	1,5 - 2,5 - 4 - 6	
Prix	€	19,50	

PINCE À DÉNUDER.

Caractéristiques:

- Dénuder rapidement et facilement des câbles de 0,2 à 6 mm²
- Coupe jusqu'à 2 mm de câble



N° de cde	186240107 ⓘ		
N° orig.	CP55		
Pour câbles	mm ²	0,2 - 6	
Longueur butée	mm	20	
Prix	€	25,50	

PINCE À SERTIR DE PRÉCISION.

Caractéristiques:

- Avec mécanisme de transmission de force (30% de force en moins à exercer)
- Poignée ergonomique confortable



N° de cde	186670105 ⓘ		
N° orig.	CP58		
Capacité	AWG	22-10	
Longueur	mm	250	
Capacité	mm ²	0.75-6.0	
Prix	€	48,50	

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/pinces

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE POUR COSSES ISOLÉES.

Caractéristique:

- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100072188 ⓘ		
N° orig.	VES1000		
Longueur	mm	245	
Capacité	AWG	22-18 - 16-14 - 12-10	
Capacité DIN	mm ²	0,5-1,0 - 1,5-2,5 - 4-6	
Prix	€	38,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE.

Caractéristiques:

- Pour chemises ADENER isolées et non-isolées 12-22 mm
- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100071200 ⓘ		
N° orig.	VES1200		
Longueur	mm	200	
Capacité ADENER	AWG	22 - 20 - 18 - 16 - 14 - 12	
Capacité DIN	mm ²	0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4	
Prix	€	38,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE POUR FIL COAX.

Caractéristique:

- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100071500 ⓘ		
N° orig.	VES1500		
Longueur	mm	240	
Capacité Hex		1,72 - 2,5 - 5,4 - 6,48 - 8,23	
Prix	€	38,50	

MORS DE RECHANGE POUR PINCE À SERTIR CP52 POUR COSSES ISOLÉES.

Caractéristique :

- 22-10 AWG (0,324 mm² - 5,261 mm²)



N° de cde	122470206 ⓘ		
N° orig.	CP04RK1		
Prix	€	21,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE POUR COSSES NON-ISOLÉES.

Caractéristique:

- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100071100 ⓘ		
N° orig.	VES1100		
Longueur	mm	260	
Capacité	AWG	20-18 - 16-14 - 12-10 - 8	
Capacité DIN	mm ²	1,5 - 2,5 - 6 - 10 mm ²	
Prix	€	35,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE.

Caractéristiques:

- Pour chemises ADENER isolées et non-isolées 6-10 mm
- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100071300 ⓘ		
N° orig.	VES1300		
Longueur	mm	200	
Capacité ADENER	AWG	10 - 8 - 6	
Capacité DIN	mm ²	6 - 10 - 16	
Prix	€	38,50	

PINCE À SERTIR ET À DÉNUDER PROFESSIONNELLE AUTOMATIQUE.

Caractéristiques:

- Pour des cosSES isolées de 1.5 à 6 mm
- Pour des cosSES non-isolées de 1.5 à 2.5 mm



N° de cde	128390101 ⓘ		
N° orig.	CP52		
Prix	€	60,50	

TÊTE DE RECHANGE POUR PINCE À SERTIR CP52 POUR COSSES ADENER NON ISOLÉES DE TYPE COMMERCIAL.

Caractéristique :

- 22-12 AWG (0,324 mm² - 3,31 mm²)



N° de cde	122470305 ⓘ		
N° orig.	CP04RK2		
Prix	€	21,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE POUR D-SUB ET FICHES V3.5.

Caractéristiques:

- Pince en acier avec étaux à sertir de qualité en matériau AISI 4140
- Durci HRC 38-45
- Les poignées sont revêtues en matériel 2-composants PP+TPR pour une prise agréable et forte



N° de cde	100071550 ⓘ		
N° orig.	VES1550		
Capacité	AWG	14 - 22 - 8	
Capacité DIN	mm ²	2,5 - 0,5 - 8-10	
Longueur pince à sertir	mm	220	
Prix	€	38,50	

PINCE À DÉNUDER.



N° de cde	109070058 ⓘ		
N° orig.	VES0058		
Capacité	f	RG58/59/62/3C/4C	
Prix	€	11,90	

JEU DE PINCES À SERTIR.

Caractéristiques:

- Une pince à sertir
- Avec un bec à fixation rapide fourni avec 6 jeux de mors différents



N° de cde	100071907 ⓘ		
N° orig.	VES1907		
Longueur pince à sertir	mm	220	
Capacité cosses isolées	AWG	22-18 - 16-14 - 12-10	
Capacité cosses non isolées	AWG	20-18 - 16-14 - 12-10 - 8	
Capacité petites fiches ADENER	AWG	22-20-18-16-14-12	
Capacité grandes fiches ADENER	AWG	10-8-6	
Capacité fiches coaxiales (BNC)	mm	6,48-5,41-2,50-1,72-0,823	
Prix	€	99,50	

PINCE À SERTIR AUTOMATIQUE.

Caractéristiques:

- Pour cosses non-isolées
- Poignée avec revêtement pvc



N° de cde	100071600 ⓘ		
N° orig.	VES1600		
Longueur	mm	228	
Capacité	AWG	20-18 - 16-14 - 12-10	
Prix	€	38,50	

SET DE 299 COSSES ISOLÉES DANS UN TTD TRAY.

Caractéristique:

- Assortiment des cosses isolées les plus courantes



N° de cde	161800310 ⓘ		
N° orig.	TTD02T299		
Prix	€	34,50	

SET DE PINCE À SERTIR ET COSSES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques:

- 1 pince à sertir CP50
- Assortiment de 120 cosses



N° de cde	110380102 ⓘ		
N° orig.	TTCP121		
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50	
Prix	€	33,50	

SET DE PINCE À SERTIR AVEC 3 MORS DANS UN TC TRAY.

Caractéristique:

- 1 pince à sertir automatique avec 3 mors



N° de cde	122470107 ⓘ		
N° orig.	TTCP04		
Pour cosses isolées	mm	22-10 AWG (0,324 mm ² - 5,261 mm ²)	
Pour cosses ADENER non isolées	mm	22-12 AWG (0,324 mm ² - 3,31 mm ²)	
Pour cosses non isolées	mm	22-8 AWG (0,3 mm ² - 8 mm ²)	
Dimensions (L x l x h)	mm	265x142x50	
Prix	€	80,50	

TBS CONVERSIONS RACING TEAM

Sponsored by



L'équipe a été fondée en 2018 avec 1 coureur dans la classe EMX125. Mais l'histoire a commencé avant cela. L'inspirateur et fondateur de l'équipe, Tom Steensels, était lui-même actif en tant que pilote de motocross. La création de l'équipe était une étape logique.

Depuis 2019, l'équipe est représentée dans les classes EMX. En 2021, notre équipe sera en compétition avec 3 coureurs dans la classe EMX250. Avec Rick Elzinga (NL), Twan Van Essen (NL) et Meico Vettik (EST). L'ambition est d'obtenir un podium avec ces coureurs et, espérons-le, un titre dans l'EMX250.

Le but ultime est de devenir une équipe de niveau GP.

Les boîtes à outils Teng Tools sont utilisées pour l'entretien et la réparation des motos, tant à l'atelier que lors des courses.

**DES OUTILS DE QUALITÉ
BIEN AGENCÉS NOUS
AIDENT À ATTEINDRE
NOTRE OBJECTIF**



La TBS Racing team



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PINCE À RIVETER CLASSIQUE.

Caractéristiques :

- Capacité de 2,4 à 4,8 mm
- Corps en aluminium avec poignée en acier
- Livrée avec 4 embouts 2,4 , 3,2, 4,0 et 4,8 mm



N° de cde	727817020 ⓘ		
N° orig.	RITC711		
Capacité rivets en aluminium	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8	
Prix	€	17,50	

PINCE À RIVETER AVEC TÊTE PIVOTANTE À 360°.

Caractéristiques :

- Modèle breveté
- Pour atteindre les coins difficiles
- Capacité 2,4 à 4,8 mm pour tous les matériaux
- Livrée avec 4 embouts de 2,4 , 3,2, 4,0 et 4,8 mm



N° de cde	727819010 ⓘ		
N° orig.	RITC901KN		
Tête tournante	Oui		
Capacité rivets en aluminium	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8	
Prix	€	30,50	

PINCE À RIVETER COMBINÉE 3 EN 1 AVEC TÊTE PIVOTANTE À 360°.

Convient pour :

- Pour rivets classiques de 2,4 à 4,8 mm
- Pour rivets creux M4, M5 et M6
- Pour rivets goujons M4, M5 et M6

Caractéristiques :

- Tête pivotante à 360° pour atteindre les coins difficiles
- Modèle breveté
- Corps en aluminium avec poignée en acier

Livrée dans un coffret de rangement transportable en pvc.



N° de cde	727819090 ⓘ		
N° orig.	RITC909G		
Capacité rivets en aluminium	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8	
Capacité rivets creux en aluminium	M	4 - 5 - 6	
Capacité rivets goujon en aluminium	M	4 - 5 - 6	
Prix	€	55,50	

PINCE À RIVETER COMBINÉE 2 EN 1.

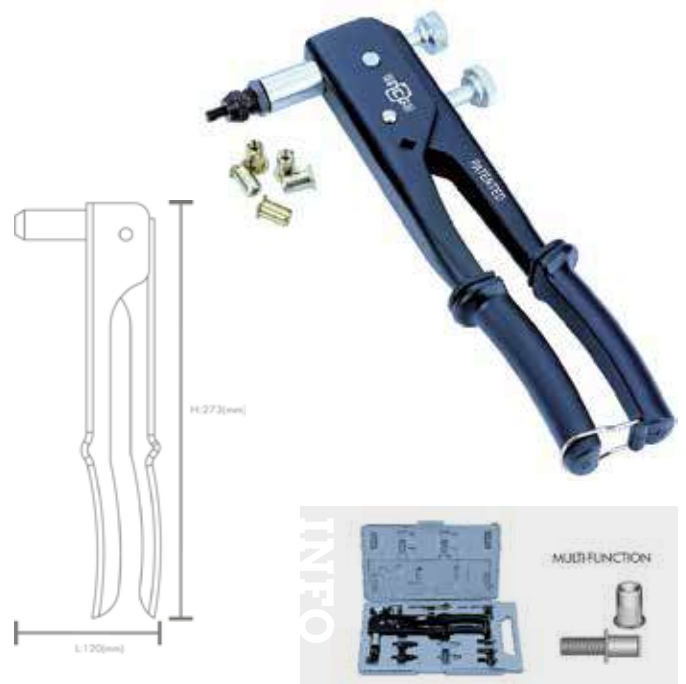
Convient pour :

- Pour rivets creux M4, M5 et M6
- Pour rivets goujons M4, M5 et M6

Caractéristique :

- Corps en aluminium avec poignée en acier

Livrée dans un coffret de rangement transportable en pvc.

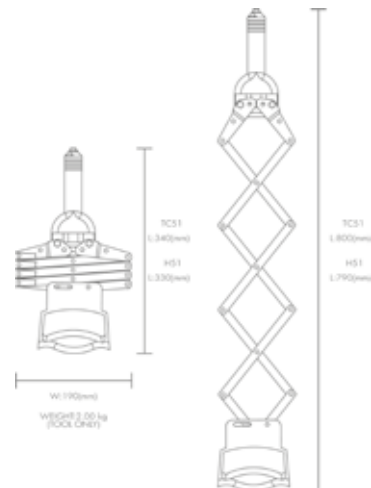


N° de cde	727817100 ⓘ		
N° orig.	RITC920		
Capacité rivets creux en aluminium	M	4 - 5 - 6	
Capacité rivets goujon en aluminium	M	4 - 5 - 6	
Prix	€	53,50	

PINCE À RIVETER DE TYPE ACCORDÉON.

Caractéristiques :

- Le système accordéon garantit une transmission de force plus souple
- Corps en aluminium avec poignée en acier et diverses parties en acier
- Pour rivets de 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4 mm pour tous matériaux

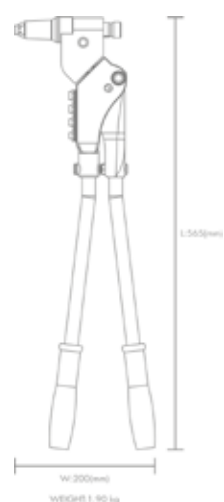
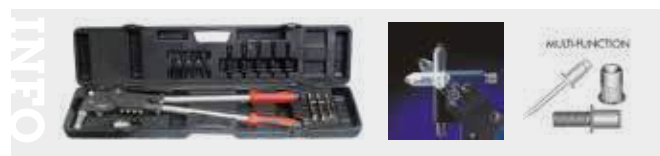


N° de cde	727815010
N° orig.	RITC501
Capacité rivets en aluminium	mm 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
Prix	€ 52,50

PINCE À RIVETER COMBINÉE 3 EN 1.

Caractéristiques :

- Pour rivets classiques de 3.2 à 6.4mm
- Pour rivets creux M4, M5 et M6, M8 et M10
- Pour rivets goujons M4, M5, M6 et M8
- Avec tête pivotante à 360°
- Les leviers extra longs donnent plus de force en rivetant
- Modèle breveté



N° de cde	727819700
N° orig.	RITC970
Capacité rivets en aluminium	mm 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
Capacité rivets creux en aluminium	M 4 - 5 - 6 - 8 - 10
Capacité rivets goujon en aluminium	M 4 - 5 - 6 - 8
Prix	€ 113,00

PINCE À RIVETER ROBUSTE COMBINÉE 3 EN 1.

Convient pour :

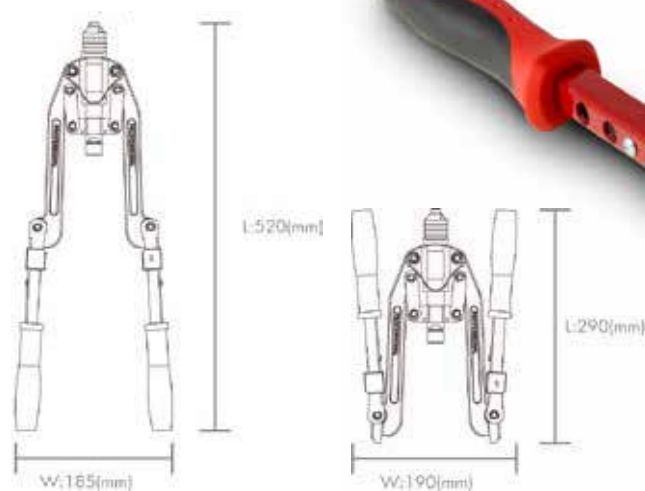
- Rivets classiques de 3,2 à 6,4 mm
- Rivets creux M4, M5, M6, M8, M10 en M12
- Rivets goujons M4, M5, M6, M8

Caractéristiques :

- Munie de leviers pour plus de force de rivetage
- Modèle breveté
- Corps en aluminium avec poignée en acier

La pince à riveter est livrée dans un coffret de rangement transportable en pvc.

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/pinces-a-riveter



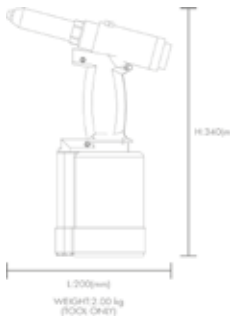
N° de cde	727819500
N° orig.	RITC950
Capacité rivets en aluminium	mm 3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
Capacité rivets creux en aluminium	M 4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12
Capacité rivets goujon en aluminium	M 4 - 5 - 6 - 8
Prix	€ 110,00



PINCE À RIVETER PNEUMATIQUE PROFESSIONNELLE.

Caractéristiques :

- Capacité de 3,2 à 6,4 mm

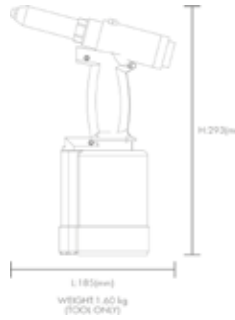


N° de cde	727816400	
N° orig.	RITC640	
Consommation d'air/rivet	l	0,9
Pression de travail	bar	6-8
Course	mm	19
Capacité rivets en aluminium	mm	3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4
Convient pour rivets	Oui	
Prix	€	229,00

PINCE À RIVETER PNEUMATIQUE.

Caractéristique :

- Capacité de 2,4 à 4,8 mm



N° de cde	727814800	
N° orig.	RITC480	
Consommation d'air/rivet	l	0,8
Pression de travail	bar	5,5-7
Course	mm	16
Capacité rivets en aluminium	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8
Convient pour rivets	Oui	
Prix	€	177,00

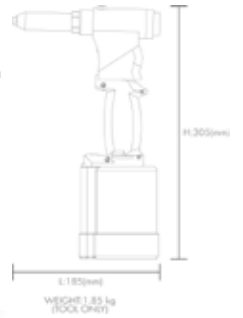
PINCE À RIVETER PNEUMATIQUE AVEC TÊTE TOURNANTE À 360°.

Convient pour :

- Un travail de série modéré

Caractéristiques :

- Modèle de base
- Capacité de 2,4 à 4,8 mm



N° de cde	727814810		
N° orig.	RITC480S		
Pression de travail	bar	6-8	
Consommation d'air/rivet	l	0,8	
Capacité rivets en aluminium	mm	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8	
Course	mm	16	
Tête tournante	Oui		
Convient pour rivets	Oui		
Puissance	kN	9,6	
Prix	€	282,00	

RIVETS CREUX EN ACIER ZINGUÉ POUR USAGE UNIVERSEL.

Caractéristiques :

- Force du matériel : 8.8
- Peuvent être fixés avec nos pinces de la gamme NCG
- 100 pièce par boîte



N° de cde	Taille	Diamètre mm	Mèche mm	Epaisseur de tôle mm	Prix €
747801004	M4	5,9	6	0,5-3,0	25,50
747801005	M5	6,9	7	0,3-3,0	30,50
747801006	M6	8,9	9	0,3-3,0	30,50
747801008	M8	10,9	11	0,5-3,0	20,50
747801010	M10	11,9	12	0,5-3,0	25,50

RIVETS GOUJONS EN ACIER ZINGUÉ POUR USAGE UNIVERSEL.

Caractéristiques :

- Force du matériel : 8.8
- 25 pièces par boîte



N° de cde	Type	Taille	Mèche mm	Epaisseur de tôle mm	Longueur du filet mm	Prix €
747802050	goujons	M5	6,6	0,5-2,0	15	27,50
747802060	goujons	M6	7,8	0,5-2,5	20	30,50
747802080	goujons	M8	9,9	1,0-3,0	20	50,50

RIVETS ALUMINIUM MULTIGRIP.

Caractéristiques :

- Ces rivets ont une plage de serrage plus large, qui permet un préforage moins précis
- Un autre avantage d'une grande plage de serrage est une meilleure étanchéité



N° de cde	Taille	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
747809320	3,2x10	200	12,50
747809408	4,0x8	200	13,50
747809410	4,0x10	200	15,50
747809412	4,0x12	200	8,04
747809481	4,8x10	200	10,50
747809482	4,8x12	200	15,50

RIVETS ET ÉCROUS AVEUGLES, Maintenant sans effort avec vos outils sans fil



EMBOUIT À RIVETS AVEUGLES À MONTER SUR UNE PERCEUSE-VISSEUSE.

Avantage :

- Fixation des rivets sans efforts

Convient pour :

- Rivets aveugles en aluminium de 3,2 à 6,4 mm
- Rivets aveugles en inox de 3,2 à 4,8 mm



N° de cde	727819720
N° orig.	DAF01R
Capacité rivets en aluminium	mm 3,2 - 6,4
Capacité rivets inox	mm 3,2 - 4,8
Prix	€ 71,50

EMBOUIT À RIVETS À MONTER SUR UNE PERCEUSE-VISSEUSE.

Avantage :

- Fixation des rivets sans efforts

Convient pour :

- Rivets en aluminium M4 - M10
- Rivets en inox M4 - M6



N° de cde	727819731
N° orig.	DAF02B
Capacité rivets creux en aluminium	M M4 - M10
Capacité rivets creux en RVS	M M4 - M6
Prix	€ 88,50

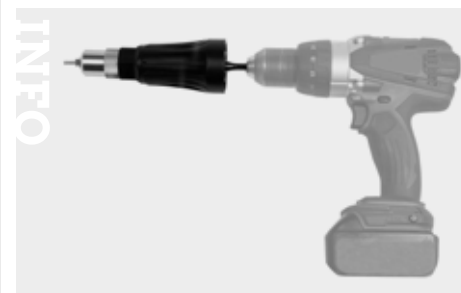
EMBOUIT À RIVETS ET RIVETS AVEUGLES À MONTER SUR UNE PERCEUSE-VISSEUSE.

Avantage :

- Fixation des rivets sans efforts

Convient pour :

- Rivets aveugles en aluminium de 3,2 à 6,4 mm
- Rivets aveugles en inox de 3,2 à 4,8 mm
- Rivets en aluminium M4 - M10
- Rivets en inox M4 - M6



N° de cde	727819742
N° orig.	DAF03RB
Capacité rivets en aluminium	mm 3,2 - 6,4
Capacité rivets creux en aluminium	M M4 - M10
Capacité rivets creux en RVS	M M4 - M6
Capacité rivets inox	mm 3,2 - 4,8
Prix	€ 99,50

ASSORTIMENT DE RIVETS CREUX ET/OU DE RIVETS GOUJONS DANS UN COFFRET PRATIQUE RÉAPPROVISIONNABLE.

RISET400 - assortiment de 400 rivets creux

- 100 pcs M4, M5, M6
- 50 pcs M8, M10

RISET500 - assortiment de 400 rivets creux et de 100 rivets goujons

- 100 pcs M4, M5, M6
- 50 pcs M8, M10
- 25 pcs M4, M5, M6, M8 (rivets goujons)



N° de cde	747804001	747805001
N° orig.	RISET400	RISET500
Nombre de rivets creux M4	100	100
Nombre de rivets creux M5	100	100
Nombre de rivets creux M6	100	100
Nombre de rivets creux M8	50	50
Nombre de rivets creux M10	50	50
Nombre de rivets goujons M4	0	25
Nombre de rivets goujons M5	0	25
Nombre de rivets goujons M6	0	25
Nombre de rivets goujons M8	0	25
Prix	€ 84,50	151,00

ASSORTIMENT DE 900 RIVETS MULTIGRIP EN ALUMINIUM DANS UN COFFRET PRATIQUE RÉUTILISABLE.

RISET900

- 3,2x10 mm 200 pcs
- 4,0x8 mm 200 pcs
- 4,0x10 mm 200 pcs
- 4,0x12 mm 100 pcs
- 4,8x10 mm 100 pcs
- 4,8x12 mm 100 pcs



N° de cde	747809001
N° orig.	RISET900
Nombre de rivets 3,2 x 10mm	200
Nombre de rivets 4,0 x 8mm	200
Nombre de rivets 4,0 x 10mm	200
Nombre de rivets 4,0 x 12mm	100
Nombre de rivets 4,8 x 10mm	100
Nombre de rivets 4,8 x 12mm	100
Prix	€ 62,50

CLÉ DE FILTRE À HUILE.

Caractéristiques :

- Jusqu'à un diamètre de 230 mm
- Poignée en chrome vanadium



N° de cde	112310305
N° orig.	9123
Ouverture	mm 160
Prix	€ 40,50

BANDE DE RECHANGE POUR CLÉ DE FILTRE À HUILE 9123.



N° de cde	112310404
N° orig.	9123RK
Prix	€ 15,00

CLÉ DE FILTRE D'HUILE POUR ASSEMBLER ET DÉMONTÉ DES FILTRES D'HUILE.

Caractéristiques :

- Jusqu'à un diamètre de 130 mm
- Avec courroie en nylon
- Raccord carré 1/2"



1/2"

N° de cde	112310107
N° orig.	9110
Raccord	pouce 1/2
Ouverture	mm 130
Prix	€ 8,72

BANDE SUPPLÉMENTAIRE EN NYLON POUR CLÉ DE FILTRE À HUILE 9110.



N° de cde	112310156
N° orig.	9110RK
Prix	€ 4,00

CLÉ DE FILTRE À HUILE.

Caractéristiques :

- Pour un diamètre de filtre jusqu'à 120 mm
- Avec chaîne
- Raccord carré 1/2"



1/2"

N° de cde	112310206
N° orig.	9120
Raccord	pouce 1/2
Ouverture	mm 120
Prix	€ 9,86

CHAÎNE DE RECHANGE POUR CLÉ DE FILTRE À HUILE 9120.



N° de cde	112310255
N° orig.	9120RK
Prix	€ 6,00

CLÉ DE FILTRE À HUILE.

Caractéristiques :

- Pour un diamètre de filtre jusqu'à 120 mm
- Avec chaîne
- Raccord carré 1/2"



1/2"

N° de cde	231720103
N° orig.	9120HD
Raccord	pouce 1/2
Ouverture	mm 150
Poids	kg 0,57
Dimensions (L x l x h)	mm 68x36x520
Prix	€ 28,50

CLÉ À CHAÎNE POUR TUYAUTERIE.

Caractéristiques :

- Capacité 4"
- Pour fixer et desserrer les tubes



N° de cde	173230103
N° orig.	9124
Capacité, tuyauterie	pouce 4
Prix	€ 30,50

PINCE MULTIFONCTIONNELLE AVEC OUVERTURE AJUSTABLE DE 53-118MM.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Mors trempés et chromés
- Autoserrant avec raccord rapide



N° de cde	117780106 ⓘ		
N° orig.	409		
Hauteur ajustable	mm	53-118	
Prix	€	29,50	

CLÉS DE CARTER DE DIFFÉRENTS TYPES PRÉVUES POUR LES BOUCHONS DE CARTER DANS LE MOTEUR ET DANS LA BOITE DE VITESSE.



N° de cde	N° orig.	Taille	Prix
			€
62571005 ⓘ	DP0810	hex 8mm x 10mm hex	7,18
62571104 ⓘ	DP0812	vierkant 8mm x 3/8" vierkant	7,18
62571203 ⓘ	DP1012	hex 5/16" x 3/8" hex	7,18
62571302 ⓘ	DP1112	vierkant 11mm x 12mm hex	7,18
62571401 ⓘ	DP1314	vierkant 13mm x 14mm hex	7,18
62571500 ⓘ	DP1716	hex 17mm x 1/2" hex	7,18

PINCE-ÉTAU AVEC BEC SPÉCIALEMENT CONÇU POUR NE PAS ENDOMMAGER LES FLEXIBLES.

Caractéristiques :

- Construction légère
- Fabriqué en matière neutre
- 3 tailles disponibles pour la plupart des conduits courants



N° de cde	N° orig.	Pour diamètre de tuyau	Prix
		mm	€
117730101 ⓘ	AT080	10	11,50
117730200 ⓘ	AT085	15	12,50
117730309 ⓘ	AT090	30	17,50

DOUBLES CLÉS POLYGONALES OUVERTES.

Caractéristiques :

- Acier chromé vanadium
- Taille différente des deux côtés de la clé



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur	Dimensions (L x l x h)	Prix
		mm	mm	mm	€
105840102 ⓘ	641011	10x11	152,4	10x45x193	7,03
105840201 ⓘ	641213	12x13	178,6	12x45x219	7,94
105840227 ⓘ	641314	13x14	178,6	15x45x219	10,50
105840243 ⓘ	641617	16x17	196,0	17x45x236	11,50
105840268 ⓘ	641922	19x22	207,7	19x45x248	14,50

SET UNIVERSEL POUR PIÈCES D'HUILE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 6 clés de carter avec barre: 5/16" hex x 3/8" hex - 11 mm carré x 12 mm hex - 17 mm hex x 1/2" hex - 8 mm carré x 3/8" carré - 13 mm carré x 14 mm hex - 8 mm hex x 10 mm hex
- 2 douilles pour bougies 3/8" (16 - 21)
- 2 rallonges 3/8" L. 75 - 250 mm
- 1 clé de vidange d'huile
- 1 adaptateur 1/2"-3/8"
- 1 douille 3/8" 21 mm
- 1 miroir d'inspection télescopique
- Un jeu de 21 jauges d'épaisseur de 0,05 à 1,00 mm

INFO Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-a-choc



3/8"

N° de cde	03960101 ⓘ		
N° orig.	TTOS16		
Nombre de pièces	16		
Douilles pour bougies 3/8"	mm	16 - 21	
Rallonges 3/8"	mm	75 - 250	
Jauge d'épaisseur, 21 feuilles	0,05 - 1,00		
Prix	€	76,50	

SET DE 3 PINCES DE SERRAGE DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- Spécialement conçues pour ne pas endommager les revêtements de tuyaux internes
- Modèle léger, facile à manipuler
- Non conductrices



N° de cde	118420108 ⓘ		
N° orig.	TTHC03		
Nombre de pièces	3		
Pour diamètre de tuyau	mm	10 - 15 - 30	
Prix	€	34,50	

DOUBLES CLÉS POLYGONALES OUVERTES.

Caractéristiques :

- Acier chromé vanadium
- Taille différente des deux côtés de la clé



N° de cde	105840300 ⓘ		
N° orig.	661416		
Longueur	mm	158,8	
Taille	pouce	7/16 x 1/2	
Dimensions (L x l x h)	mm	12x25x159	
Prix	€	8,50	

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 1/2", 29 MM.

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



1/2"

N° de cde	128670106
N° orig.	AT350
Taille	29 mm
Raccord	pouce 1/2"
Description	sonde lambda
Prix	€ 37,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 3/8", 7/8".

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



3/8"

N° de cde	128720109
N° orig.	AT380
Raccord	pouce 3/8"
Taille	7/8"
Description	sonde lambda
Prix	€ 29,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 3/8", 22 MM.

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



3/8"

N° de cde	128670205
N° orig.	AT355
Raccord	pouce 3/8"
Taille	22 mm
Description	sonde lambda
Prix	€ 23,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 1/2", 27 MM.

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



1/2"

N° de cde	128680105
N° orig.	AT360
Raccord	pouce 1/2"
Taille	27 mm
Description	douille injecteur moteur diesel
Prix	€ 28,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 3/8", 7/8".

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



3/8"

N° de cde	128690104
N° orig.	AT365
Raccord	pouce 3/8"
Taille	7/8"
Description	sonde lambda
Prix	€ 25,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 3/8", 1 1/16".

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



3/8"

N° de cde	128700101
N° orig.	AT370
Raccord	pouce 3/8"
Taille	1 1/16"
Description	douille de réglage pression d'huile
Prix	€ 21,50

DOUILLE SPÉCIALE AUTOMOBILE 1/2", 7/8".

- Caractéristique :**
- Acier chrome vanadium satiné



1/2"

N° de cde	128710100
N° orig.	AT375
Raccord	pouce 1/2"
Taille	7/8"
Description	sonde lambda
Prix	€ 29,50

DOUILLES BOUGIE 3/8" ET 1/2" 6 PANS.

- Caractéristiques :**
- Avec rentrée en caoutchouc
 - Poignée externe 24 mm hexagonale pour la fixation avec une clé
 - Chromé et satiné



3/8" 1/2"

N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Raccord pouce	Prix €
39820055	M380039-C	14	64	3/8	8,95
39820105	M380040	16	64	3/8	6,11
39820154	M380042	18	70	3/8	8,27
39820204	M380046	21	70	3/8	8,50
69790103	M120040	16	70	1/2	8,61
69790202	M120042	18	70	1/2	10,50
69790301	M120046	21	70	1/2	11,50

DOUILLES BOUGIE 3/8" ET 1/2" 6 PANS.

- Caractéristiques :**
- Avec rentrée en caoutchouc
 - Poignée externe 24 mm hexagonale pour la fixation avec une clé
 - Chromé et satiné



3/8" 1/2"

N° de cde	39820121	39820303
N° orig.	M380041	M380047
Taille	mm 16	21
Longueur	mm 85	91
Raccord	pouce 3/8	3/8
Prix	€ 17,50	20,50

SET COMPRENANT 5 EXTRACTEURS AVEC SPIRALE GAUCHE.

Caractéristiques :

- L'extraction des vis cassés et des boulons
- Livré dans une boîte en plastique



N° de cde	116930108	
N° orig.	SE05	
Pour vis	M6 - M20	
Pour embout à choc	mm 2,8, 3,5, 4,0, 6,35, 7,5	
Prix	€	9,95

JEU D'EXTRACTEURS DE VIS À BOUT FILETÉ "OUT-YOU-COME" DE N°1 À N°6, POUR EXTRAIRE LES VIS ET BOULONS.

Caractéristiques :

- Filetage à gauche
- Spirale et pas fin
- Numéro de 1 à 6, avec une plage de M3 à M24
- En acier à haute teneur en carbone



N° de cde	748529000	
N° orig.	DEU16	
Prix	€	10,50

SET PORTE-EMBOUT À CHOC 1/4" POUR ENLEVER LES FIXATIONS TENACES.

Contenu :

- Porte-embout 1/4" gauche-droite
- Extracteurs de tiges filetées 1 - 2 - 3
- 3 embouts à choc de 50 mm



1/4"

N° de cde	112390112	
N° orig.	IDSE7	
Porte-embout impact	inch 1/4	
Embouts impacts plats	mm 5	
Embouts impacts Phillips	PH PH1 - PH2	
Prix	€	14,50

EXTRACTEURS.

Caractéristiques :

- L'extraction des vis, boulons et goujons
- Extrémité carrée lisse
- Durcie à HRC 50-52



N° de cde	N° orig.	Pour trous de forage mm	Prix €
151460102	SEL01S	3 (1/8")	4,08
151460201	SEL02S	4 (3/16")	4,42
151460300	SEL03S	5 (15/64")	6,46
151460409	SEL04S	7 (5/16")	7,47
151460508	SEL05S	9 (3/8")	8,50

SET COMPRENANT 5 EXTRACTEURS DE VIS POUR DES VIS, BOULONS ET GOUJONS.

Caractéristiques :

- Extrémité carrée lisse
- Durcie à HRC 50-52



N° de cde	172270100	
N° orig.	TMSE05S	
Pour trous de forage	mm 3 - 4 - 5 - 7 - 9	
Prix	€	18,50

SET DE 5 EXTRACTEURS AVEC SPIRALE GAUCHE.

Convient pour: L'extraction des vis cassées et des boulons.



N° de cde	116950106	
N° orig.	NS02	
Ouverture	mm 5-20, 14-27	
Pour écrous	M M2,5-12, 8-18	
Prix	€	22,50

SET DE RÉPARATION DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 5 tarauds à gauche
- 4 extracteurs de boulons
- 2 casse-boulons



N° de cde	69340107	
N° orig.	TTSN11	
Tarauds gauche	pouce 7/64 - 9/64 - 5/32 - 1/4 - 19/64	
Extracteurs de boulons	mm 6 - 8 - 10 - 12	
Casse-boulons	mm 5-20, 14-27	
Prix	€	80,50

EXTRACTEUR POUR INSÉRER ET ARRACHER DES BARRES.

Caractéristiques :

- Avec roues
- Raccord 1/2"



N° de cde	116970104	
N° orig.	2300	
Pour diamètre de vis	mm 5,5-19	
Prix	€	25,50

PINCE POUR COLLIERES DE SERRAGE PARTICULIÈREMENT ADAPTÉE AUX ENDROITS INACCESSIBLES.

Caractéristiques :

- Avec manche télescopique en chrome
- Réglable en 4 positions



N° de cde	173030107	
N° orig.	BWT406	
Capacité	mm 32-48	
Longueur maximale	mm 400	
Prix	€	29,50

PINCE À RESSORT DE FREIN 2 EN 1, POUR ENLEVER ET FIXER LES BAGUES À RESSORT DES SABOTS DE FREIN.

Convient pour : Petits et grands nettoyeurs de sabots.

Caractéristique :

- Grande fenêtre pour une meilleure visibilité



N° de cde	245250105	
N° orig.	AT160	
Poids	kg	1,00
Prix	€	17,50

POLISSOIR DE CYLINDRE.

Caractéristiques :

- Portée 20 à 68 mm
- Pierres de grain 220

AT180-S : set de 3 pierres de rechange



N° de cde	245270103	245270202
N° orig.	AT180	AT180-S
Pour diamètre	mm	20-68
Prix	€	13,50
		7,03

ÉQUERRE DE SOUDAGE MAGNÉTIQUE, POUR TENIR L'ACIER PLAT OU ROND LORS DU SOUDAGE OU DU MONTAGE.

Caractéristiques :

- Avec angles de 90° et 45°
- Ne pas utiliser à proximité des matériaux à souder (Le magnétisme peut influencer le courant)



N° de cde	37300100	37300209
N° orig.	MH75	MH90
Largeur	mm	120
Hauteur	mm	82
Force magnétique	ca N	27
Prix	€	10,50
		19,50

3 TENDEURS DE RESSORT AVEC CROCHET DE SÉCURITÉ.



N° de cde	245300108	
N° orig.	AT200	
Capacité	mm	250
Prix	€	51,50

CHASSE-GOUPILLE 5,5 MM POUR PLAQUETTES DE FREIN.



N° de cde	245260104	
N° orig.	AT170	
Longueur	mm	165
Prix	€	10,50

REPOUSSE-PISTON D'ÉTRIER DE FREIN POUR FACILITER LA POSE DE PLAQUETTES.

Ce repousse-piston permet de revisser le piston dans le fonds de son logement.

Doté d'ergot de 5 mm.



N° de cde	245310107	
N° orig.	AT330	
Pour diamètre	mm	5
Longueur	mm	175265
Prix	€	29,50

EXTRACTEUR DE JOINTS À ROTULE.



N° de cde	245280102	245280201	245280300	245280409
N° orig.	AT186	AT191	AT192	AT194
Capacité	mm	18	29	40
Hauteur ajustable	mm	38	60	80
Prix	€	37,50	70,50	86,50
				98,50

TAPIS DE PROTECTION AVEC DES BANDES MAGNÉTIQUES.

pour protéger la carrosserie de la voiture lors des réparations.



N° de cde	109480103	
N° orig.	FC01	
Dimensions (L x l x h)	mm	1070x25x400
Prix	€	54,50

BROSSE À MAIN AVEC 4 RANGÉES DE FIL D'ACIER ET POIGNÉE EN PVC.

Caractéristiques :

- Longueur de la brosse 140 mm
- Longueur totale 245 mm

Disponible en à la pièce ou en présentoir.



N° de cde	724581040	724581050
N° orig.	HA4521343008	HA452134D24
Poids	kg 0,12	0,10
Contenu de l'emballage (CE)	1	24
Prix/CE	€ 4,02	50,50

BROSSE À MAIN AVEC 1 RANGÉE DE FIL POLYPROPYLÈNE ET POIGNÉE EN PVC.

Caractéristiques :

- Longueur de la brosse 140 mm
- Longueur totale 245 mm

Disponible à la pièce ou en présentoir.



N° de cde	724581120	724581130
N° orig.	HA4628913008	HA462891D24
Poids	kg 0,10	0,10
Contenu de l'emballage (CE)	1	24
Prix/CE	€ 3,30	37,50

BROSSE À MAIN AVEC 4 RANGÉES DE FIL D'ACIER INOXYDABLE 0,30 MM ET POIGNÉE EN PVC.

Convient pour nettoyer, enlever la peinture et la rouille.

Caractéristiques :

- Longueur de la brosse 100 mm
- Longueur totale 280 mm

Disponible par pièce ou en présentoir.



N° de cde	724581075	724581076
N° orig.	HA4523348008	HA45334D24
Poids	kg 0,12	5,00
Contenu de l'emballage (CE)	1	24
Prix/CE	€ 5,87	95,50

BROSSE À MAIN AVEC 1 RANGÉE DE FIL EN ACIER INOXYDABLE ET POIGNÉE EN PVC.

Caractéristiques :

- Longueur de la brosse 140 mm
- Longueur totale 245 mm

Disponible à la pièce ou en présentoir.



N° de cde	724581100	724581110
N° orig.	HA4623913008	HA462391D24
Poids	kg 0,11	0,10
Contenu de l'emballage (CE)	1	24
Prix/CE	€ 7,52	70,50

VENTOUSE PERMETTANT DE LEVER FACILEMENT DES MATÉRIAUX LISSES ET PLATS, COMME LE VERRE, LE MARBRE, ETC.



N° de cde	237760103	237760202	237760301
N° orig.	SL01	SL02	SL03
Charge maximale	kg 30	60	120
Diamètre	mm 118	118	118
Dimensions (L x l x h)	mm 118x118x110	118x330x75	330x330x75
Prix	€ 41,50	48,50	72,50

CHAISE DE MONTAGE.

Caractéristiques :

- 4 roues pivotantes
- Réglable en hauteur de 420 à 500 mm
- Diamètre du siège 360 mm
- Casier de rangement pratique



N° de cde	186250205
N° orig.	TCA06
Hauteur minimale	mm 420
Hauteur maximale	mm 500
Diamètre siège	mm 360
Prix	€ 112,00

CHARIOT DE VISITE STABLE ET CONFORTABLE.

Caractéristiques :

- Roues robustes
- Renforcements dans le cadre pour les coudes



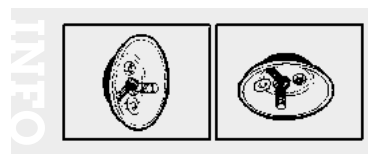
N° de cde	231350109
N° orig.	TCA07
Poids	kg 8,50
Dimensions (L x l x h)	mm 1050x500x155
Prix	€ 144,00

**BOL EN PLASTIQUE AVEC AIMANT PUISSANT POUR ACCROCHER SUR LES SERVANTES, ...**

N° de cde	174610204
N° orig.	580R
Diamètre	mm 150
Dimensions (L x l x h)	mm 160x150x130
Prix	€ 20,50

PLATEAU MAGNÉTIQUE EN ACIER INOXYDABLE.**Caractéristiques :**

- Aimant sous le plateau entouré de plastique pour ne pas abîmer la peinture
- Permet de garder les vis, écrous, boulons, etc.
- Peut être placé de coté ainsi qu'à l'envers



580

N° de cde	15610108
N° orig.	580
Diamètre	mm 150
Dimensions (L x l x h)	mm 150x150x60
Prix	€ 17,50

PLATEAU MAGNÉTIQUE EN ACIER INOXYDABLE.**Caractéristiques :**

- 2 aimants sous le plateau entourés de plastique pour ne pas abîmer la peinture
- Permet de garder les vis, écrous, boulons, etc.
- Peut être placé de coté ainsi qu'à l'envers



580A

N° de cde	118470103
N° orig.	580A
Dimensions (L x l x h)	mm 325x150x70
Prix	€ 35,50

GRAND PLATEAU MAGNÉTIQUE EN ACIER INOXYDABLE.**Caractéristiques :**

- 4 aimants sous le plateau entourés de plastique pour ne pas endommager la peinture
- Permet de garder les vis, écrous, boulons, etc.
- Peut être placé de coté ainsi qu'à l'envers



580S

N° de cde	186870101
N° orig.	580S
Dimensions (L x l x h)	mm 295x270x42
Prix	€ 51,50

OUTIL POUR MAGNÉTISER ET DÉMAGNÉTISER DES BOUTS DE TOURNEVIS.

N° de cde	60600103
N° orig.	MR500
Dimensions (L x l x h)	mm 60x30x20
Prix	€ 8,61

AIMANT DE RAMASSAGE TÉLESCOPIQUE PUISSANT.**Caractéristiques :**

- Pour prendre des composants magnétiques dans des endroits difficiles d'accès
- Manche en plastique



N° de cde	116790106
N° orig.	SD501
Diamètre aimant	mm 7
Longueur rétracté-étiré	mm 160 / 550
Prix	€ 8,05

COMBINAISON D'UN "PICK-UP" MAGNÉTIQUE ET D'UN STYLO.**Caractéristiques :**

- L'aimant doit être démonté pour qu'on puisse écrire
- Manche extensible jusqu'à 540 mm
- Idéal pour prendre des composants métalliques
- Avec clip de poche



N° de cde	04200101	801100166
N° orig.	585MP	5850MP
Diamètre aimant	mm 6	6
Longueur minimale/maximale	mm 135 - 540	135 - 540
Sets dans un présentoir	-	50
Prix	€ 14,50	13,50

MIROIR DE CONTRÔLE TÉLESCOPIQUE AVEC AIMANT PUISSANT ET STYLO.**Caractéristique :**

- Avec clip de poche



N° de cde	35680107
N° orig.	582MI
Diamètre aimant	mm 6
Diamètre miroir	mm 32
Longueur minimale/maximale	mm 230 - 570
Prix	€ 21,50

MIROIR D'INSPECTION TÉLESCOPIQUE

Avantages :

- Poignée en matière anti-dérapante rouge
- Avec tête sphérique et clip de poche



N° de cde	112280102
N° orig.	581TMI
Longueur	mm 250 - 850
Diamètre miroir	mm 57
Prix	€ 20,50

LOUPE AVEC POIGNÉE OU SUR BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Avec **14 LED** placées dans le cadre autour de la loupe
- Adaptateur optionnel 230V disponible
- 3 x grossissant

Livré sans piles (2 x AAA)



N° de cde	172850109
N° orig.	587H
Grossissement x	3
Diamètre du verre	mm 100
Puissance LED	W 1,3
Puissance d'éclairage	lm 72
Dimensions (L x l x h)	mm 49x132x295
Prix	€ 70,50

LAMPE DE TRAVAIL FLEXIBLE.

Caractéristiques :

- Avec poignée flexible
- Magnétique
- A utiliser avec 2 piles R6
- Pour une utilisation mobile dans un environnement fermé

Livré sans piles.



N° de cde	69060101
N° orig.	586
Chargeur	Non
Poids	kg 0,10
Dimensions (L x l x h)	mm 20x45x595
Prix	€ 56,50

SET D'INSPECTION DE 3 OUTILS TÉLESCOPIQUES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 1 miroir d'inspection
- 1 loupe
- 1 aimant



N° de cde	109460105
N° orig.	TTTM03
Diamètre aimant	mm 12
Diamètre loupe/miroir	mm 55
Prix	€ 49,50

AIMANT DE RAMASSAGE TÉLESCOPIQUE AVEC CLIP D'ATTACHE.

Caractéristiques :

- Pour les endroits difficiles à atteindre
- Poignée rouge anti-dérapante



N° de cde	112290101
N° orig.	581TMP
Diamètre aimant	mm 12
Longueur rétracté-étiré	mm 180 - 850
Prix	€ 21,50

OUTIL DE RAMASSAGE FLEXIBLE.

Se compose de :

- Un câble flexible avec une pince non magnétique, réglable par la poignée

Convient pour :

- Pour tenir et saisir de petits objets tels que des vis et des boulons dans des petits endroits difficiles d'accès



N° de cde	117760108	186660106
N° orig.	AT135	AT135M
Type	Non magnétique	Magnétique
Longueur	mm 600	600
Prix	€ 16,50	29,50

LAMPE LED FLEXIBLE AVEC AIMANT.

Caractéristique :

- Avec 3 ampoules leds

3 x LR44 non incluses.



N° de cde	167910108
N° orig.	587M
Puissance d'éclairage	lm 76,5
Poids	kg 0,07
Dimensions (L x l x h)	mm 25x25x370
Prix	€ 18,50

SET D'INSPECTION DE 8 PIÈCES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 1 câble flexible
- 1 pick up télescopique
- 1 miroir d'inspection
- 1 loupe
- 1 lampe LED modèle 585
- Livré avec deux piles



N° de cde	144370103
N° orig.	TTTM08
Longueur pick up flexible	mm 310
Longueur pick up télescopique	mm 160-480
Prix	€ 65,50

MARTEAU ALLEMAND DIN 1040.

Caractéristique :

- Manche en plastique



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Poids de la tête g	Prix €
117030106	HMEG300	300	300	17,50
117030205	HMEG500	320	500	20,50
117030304	HMEG800	350	800	25,50

MARTEAU ALLEMAND 2KG.

Caractéristiques :

- DIN 1040
- Manche en hickory



N° de cde	709000032
N° orig.	IZ5823
Longueur	mm 400
Poids de la tête	g 2000
Prix	€ 52,50

MARTEAU DE CHARPENTIER EN FIBRE CARBONE.

Caractéristiques :

- Pour 25% de flexibilité en plus par rapport à de la fibre de verre
- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur



N° de cde	231850207
N° orig.	HMCHC16
Poids de la tête	g 454
Longueur totale	mm 327
Diamètre collet	mm 28
Prix	€ 35,50

MARTEAU ACCROCHE-CLOUS AVEC TÊTE RONDE ET COLLET OCTOGONAL.

Caractéristiques :

- Manche ovale en chrome recouvert d'un grip en caoutchouc perforé
- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur



N° de cde	N° orig.	Poids de la tête g	Longueur totale mm	Prix €
231840109	HMCH08A	227	290	24,50
231840208	HMCH13A	368	335	26,50
231840307	HMCH16A	370	312	25,50
231840406	HMCH20A	567	340	32,50

MARTEAU MAGNÉTIQUE.

Caractéristiques :

- Arrache-clous
- Tête ronde et gorge octogonale
- Tête forgée avec porte-clou magnétique
- Manche ovale en chrome recouvert d'un grip en caoutchouc perforé
- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur



N° de cde	231840505
N° orig.	HMCH16M
Poids de la tête	g 454
Longueur totale	mm 341
Diamètre collet	mm 27,5
Prix	€ 32,50

MARTEAU DE MAÇON.

Caractéristiques :

- Idéal pour la découpe de briques, pierres ou maçonnerie
- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur



N° de cde	231850108
N° orig.	HMBH16
Poids de la tête	g 454
Longueur totale	mm 291
Diamètre collet	mm 23
Prix	€ 34,50

MARTEAU ALLEMAND DIN 1040.

Caractéristique :

- Manche en noyer



N° de cde	709000029
N° orig.	IZ5820
Longueur	mm 300
Poids de la tête	g 200
Prix	€ 15,50

MARTEAU DE CHARPENTIER AVEC MANCHE ABSORBANT LES CHOCS.

Caractéristiques :

- Marteau en acier forgé d'une seule pièce
- Manche ovale en chrome recouvert d'un grip en caoutchouc perforé
- Tête forgée avec porte-clou magnétique
- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur



N° de cde	237920103
N° orig.	HMCHM16
Poids de la tête	g 454
Longueur totale	mm 333
Diamètre collet	mm 29
Prix	€ 52,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-a-choc

MARTEAU AVEC UNE TÊTE EN NYLON ET UNE TÊTE EN CAOUTCHOUC.

Caractéristique :

- Fosse ronde en acier avec manche perforée en caoutchouc

Info: tête de rechange disponible HMSFRK



N° de cde	105810105 ⓘ	
N° orig.	HMSF	
Poids de la tête	g	22
Poids	kg	0,67
Prix	€	33,50

MARTEAU EN CAOUTCHOUC SANS RETOUR.

Caractéristiques :

- Exécution noire
- Tête remplie avec des pièces en acier pour éviter le recul du marteau



N° de cde	N° orig.	Poids de la tête	Prix
		g	€
117870105 ⓘ	HMDH35	35	24,50
186360103 ⓘ	HMDH45	45	29,50
117870204 ⓘ	HMDH55	55	40,50
186360202 ⓘ	HMDH65	65	52,50

MARTEAU EN CAOUTCHOUC.

Caractéristiques :

- Tête ronde
- manche caoutchouc et trou de suspension



N° de cde	758704000 ⓘ	
N° orig.	IZ5870000400	
Poids de la tête	g	104
Prix	€	31,50

MASSETTE EN GRAPHITE.

Caractéristique :

- Trou de suspension à l'extrémité du manche, pour éviter la chute du marteau pendant les travaux en hauteur.



N° de cde	231870106 ⓘ	
N° orig.	HMS1250	
Poids de la tête	g	1250
Longueur totale	mm	296
Prix	€	43,50

MARTEAU À TÊTE RONDE.

Caractéristiques :

- Modèle anglais
- Manche en plastique



N° de cde	N° orig.	Poids de la tête	Prix
		g	€
105880058 ⓘ	HMBP12	380	19,50
105880108 ⓘ	HMBP16	540	22,50
105880207 ⓘ	HMBP24	775	30,50
105880306 ⓘ	HMBP32	1010	38,50

MARTEAU À PLANER.

Caractéristique :

- Très bonne qualité avec manche hickory
- 1 tête ronde plate et 1 tête panne pointe bombée



N° de cde	117900100 ⓘ	
N° orig.	HMBH01	
Longueur	mm	325
Poids	kg	0,43
Prix	€	40,00

MARTEAU À PLANER.

Caractéristiques :

- Très bonne qualité avec manche hickory en bois
- 1 tête ronde plate et 1 tête panne pointue



N° de cde	117900209 ⓘ	
N° orig.	HMBH02	
Longueur	mm	325
Poids	kg	0,41
Prix	€	39,90

MARTEAU À RÉTREINDRE ET À PLANER.

Caractéristiques :

- Très bonne qualité avec manche hickory
- Modèle avec tête ronde lisse et tête carrée striée



N° de cde	117900308 ⓘ	
N° orig.	HMBH03	
Longueur	mm	325
Poids	kg	0,44
Prix	€	40,50

SET DE 5 MARTEAUX.

Caractéristiques :

- 2 maillets sans rebond
- 3 marteaux à planer et rétreindre



N° de cde	122440100 ⓘ	
N° orig.	TTPSAD	
Diamètre tête marteaux anti-recul	mm	35 - 55
Marteau de débos-selage	Avec pointe droite - Avec tête à pointe arrondie - Avec tête carrée	
Prix	€	138,00

BURIN À FROID PLAT.

Caractéristique :

- Acier spécial chromé trempé et durci



N° de cde	N° orig.	Longueur totale mm	Largeur du haut mm	Prix €
117020909	CC150F	150	19	12,50
117021006	CC200F	200	25	17,50
117021154	CC240F	240	26	21,50
117021105	CC250F	250	25	21,50

CISEAU À BOIS.

Caractéristiques :

- Protégé de la corrosion par un vernis transparent
- Manche soft grip résistant aux chocs
- Lame munie d'une housse de protection en plastique



N° de cde	N° orig.	Largeur lame mm	Longueur totale mm	Prix €
231860107	WCC06	6	275,6	16,50
231860206	WCC08	8	275,6	16,50
231860305	WCC10	10	275,6	16,50
231860404	WCC12	12	275,6	16,50
231860503	WCC14	14	275,6	16,50
231860602	WCC16	16	275,6	16,50
231860701	WCC18	18	275,6	17,50
231860800	WCC20	20	275,6	17,50
231860909	WCC22	22	275,6	17,50
231861006	WCC25	25	280,5	17,50
231861105	WCC32	32	290,5	19,50
231861204	WCC38	38	304,5	20,50

BURIN À FROID PLAT DIN 6453.

Caractéristique :

- Acier spécial chromé



N° de cde	N° orig.	Longueur totale mm	Largeur du haut mm	Prix €
755002000	IZ5500400200	200	26	8,94
755002500	IZ5500400250	250	29	12,50
755003000	IZ5500400300	300	29	15,50

CHASSE-GOUPILLES CYLINDRIQUES.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Trempé et durci HRC 52 +/-
- Chromé
- Avec tête durcie HRC 40 +/-



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
117020107	PPO3	3	150	6,00
117020206	PPO4	4	150	6,00
117020305	PPO5	5	150	6,00
117020404	PPO6	6	150	6,00
117020503	PPO7	7	150	7,47
117020602	PPO8	8	150	7,47

BURIN À FROID AVEC PARE-COUPS.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Chromé
- DIN6453



N° de cde	N° orig.	Longueur totale mm	Largeur du haut mm	Prix €
755009250	IZ5500470250	250	29	24,50
755009300	IZ5500470300	300	29	25,50

CHASSE-GOUPILLE CENTRAL.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Trempé et durci chromé HRC52 +/-
- Avec tête durcie HRC50 +/-



N° de cde	N° orig.	Taille mm	Longueur mm	Prix €
117021170	CP04	4	150	7,36
117021204	CP05	5	150	7,14
117021303	CP08	8	150	8,05

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-a-choc

POINTE À TRACER AVEC POINTEAU AUTOMATIQUE.

Caractéristiques :

- Diamètre pointe 1mm
- Longueur 135 mm
- Clip de poche



N° de cde	122260102
N° orig.	SCP01
Longueur	mm 135
Prix	€ 18,50

SET DE 5 POINTEAUX ET BURIN EN ACIER SPÉCIAL TREMPÉ.

Caractéristiques :

- Cylindriques
- Tête résistante aux chocs et tige octogonale

Livré dans un support en plastique.



N° de cde	237860101
N° orig.	PCX05
Poinçonneux	mm 3x150 - 4x150 - 2x 5x150
Burin plat	mm 18x150
Prix	€ 25,50

EMPORTE-PIÈCES.

Caractéristique :

- DIN 7200
- Chrome vanadium



N° de cde	N° orig.	Taille	Longueur mm	Prix €
757003030	I25703	3	105	7,03
757004040	I25704	4	105	7,64
757005050	I25705	5	110	8,44
757006060	I25706	6	110	8,94
757008080	I25708	8	115	11,50
757009090	I25709	9	120	11,50
757001010	I25710	10	120	13,50
757001111	I25711	11	125	12,50
757001212	I25712	12	125	16,50
757001313	I25713	13	130	18,50
757001414	I25714	14	130	19,50
757001515	I25715	15	135	17,50
757001616	I25716	16	135	20,50
757001717	I25717	17	140	19,50
757001818	I25718	18	140	25,50
757001919	I25719	19	145	24,50
757002020	I25720	20	145	29,50
757002121	I25721	21	150	26,50
757002222	I25722	22	150	27,50
757002323	I25723	23	160	28,50
757002424	I25724	24	160	31,50
757002525	I25725	25	170	37,50
757002626	I25726	26	170	34,50
757002727	I25727	27	180	35,00
757002828	I25728	28	180	37,00
757002929	I25700240029	29	180	39,00

JEU DE 7 CISEAUX À BOIS SUR SUPPORT MURAL.

Caractéristiques :

- Protégés de la corrosion par un vernis transparent
- Manche soft grip résistant aux chocs
- Chaque lame a une housse de protection en plastique



N° de cde	231861501		
N° orig.	WRWC07		
Taille	mm	6 - 10 - 12 - 16 - 18 - 20	
Prix	€	82,50	

EMPORTE-PIÈCES.

Caractéristiques :

- DIN 7200
- Chrome vanadium



N° de cde	757002110	757002112
N° orig.	I257110	I257112
Nombre de pièces	10	12
Emporte-pièces	mm 3-4-5-6-7-8-9-10-11-12	3-4-5-6-7-8-9-10-11-12-13-14
Prix	€ 50,50	66,50

SET DE BURINS ET CHASSES-GOUPILLES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 2 burins de longueur 150 et 200 mm
- 6 chasse-goupilles
- 1 pointe de longueur 150 mm



N° de cde	69220101		
N° orig.	TTPC09		
Chasse-goupilles, diamètre pointe	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Largeur burins	mm	19 - 25	
Pointeau, diamètre pointe	mm	5	
Prix	€	54,50	

JEU DE 4 CISEAUX À BOIS DANS UN COFFRE.

Caractéristiques :

- Protégés de la corrosion par un vernis transparent
- Manche soft grip résistant aux chocs
- Chaque lame a une housse de protection en plastique



N° de cde	231861303		
N° orig.	WCS04L		
Largeur du haut	mm	6-12-18-25	
Prix	€	39,50	

SET DE 6 CHASSE-GOUPILLES 3 À 8 MM.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Trempé et durci HRC 52 +/-2
- Chromé
- Avec tête durcie HRC40 +/-5

Livré dans un support en pvc transportable.



N° de cde	69110104		
N° orig.	PPS06		
Longueur	mm	150	
Diamètre pointe	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Prix	€	29,00	

SET BURINS ET CHASSE GOUPILLES 10 PIÈCES.

Comprennant :

- Chasse-goupilles 3,4,5,6,7,8 mm
- Burins 18x150 , 25x200, 25x250 mm
- Pointe 5 mm



N° de cde	199810102		
N° orig.	WRPC10		
Chasse-goupilles, diamètre pointe	mm	3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8	
Largeur burins	mm	18 - 25	
Pointeau, diamètre pointe	mm	5	
Prix	€	71,50	

JEU DE 4 CISEAUX À BOIS DANS UN COFFRE.

Caractéristiques :

- Protégés de la corrosion par un vernis transparent
- Manche soft grip résistant aux chocs
- Chaque lame a une housse de protection en plastique



N° de cde	231861402		
N° orig.	WCS04S		
Largeur du haut	mm	10-16-18-20	
Prix	€	39,50	

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

POINÇON DURCI PLAT – PIED-DE-BICHE.

Caractéristiques :

- Avec lame noire chrome vanadium
- Manche en pvc
- Pointe plate en v



N° de cde	118110105 ⓘ	
N° orig.	PB12A	
Longueur	mm	300
Prix	€	13,50

PIED-DE-BICHE COURBÉ EXTRA LOURD – PIED-DE-BICHE AVEC LAME NOIRE CHROME VANADIUM.

Caractéristiques :

- Manche en pvc.
- Pointe plate courbée
- Longueur 450 mm



N° de cde	118110204 ⓘ	
N° orig.	PB18A	
Longueur	mm	450
Prix	€	19,50

POINÇON DURCI PLAT – PIED-DE-BICHE.

Caractéristiques :

- Avec lame noire chrome vanadium
- Manche en pvc
- Pointe plate
- Longueur 550 mm



N° de cde	118110303 ⓘ	
N° orig.	PB22A	
Longueur	mm	550
Prix	€	23,50

OUTILS 3 EN 1 : ARRACHE-CLOU PLAT, PINCE À DÉCOFFRER, PIED-DE-BICHE / LEVIER.

Caractéristiques :

- Fait d'une pièce d'acier pour plus de robustesse
- Surfaces de contact étroites pour une utilisation facilitée dans les espaces confinés



N° de cde	102140201 ⓘ	270060106 ⓘ
N° orig.	PF190	PF380
Longueur	mm	190
Prix	€	13,50
		23,00

PIED-DE-BICHE EN ACIER DURCI.



N° de cde	212140206 ⓘ	
N° orig.	212140206	
Longueur	mm	750
Prix	€	20,50

PIED-DE-BICHE POUR L'OUVERTURE DE CAISSES.

Caractéristiques :

- Tête carrée
- Manche octogonal



N° de cde	212240105 ⓘ	212240204 ⓘ
N° orig.	212240105	212240204
Longueur	mm	1200
Prix	€	54,50
		62,50

PIED-DE-BICHE AVEC POINTE RONDE ET BOUT PLAT.

Caractéristiques :

- En acier durci
- Chromé



N° de cde	N° orig.	Longueur	Prix
		mm	€
116980103 ⓘ	PB12	300	19,50
116980202 ⓘ	PB16	400	25,50
116980301 ⓘ	PB20	500	41,50

SET DE 3 PIEDS-DE-BICHE DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques :

- Pointe arrondie d'un côté et bout plat avec crochet pieds-de-biche de l'autre



N° de cde	100690106 ⓘ	
N° orig.	TTXPB3	
Longueur	mm	300 - 400 - 500
Prix	€	60,50

SET DE 3 POINÇONS DANS UN TTX TRAY.

Caractéristiques :

- Manche ergonomique
- Muni d'une lame forte et d'une poignée solide



N° de cde	117860106 ⓘ	
N° orig.	TTXPB3A	
Longueur	mm	300 - 450 - 550
Prix	€	46,50

LAMELLE DÉMONTE-PNEU EN ACIER CARBONE.

Caractéristique :

- HRC 40 ±2°



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
151540101	AT20512	304	16,50
151540200	AT20516	406	27,50
151540309	AT20520	508	31,50
151540408	AT20524	609	28,50

LAMELLE DÉMONTE-PNEU.

Caractéristiques :

- Modèle plat
- Durci et trempé
- Acier chrome vanadium
- Chromé



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
763504000	IZ6350400400	400	18,50
763505000	IZ6350400500	500	24,50
763506000	IZ6350400600	600	27,50

PIED-DE-BICHE.

Caractéristiques :

- Modèle plat avec bout courbé
- Durci et trempé
- Acier chrome vanadium
- Chromé



N° de cde	763606000
N° orig.	IZ6360400600
Longueur mm	600
Prix €	31,50

POINÇON AVEC LAME EN CHROME VANADIUM.

Caractéristiques :

- Manche ergonomique avec trou de suspension
- Livrable avec soit une lame ronde, soit une lame carré
- Longueur 220 mm



N° de cde	63090104	63090203
N° orig.	MDA-R	MDA-SQ
Conception lame	rond	vierkant
Longueur lame mm	100	100
Prix €	7,70	6,69

POINÇON AVEC TÊTE COURBÉE.

Caractéristiques :

- Lame en chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	117690206
N° orig.	MDHL
Longueur mm	245
Prix €	7,70

POINÇON AVEC TÊTE COURBÉE À 90°..

Caractéristiques :

- Lame en chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	117690305
N° orig.	MDH-S
Longueur mm	205
Prix €	7,81

GRATTOIR.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium avec lame de 22 mm
- Manche ergonomique noir et gris à deux composants avec trou de suspension



N° de cde	03130101
N° orig.	MD-SCR
Longueur mm	295
Largeur mm	22
Prix €	13,50

POINÇON DROIT D'UNE LONGUEUR DE 165 MM.

Caractéristiques :

- Lame en acier au chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	112390126
N° orig.	MDA180
Longueur mm	165
Prix €	5,00

POINÇON AVEC EXTRÉMITÉ COUDÉE À 35°.

Caractéristiques :

- Manche en acier au chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	112390128
N° orig.	MDP35
Longueur mm	165
Prix €	5,00

POINÇON AVEC EXTRÉMITÉ COUDÉE À 90°.

Caractéristiques :

- Manche en acier au chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	112390129
N° orig.	MDP90
Longueur mm	165
Prix €	5,00

POINÇON AVEC EXTRÉMITÉ COUDÉE À 125°.

Caractéristiques :

- Manche en acier au chrome vanadium
- Manche ergonomique avec trou de suspension



N° de cde	112390127
N° orig.	MDP125
Longueur mm	165
Prix €	5,00

4 CROCHETS ET POINÇONS AVEC UNE POIGNÉE EN ALUMINIUM.

Convient pour :

- Travail de précision
- Aussi disponible en présentoir



N° de cde	172260101
N° orig.	TM149
Prix €	17,50

EXTRACTEUR À 2 GRIFFES, MODÈLE STANDARD.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction

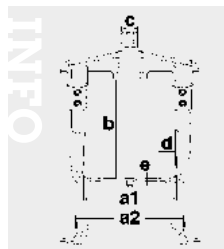


N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Diamètre maximum mm	Prix €
770308080	IZ7030320808	08x08	80	35,50
770301212	IZ7030321212	12x12	120	49,50
770301616	IZ7030321616	16x16	160	75,50

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES RÉVERSIBLES POUR EXTRACTION INTERNE OU EXTERNE.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon de grue trempé par induction
- Chromé



N° de cde	N° orig.	Profondeur serrage (b) mm	Prise interne (a1) mm	Prise externe (a2) mm	Prix €
143930105	SP1410	97	90	133	71,50
143930204	SP1810	97	130	170	75,50
143930303	SP2215	150	158	209	118,00
143930402	SP2615	150	200	256	134,00
143930501	SP3320	205	250	325	233,00

EXTRACTEUR À 2 GRIFFES, MODÈLE "MASTER".

Caractéristiques:

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Diamètre maximum mm	Prix €
770108010	IZ70100810	08x10	80	59,50
770101210	IZ70101210	12x10	120	62,50
770101615	IZ70101615	16x15	160	106,00
770102015	IZ70102015	20x15	200	111,00
770102520	IZ70102520	25x20	250	241,00
770105220	IZ70105220	52x20	520	505,00

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES, MODÈLE STANDARD.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



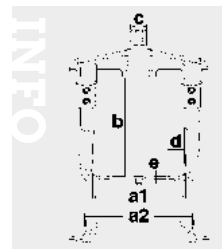
N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Diamètre maximum mm	Prix €
770408080	IZ7040320808	08x08	80	46,50
770401212	IZ7040321212	12x12	120	65,50
770401616	IZ7040321616	16x16	160	99,50
770402320	IZ7040322320	23x20	160	130,00

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES RÉVERSIBLES À VERROUILLAGE RAPIDE, EXTRACTION INTERNE OU EXTERNE.

Verrouillage rapide des griffes pour un ajustement rapide.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon de grue trempé par induction
- Chromé



N° de cde	N° orig.	Profondeur serrage (b) mm	Prise interne (a1) mm	Prise externe (a2) mm	Prix €
178760104	SP1410Q	97	90	133	94,50
178760203	SP1810Q	97	130	170	101,00
178760302	SP2215Q	150	158	209	155,00
178760401	SP2615Q	150	200	256	171,00
178760500	SP3320Q	205	250	325	249,00

PRÉSENTOIR DE 5 EXTRACTEURS "MASTER" (TYPE IZ7010).



N° de cde	770106105
N° orig.	IZ701006105
Extracteurs	8x10 - 12x10 - 16x15 - 20x15 - 25x20
Prix	€ 565,00

EXTRACTEUR À 2 GRIFFES, MODÈLE "BATTERY" AVEC MANCHE EN T.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	770506060	770508080
N° orig.	IZ7050320606	IZ7050320808
Largeur	mm 60	80
Hauteur	mm 60	80
Prix	€ 36,50	38,50

EXTRACTEUR À 2 GRIFFES RÉVERSIBLES EN FORME DE "S".

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	770702013
N° orig.	IZ7070322013
Capacité	mm 20x13
Diamètre maximum	mm 200
Prix	€ 70,50

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 2 GRIFFES.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	770902222
N° orig.	IZ7090322222
Capacité	mm 22x22
Diamètre maximum	mm 220
Prix	€ 85,50

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES, MODÈLE "BATTERY" AVEC MANCHE EN T.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	N° orig.	Capacité	Diamètre maximum	Prix
		mm	mm	€
770604060	IZ7060320406	06x04	60	31,50
770606060	IZ7060320606	06x06	60	36,50
770608080	IZ7060320808	08x08	80	39,00

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES RÉVERSIBLES EN FORME DE "S".

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	770802013
N° orig.	IZ7080322013
Capacité	mm 20x13
Diamètre maximum	mm 200
Prix	€ 99,50

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 3 GRIFFES.

Caractéristiques :

- Fabriqué en acier chrome vanadium
- Zingué
- Griffes trempées
- Vis trempée par induction



N° de cde	771002222
N° orig.	IZ7100322222
Capacité	mm 22x22
Diamètre maximum	mm 220
Prix	€ 110,00

EXTRACTEUR À 3 GRIFFES, MODÈLE COMBINÉ.

Utilisation possible avec 2 ou 3 griffes.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Trempé
- Poinçon de grue trempé par induction



N° de cde		131910101	128420106
N° orig.		SP11	SP22
Portée	mm	76-102	78-178
Prix	€	69,50	155,00

EXTRACTEUR DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 1 extracteur à 3 griffes
- Possibilité d'utiliser à 2 ou 3 griffes
- Griffes réversibles pour prise interne ou externe

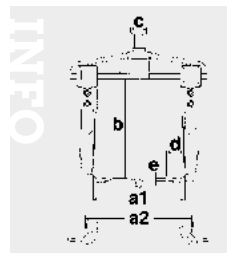


N° de cde		03980109
N° orig.		TT804
Profondeur de serrage	mm	100
Largeur de serrage	mm	130
Prix	€	49,50

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 3 GRIFFES RÉVERSIBLES.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon de grue trempé par induction
- Chromé
- Extraction interne et externe



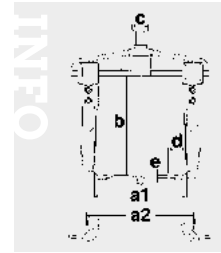
N° de cde	N° orig.	Profondeur serrage (b)	Prise interne (a1)	Prise externe (a2)	Prix
		mm	mm	mm	€
178770103	SP31410	97	90	133	116,00
178770202	SP31810	97	130	170	122,00
178770301	SP32215	150	160	211	171,00
178770400	SP32615	150	205	261	181,00
178770509	SP33320	205	252	327	270,00

EXTRACTEUR UNIVERSEL À 3 GRIFFES RÉVERSIBLES À VERROUILLAGE RAPIDE.

Verrouillage rapide des griffes pour un ajustement rapide.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon de grue trempé par induction
- Chromé
- Extraction interne et externe



N° de cde	N° orig.	Profondeur serrage (b)	Prise interne (a1)	Prise externe (a2)	Prix
		mm	mm	mm	€
178780102	SP31410Q	97	90	133	135,00
178780201	SP31810Q	97	130	170	140,00
178780300	SP32215Q	150	160	211	192,00
178780409	SP32615Q	150	205	261	242,00
178780607	SP33320Q	205	252	327	295,00

SET DE 5 EXTRACTEURS UNIVERSELS, MODÈLE SP.

Type SP: extracteur universel à 3 griffes réversibles.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon trempé par induction
- Chromé
- Extraction interne et externe



N° de cde		144740107
N° orig.		DIS-SP05
Extracteurs		SP1410 - SP1810 - SP2215 - SP2615 - SP3320
Prix	€	665,00

SET DE 5 EXTRACTEURS À VERROUILLAGE RAPIDE, MODÈLE SP-Q.

Type SP-Q: Extracteur universel à 3 griffes réversibles à **verrouillage rapide**.

Caractéristiques :

- Acier chrome vanadium
- Poinçon de grue trempé par induction
- Chromé
- Extraction interne et externe



N° de cde		178761003
N° orig.		DIS-SP05Q
Extracteurs		SP1410Q - SP1810Q - SP2215Q - SP2615Q - SP3320Q
Prix	€	599,00

ÉTAU D'ÉTABLI INDUSTRIEL AVEC PLAQUE TOURNANTE.

Avantages:

- Qualité industrielle
- Construction en fonte d'acier
- Mors durcis, cannelés et interchangeables
- Guide réglable pour serrage parallèle
- Base pivotante à 360° et verrouillable

Convient pour:

- Redresser, serrer



N° de cde	N° orig.	Largeur mors mm	Largeur de serrage mm	Diamètre tube mm	Poids kg	Prix €
909061000	BAP100	100	102	13	8,30	82,50
909061250	BAP125	125	125	16	12,40	109,00
909061500	BAP150	150	153	16	18,40	149,00
909061750	BAP175	175	180	16	27,40	204,00

PAIRE DE MORS DE RECHANGE POUR LES ÉTAUX BAP.



N° de cde	N° orig.	Pour type	Poids kg	Prix €
909075151	BAP100-J	BAP100	0,35	19,50
909075152	BAP125-J	BAP125	0,39	19,50
909075153	BAP150-J	BAP150	0,39	19,50
909075154	BAP175-J	BAP200	0,50	19,50

ÉTAU D'ÉTABLI PROFESSIONNEL AVEC BASE TOURNANTE.

Avantages:

- Qualité professionnelle
- Construction en fonte d'acier
- Mors durcis, cannelés et interchangeables
- Guide réglable pour serrage parallèle
- Base pivotante à 360° et verrouillable
- Finition laquée à chaud noire

Convient pour:

- Redresser, serrer



N° de cde	N° orig.	Largeur mors mm	Largeur de serrage mm	Poids kg	Prix €
909070750	BAGSY3	75	85	6,80	71,50
909071000	BAGSY4	100	110	7,50	77,50
909071250	BAGSY5	125	135	11,00	93,50
909071500	BAGSY6	150	160	14,50	109,00
909072000	BAGSY8	200	210	21,20	160,00
909072500	BAGSY10	250	260	29,00	204,00

MORS DE RECHANGE POUR ÉTAUX BAGSY.



N° de cde	N° orig.	Pour type	Prix €
909075142	BAGSY3J	BAGSY3	19,50
909075143	BAGSY4J	BAGSY4	19,50
909075144	BAGSY5J	BAGSY5	20,50
909075145	BAGSY6J	BAGSY6	22,50
909075146	BAGSY8J	BAGSY8	24,50
909075147	BAGSY10J	BAGSY10	25,50

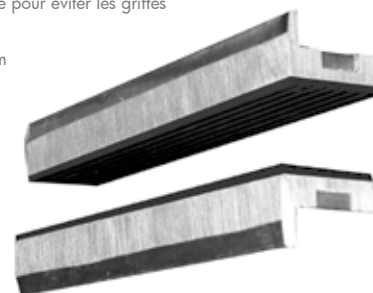
SET DE MORS DE PROTECTION EN ALUMINIUM.

Caractéristiques :

- En aluminium
- Fixation facile - équipés de bandes magnétiques pour la fixation sur les mors de l'étau
- Couche de protection en plastique pour éviter les griffes

Convient pour:

- Tout étau d'établi jusqu'à 150 mm



N° de cde	N° orig.	Longueur	Prix €
909079150	MGNALU150	150 mm	13,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/extracteurs

PORTE-SCIE AVEC MANCHE ANTIDÉRAPANT EN PLASTIQUE.

Convient pour:

- Lames de scies 300mm

Pour les endroits difficiles à atteindre.



N° de cde	118250109	
N° orig.	704	
Longueur lame	variable	
Prix	€	10,50

MONTURE DE SCIE EN MÉTAL.

Caractéristiques :

- Longueur 300 mm
- Structure en fonte-aluminium
- Dans le cadre se trouve un espace de rangement pour une lame de scie supplémentaire
- Livré avec une lame de scie bimétal



N° de cde	74350109	
N° orig.	701	
Dimensions cadre	mm	25x12
Longueur lame de scie	mm	300
Profondeur de cadre	mm	390
Prix	€	30,50

SCIE EN ALUMINIUM POUR MÉTAL.

Caractéristiques :

- Lame 24 dents HSS
- Angle de coupe 45/90 degrés
- Poignée ergonomique en caoutchouc



N° de cde	186910204	
N° orig.	701N1	
Longueur lame	mm	300
Longueur maximale	mm	395
Prix	€	35,50

SCIE EN ALUMINIUM POUR MÉTAL.

Caractéristiques :

- Lame 24 dents HSS
- Angle de coupe 45/90 degrés
- Poignée ergonomique en caoutchouc



N° de cde	186910105	
N° orig.	701N	
Longueur lame	mm	300
Longueur maximale	mm	395
Prix	€	34,50

MONTURE DE SCIE POUR BOIS, MÉTAL, PLASTIQUE, ETC...

Caractéristiques :

- La scie peut être fixée sur 6 différentes positions
- Fournie avec 3 différentes types de lames



N° de cde	69360105	
N° orig.	705	
Longueur lame	mm	150
Profondeur de cadre	mm	50
Prix	€	11,50

MINI SCIE EN ALUMINIUM AVEC LAMES POUR BOIS ET MÉTAL.

Caractéristiques :

- Lame pour le métal de 24 dents
- Lame pour le bois de 16 dents
- Poignée ergonomique en caoutchouc



N° de cde	245690102	
N° orig.	705A	
Dimensions cadre	mm	280
Longueur lame	mm	150
Prix	€	16,50

SCIE À GUICHET AVEC LAME DE RECHANGE POUR BOIS ET MÉTAL.

Caractéristiques :

- La scie peut être fixée sur 4 différentes positions
- Livrée avec 2 lames - 1 pour bois et 1 pour métal



N° de cde	20090106	
N° orig.	703	
Longueur maximale	mm	330
Prix	€	25,50

LAMES DE SCIES DE RECHANGE POUR LE MÉTAL.



N° de cde	74350208	69360204
N° orig.	702	705-5
Longueur lame de scie	mm	300
Nombre		2
Prix	€	9,97

LAME DE RECHANGE POUR SCIE À GUICHET 703.



N° de cde	20090205	20090304
N° orig.	703-10	703-24
Application	bois	métal
Prix	€	7,14

COUTEAU UNIVERSEL.

Livré avec deux lames.



N° de cde	105860100	
N° orig.	710	
Longueur	mm	160
Prix	€	7,70

COUTEAU UNIVERSEL.

Caractéristiques :

- Revêtement agréable avec en partie du caoutchouc
- Livré avec deux lames



N° de cde	118260108	
N° orig.	710N	
Longueur	mm	180
Prix	€	14,50

COUTEAU EN ALU.

Livré avec 6 lames.



N° de cde	173220104	
N° orig.	711	
Longueur	mm	175
Prix	€	23,50

COUTEAU UNIVERSEL.

Livré avec 3 lames.



N° de cde	173220203	
N° orig.	712	
Longueur	mm	178
Prix	€	25,50

COUTEAU PLIABLE EN ALUMINIUM.

Caractéristique :

- Modèle mini 10 cm



N° de cde	173220302	
N° orig.	P-UKF	
Longueur	mm	98
Prix	€	9,52

CUTTER AVEC CASSE-LAME ET CLIP DE POCHE.



N° de cde	N° orig.	Longueur totale mm	Largeur lame mm	Prix €
177710100	710A	130	9	4,42
177710407	710C	160	18	4,42
177710209	710F	140	9	4,30
177710308	710G	180	18	9,06
186880100	710H	125	9	2,16

10 OU 100 LAMES DE RECHANGE POUR COUTEAU.



N° de cde	105861108	105861207
N° orig.	710-10	710-100
Nombre de pièces	10	100
Longueur	mm	60
Prix	€	5,33 37,50

10 OU 100 LAMES CROCHET DE RECHANGE POUR COUTEAU.



N° de cde	186890109	186890208
N° orig.	710-10H	710-100H
Nombre de pièces	10	100
Longueur	mm	50
Prix	€	10,50 92,50

10 LAMES DE RECHANGE POUR CUTTERS.



710U-10



710A-10



710F-10

N° de cde	N° orig.	Largeur lame mm	Nombre de pièces	Pour type	Prix €
177711009	710A-10	9	10	710A/F/H	3,40
177711207	710A-100	9	100	710A/F/H	27,50
177711108	710F-10	18	10	710C/G	4,42
177711306	710F-100	18	100	710C/G	39,50
105860308	710U-10		10	P-UKF	5,89

SET DE 5 CUTTERS ET 35 LAMES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- 2 couteaux universels et 2 cutters
- 1 canif
- 5 lames pour couteau universel
- 10 lames pour chaque cutter (9 et 18 mm)
- 10 lames pour le canif



N° de cde	174480103
N° orig.	TTK40
Prix	€ 61,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur
www.vynckier.biz/
outils-a-choc-et-auto

COUPEAU ÉBARBEUR HSS MINI.



N° de cde	173040205	
N° orig.	DETO2	
Prix	€	9,52

COUPEAU ÉBARBEUR HSS. LIVRÉ AVEC 2 LAMES.



N° de cde	173040106	
N° orig.	DETO1	
Prix	€	16,50

LAMES DE RECHANGE POUR DETO1, 2 PIÈCES.



N° de cde	173041005	
N° orig.	DETO1 RK	
Prix	€	17,50

COUPE-BOULONS - PINCE MONSEIGNEUR.

Caractéristiques :

- Lames trempées (HRC55-60)
- Angle de coupe de 30°
- Avec vis centrale pour augmenter la sécurité en coupant
- Manches en forme tuyau, avec bouts en caoutchouc



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Longueur pouce	Capacité	Prix €
101900108	BC414	350	15	7mm (HRC15) ou 4mm (HRC40)	32,50
101900207	BC418	450	18	8mm (HRC15) ou 5mm (HRC40)	38,50
101900306	BC424	600	24	10mm (HRC15) ou 6mm (HRC40)	49,50
101900405	BC430	750	30	13mm (HRC15) ou 7mm (HRC40)	66,50
101900504	BC436	900	36	16mm (HRC15) ou 8mm (HRC40)	82,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/outils-a-choc-et-auto

COUPE-TUYAUX POUR TUYAUX EN CUIVRE ET BRONZE.

Idéal pour des espaces étroits



N° de cde	N° orig.	Pour diamètre de tuyau mm	Prix €
173070103	TFA10	10	20,50
173070202	TFA12	12	21,50
173070301	TFA15	15	23,50
173070400	TFA22	22	25,50

LAMES DE RECHANGE, 5 PIÈCES. POUR TFA10-TFA12-TFA15-TFA22.



N° de cde	173071002	
N° orig.	TFA0252RK	
Prix	€	33,50

SET DE COUPE-TUYAUX DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- Coupe-tuyaux pour les tuyaux en cuivre et en bronze
- 1 coupe tube réglable
- Un outil à ébavurer



N° de cde	186400107	
Prix	€	102,00

COUPE-TUYAUX POUR TUYAUX EN CUIVRE ET BRONZE.

Caractéristiques :

- Scie fine
- Deux roues d'assistance
- Le coupeur a une longueur constante



N° de cde	105910103	
N° orig.	TF30	
Prix	€	27,50

COUPE-TUYAUX POUR TUYAUX EN CUIVRE ET BRONZE.

Caractéristiques :

- Une scie fine et deux roues d'assistance
- Le coupeur a une longueur constante
- Idéal pour les petits travaux



N° de cde	107540106	
N° orig.	TF22	
Prix	€	12,50

LAMES DE RECHANGE POUR COUPE-TUYAUX TF30 ET TF22.



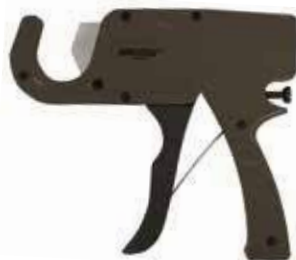
N° de cde	107540205	
N° orig.	TF2230RK	
Prix	€	6,23

COUPE-TUYAUX POUR TUYAUX EN CUIVRE ET ALUMINIUM.



N° de cde	173250101	
N° orig.	TF76	
Pour diamètre de tuyau	mm	6-76
Prix	€	96,50

COUPE-TUYAUX POUR PVC.



N° de cde	173410101	
N° orig.	TFP01	
Pour diamètre maximum de tuyau	mm	42
Prix	€	59,50

COUPE-TUYAUX POUR PVC.



N° de cde	173410309	
N° orig.	TFP02	
Pour diamètre maximum de tuyau	mm	42
Prix	€	61,50

LAMES DE RECHANGE, 5 PIÈCES. POUR TF76.



N° de cde	173251006	
N° orig.	TF76RK	
Prix	€	73,50

LAME DE RECHANGE POUR TFP01.



N° de cde	173410200	
N° orig.	TFP01RK	
Prix	€	24,50

LAME DE RECHANGE POUR TFP02.



N° de cde	173410408	
N° orig.	TFP02RK	
Prix	€	28,50

ÉBAVUREUSE DE TUBES.

Broche en PVC.



N° de cde	173240300	
N° orig.	DBT41	
Pour diamètre de tuyau	mm	3-41
Prix	€	12,50

ÉBAVUREUSE DE TUBES.

Broche en aluminium.



N° de cde	173240102		173240201	
N° orig.	DBT35		DBT54	
Pour diamètre de tuyau	mm	8-35	10-54	
Prix	€	66,50	82,50	

COUPE-TUBE 19-83 MM.

Convient pour:

- Couper les tubes à parois fines en acier inoxydable, cuivre et PVC, épaisseur maximale 1,5 mm
- Fermeture automatique et commande à une seule main
- 15 molettes



N° de cde	186770103	
N° orig.	TF300	
Coupe-tuyaux	mm	19-83
Prix	€	75,50

MINI COUPE-BOULON.

Caractéristiques :

- Bords tranchants durcis (> HRC58)
- Angle de coupe 80°
- Ressort de retour et fonction de fermeture
- Manche en caoutchouc



N° de cde	238190102	
N° orig.	BC408	
Longueur	mm	200
Capacité la corde à piano	mm	3,6
Capacité le fil d'acier	mm	4,0
Capacité fil de fer	mm	5,2
Prix	€	42,50

COUPE-BOULON MINI.

Caractéristiques :

- Tranchant durci (>HRC58)
- Angle de coupe 80°
- Ressort de rappel et fonction de fermeture
- Poignée ergonomique à 2 composants



N° de cde	238190201	
N° orig.	BC408T	
Longueur	mm	200
Capacité la corde à piano	mm	3,6
Capacité le fil d'acier	mm	4
Capacité fil de fer	mm	5,2
Prix	€	43,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/outils-a-choc-et-auto

COUPE-CÂBLE.

Caractéristiques :

- Coupe les câbles électriques de cuivre et d'aluminium jusque 2AWG (14 mm²) diamètre HRC 60-62
- Les lames en plaques d'acier chromé molybdenum sont durcies pour couper les côtés



N° de cde		144050101
N° orig.		496
Longueur	mm	250
Capacité de coupe	mm	12
Taille maximale du câble	mm ²	14 (2AWG)
Prix	€	28,50

COUPE-CÂBLE.

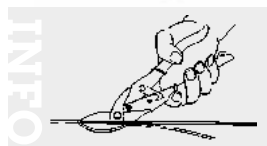


N° de cde		160390100
N° orig.		495
Acier roulé	mm	250
Acier inoxydable	mm	570
Conception		droite
Prix	€	27,50

CISAILLES À TôLES FAÇONNÉES.

Caractéristiques :

- Manche noir en métal trempé, recouvert de PVC
- Le coin entre l'endroit de coupe et la poignée permet que la main reste au dessus du matériel lors de la coupe
- Contient un ressort et levier de fermeture
- Cisailles gauche - droite



N° de cde		74160300	74160409
N° orig.		493	494
Longueur	mm	250	250
Capacité de coupe dans l'acier inoxydable	mm	0,9	0,9
Capacité de coupe acier	mm	1,5	1,5
Conception		droite	gauche
Prix	€	34,50	39,50

CISAILLE À TôLE DROITE.

Convient pour:

- Une épaisseur maximale de 1,5 mm de tôle en acier laminé à froid

Caractéristiques :

- Arêtes en acier molybdène trempé par induction à HRC 60-62
- Poignées en plastique
- Ressort de rappel et verrouillage à une main



490W



491W



492W

N° de cde	186710109	186710208	186710307	
N° orig.	490W	491W	492W	
Longueur	mm	248	248	250
Épaisseur de coupe tôles métalliques	mm	1,5	1,5	1,5
Capacité de coupe acier inoxydable	mm	0,9	0,9	0,9
Capacité de coupe cuivre	mm	1,8	1,8	1,8
Capacité de coupe acier laminée à froid	mm	1,5	1,5	1,5
Conception	Droit	Droit/Droite	Droit/Gauche	
Prix	€	28,50	27,50	28,50

CISAILLES À TôLES FAÇONNÉES.

Caractéristiques :

- Manche noir en métal trempé, recouvert de PVC
- Le coin entre l'endroit de coupe et la poignée permet que la main reste au dessus du matériel lors de la coupe
- Contient un ressort et levier de fermeture
- Cisailles gauche - droite



N° de cde	74160052	74160102	74160201	
N° orig.	490	491	492	
Longueur	mm	250	250	250
Capacité de coupe de métal inoxydable	mm	0,9	0,9	0,9
Capacité de coupe acier	mm	1,5	1,5	1,5
Conception	droit	droit/droite	droit/gauche	
Prix	€	27,50	27,50	28,50

CISAILLE COURTE EN ACIER CHROME-MOLYBDÈNE.

Caractéristiques :

- Durci à HRC 60-62
- Action composée
- Grâce à l'angle entre les lames et les poignées, les mains restent constamment au-dessus du matériau
- Poignée deux composants
- Avec ressort et levier de verrouillage



494-7



493-7

N° de cde	74160011	74160037
N° orig.	494-7	493-7
Longueur	mm 185	185
Type	droit/gauche	droit/droite
Capacité de coupe acier inoxydable	mm 0,9	0,9
Capacité de coupe acier	mm 1,5	1,5
Prix	€ 32,50	32,50

CISEAUX À PIÈCES ÉLECTRONIQUES ET CIRCUITS IMPRIMÉS.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable spécial
- Forgés à chaud
- Finition mate



SR1160



SR1180



SR2180



SR3160

N° de cde	177920105	177920204	177920303	177920402
N° orig.	SR1160	SR1180	SR2180	SR3160
Longueur	mm 160	180	180	160
Type de pointes	pointues droites	pointues droites	arrondies droites	pointues courbées
Prix	€ 27,50	30,50	30,50	28,50

COUPE-CÂBLE.

Caractéristiques :

- Coupe les câbles électriques de cuivre et d'aluminium jusque 2AWG (14 mm²) diamètre HRC 60-62
- Les lames en plaques d'acier chromé molydenium sont durcies pour couper les côtés



N° de cde	144050101
N° orig.	496
Longueur	mm 250
Capacité de coupe	mm 12
Taille maximale du câble	mm ² 14 (2AWG)
Prix	€ 28,50

CISEAUX PROFESSIONNELS.

Caractéristiques :

- Longueur 138 mm
- Feuille en acier inoxydable de haute qualité.
- Poignée en nylon avec 30% de fibre de verre



N° de cde	144140100
N° orig.	497
Longueur	mm 138
Longueur lame	mm 42
Capacité câble souple	mm 22
Prix	€ 33,50

PINCE AVEC FERMETURE AUTOMATIQUE.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable spécial
- Forcée à chaud
- Finition mate
- Verrouillage 3 étapes
- Rainurée



SLP1160/SLP2180



SLP3160/SLP3180

N° de cde	177930104	177930203	177930302	177930401
N° orig.	SLP1160	SLP2180	SLP3160	SLP3180
Longueur	mm 160	180	160	180
Type	droit	droit	courbé	courbé
Prix	€ 45,00	47,00	43,00	50,00

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

PINCETTE DE PRÉCISION.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable spécial
- Forgée à chaud
- Finition mate



TW1160/TW1180



TW2125



TW2160



TW2180

N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Type	Prix €
177910205	TW1160	160	droit rainuré	16,50
177910304	TW1180	180	droit rainuré	17,50
177910403	TW2125	125	Courbé, rainuré	18,50
177910502	TW2160	160	Courbé, lisse	39,50
177910601	TW2180	170	forme en Z, pointes aiguilles	39,50

LIME CARRÉE À GRAIN MOYEN.

Caractéristique :

- Longueur 250 mm



N° de cde	128540101
N° orig.	FLSQ10
Prix	€ 10,50

SET DE 12 LIMES DANS UN TC TRAY.

Caractéristiques :

- Smooth cut
- Longueur des limes 165 mm



N° de cde	128430105
N° orig.	TTNF12
Prix	€ 33,50

LIME PLATE.

Caractéristiques :

- Avec deux côtés, grain moyen
- Longueur : 250 mm



N° de cde	128400108
N° orig.	FLFT10
Prix	€ 14,00

LIME AVEC DEUX CÔTÉS (ROND ET PLAT).

Caractéristiques :

- Grain moyen
- Longueur : 250 mm



N° de cde	128520103
N° orig.	FLHR10
Prix	€ 13,50

LIME TRIANGULAIRE À GRAIN MOYEN.

Caractéristique :

- Longueur : 250 mm



N° de cde	128550100
N° orig.	FLTR10
Prix	€ 11,50

SET DE 5 LIMES DANS UN TTX TRAY.

Comprenant divers modèles :

- 1 ronde - Bastard, rasp-cut
- 1 demi ronde - Bastard, double-cut
- 1 triangle - Bastard, double-cut
- 1 plate - Bastard, double-cut
- 1 plate - Smooth, double-cut
- Longueur 250 mm



N° de cde	128440104
N° orig.	TTXF05
Prix	€ 54,50

LIME PLATE.

Caractéristiques :

- Avec deux côtés, grain moyen
- Longueur : 250 mm



N° de cde	128490109
N° orig.	FLHF10
Prix	€ 13,50

LIME RONDE GRAIN MOYEN.

Caractéristique :

- Longueur 250 mm



N° de cde	128530102
N° orig.	FLRD10
Prix	€ 10,50

SET DE 5 LIMES. L 250 MM. DEMIE ÉPAISSEUR.

Comprenant :

- 1 lime ronde
- 1 lime demi ronde
- 1 lime carrée
- 1 lime triangulaire
- 1 lime plate

Livré avec étagère à fixer au mur ou sur panneau.



N° de cde	128660107
N° orig.	WRFL05
Prix	€ 44,50



FUN RACING TEAM

100% fun since 2003

Marnix D'hondt est l'un des pilotes les plus rapides dans sa catégorie. Sa première course remonte peut-être à 1994, mais il laisse constamment derrière lui les jeunes pilotes. Dans ce sport, vous avez besoin d'outils sur lesquels vous pouvez compter. Grâce aux outils de Teng Tools, nous faisons passer l'équipe au niveau supérieur.



**L'HOMME LE PLUS RAPIDE
DU CIRCUIT**



**FUN-RACING
TEAM**

**IF YOU THINK STREET
RACING IS TOO DANGEROUS,
GO HOME, CUT YOUR LAWN
AND LEAVE IT TO US.**



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

COLLIERS DE SERRAGE

De qualité supérieure



Les colliers de serrage Jubilee ont été les premiers colliers de serrage à vis sans fin, et restent les meilleurs après 70 ans. Ils disposent d'un label de qualité selon BS 5315 :1991, Les colliers de serrage Jubilee ne se contentent pas de satisfaire à cette norme, mais la dépassent largement. De plus, l'usine L. Robinson & Co est certifiée BS et ISO 9002. Jubilee a joué un rôle important dans la concrétisation de la norme BS. Les utilisateurs du monde entier peuvent témoigner que, de par leur niveau de qualité et leur fiabilité, les colliers de serrage Jubilee dépassent toutes les marques concurrentes.

Tous les matériaux utilisés sont testés soigneusement selon les critères de qualité de Jubilee.

Composants

VIS



Le filet 14 TPI spécialement conçu permet un contact maximum et sans jeu avec les rainures dans le collier, pour convertir la force de rotation. La vis a une tête à 6 pans, largeur de clé 7 mm.

BANDE



Fabriquée en acier avec une résistance à la traction de 40 – 48 tonnes/pouce². La bande est pressée avec des dents réalisées avec précision. Une crémaillère formée de manière homogène est ainsi obtenue, avec une plus grande dureté et donc, une plus grande résistance à l'usure.

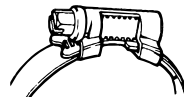
MANCHON



Cinq tailles différentes garantissent que tous les colliers de serrage sont équipés d'un manchon adapté à la plage de serrage.

La manière unique dont Jubilee serre la vis dans le manchon sans risque de la perdre fournit un support suffisant au collet de la vis et empêche que la vis ne pénètre dans le manchon.

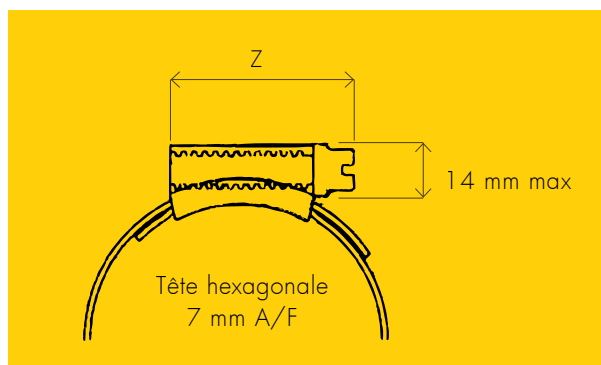
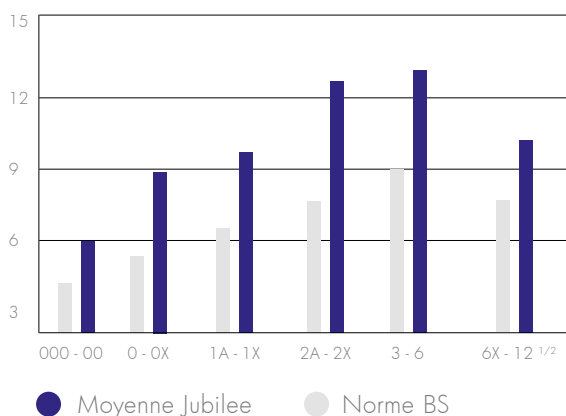
CONTACT



L'assemblage des trois composants est la base du niveau de qualité élevé des colliers de serrage Jubilee. Le strict respect des tolérances prescrites et un contrôle sévère de la qualité pendant la production et du produit fini garantissent que les colliers de serrage Jubilee offrent de hautes performances de manière constante.

Test de performance

Le graphique ci-dessous illustre que les colliers de serrage Jubilee (version standard) ont une résistance à une force de serrage plus importante que celle exigée par la norme BS.



Dimensions des colliers de serrage standard



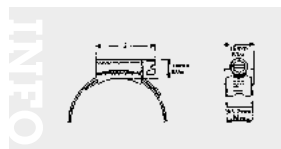
COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER, TYPE LIGHT.

Avantages :

- Bande étroite - usage où peu d'espace disponible ou poids limité
- Résistant à la corrosion - 240 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Largeur 9,9 mm
- Epaisseur 0,76 mm
- Conforme DIN 3017
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé		Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
					Nm	Nm		
745681102	JULV016	11 - 16	9,9	0,76	3,4	4,5	10	11,50
745681203	JULV020	13 - 20	9,9	0,76	3,4	4,5	10	21,50
745681304	JULV022	12 - 22	9,9	0,76	3,4	4,5	20	23,50
745681507	JULV027	16 - 27	9,9	0,76	3,4	4,5	20	24,50
745681607	JULV032	20 - 32	9,9	0,76	3,4	4,5	20	24,50
745681809	JULV040	25 - 40	9,9	0,76	4,5	6,0	20	26,50
745681910	JULV045	30 - 45	9,9	0,76	4,5	6,0	20	26,50
745682011	JULV050	32 - 50	9,9	0,76	4,5	6,0	20	29,50
745682213	JULV060	40 - 60	9,9	0,76	4,5	6,0	20	31,50
745682314	JULV070	50 - 70	9,9	0,76	4,5	6,0	20	32,50
745682516	JULV090	70 - 90	9,9	0,76	4,5	6,0	10	18,50
745682617	JULV100	80 - 100	9,9	0,76	4,5	6,0	10	22,50
745682819	JULV120	100 - 120	9,9	0,76	4,5	6,0	10	23,50
745682920	JULV130	110 - 130	9,9	0,76	4,5	6,0	10	24,50
745683021	JULV140	120 - 140	9,9	0,76	4,5	6,0	10	24,50
745683122	JULV150	130 - 150	9,9	0,76	4,5	6,0	10	25,50
745683223	JULV160	140 - 160	9,9	0,76	4,5	6,0	10	26,50

COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER INOXYDABLE, TYPE LIGHT.

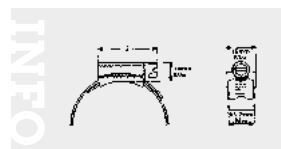
Avantages :

- Bande étroite - usage où peu d'espace disponible ou poids limité
- Résistant à la corrosion - 1000 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Largeur 9,9 mm
- Epaisseur 0,76 mm
- Conforme DIN 3017
- Vis 7 mm A/F

▶ INOX



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé		Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
					Nm	Nm		
745671001	JULS012	9,5 - 12	9,9	0,76	3,4	4,5	10	29,50
745671102	JULS016	11 - 16	9,9	0,76	3,4	4,5	10	29,50
745671203	JULS020	13 - 20	9,9	0,76	3,4	4,5	10	30,50
745671304	JULS022	12 - 22	9,9	0,762	3,4	4,5	20	63,50
745671405	JULS025	16 - 27	9,9	0,762	3,4	4,5	20	63,50
745671607	JULS032	20 - 32	9,9	0,76	3,4	4,5	20	70,50
745671809	JULS040	25 - 40	9,9	0,762	4,5	6,0	20	75,50
745671910	JULS045	30 - 45	9,9	0,762	4,5	6,0	20	78,50
745672011	JULS050	32 - 50	9,9	0,762	4,5	6,0	20	82,50
745672213	JULS060	40 - 60	9,9	0,762	4,5	6,0	20	90,50
745672415	JULS080	60 - 80	9,9	0,762	4,5	6,0	10	50,50
745672516	JULS090	70 - 90	9,9	0,762	4,5	6,0	10	52,50
745672617	JULS100	80 - 100	9,9	0,762	4,5	6,0	10	56,50
745672718	JULS110	90 - 110	9,9	0,762	4,5	6,0	10	59,50
745672819	JULS120	100 - 120	9,9	0,762	4,5	6,0	10	60,50
745672920	JULS130	110 - 130	9,9	0,762	4,5	6,0	10	62,50
745673021	JULS140	120 - 140	9,9	0,762	4,5	6,0	10	64,50
745673122	JULS150	130 - 150	9,9	0,762	4,5	6,0	10	65,50
745673223	JULS160	140 - 160	9,9	0,762	4,5	6,0	10	71,50



COLLIERS DE SERRAGE, TYPE ORIGINAL.

Avantages :

- Version standard - usage général
- Résistant à la corrosion - 240 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Largeur 13 mm (9,9 mm pour les petites tailles)
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5313:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Couple		Épaisseur bande mm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
				recommandé Nm	maximum Nm			
745731001	JUSV012	9,5 - 12	9,9	3,4	4,5	0,762	10	11,50
745731102	JUSV016	11 - 16	9,9	3,4	4,5	0,762	10	11,50
745731203	JUSV020	13 - 20	9,9	3,4	4,5	0,762	10	11,50
745731304	JUSV022	16 - 22	13,0	4,2	5,6	0,914	10	15,50
745731405	JUSV025	18 - 25	13,0	4,2	5,6	0,914	10	15,50
745731506	JUSV030	22 - 30	13,0	5,1	6,8	0,914	10	16,50
745731607	JUSV035	25 - 35	13,0	5,1	6,8	0,914	10	16,50
745731708	JUSV040	30 - 40	13,0	5,1	6,8	0,914	10	16,50
745731809	JUSV045	32 - 45	13,0	5,1	6,8	0,914	10	16,50
745731910	JUSV050	35 - 50	13,0	5,9	7,9	0,914	10	18,50
745732011	JUSV055	40 - 55	13,0	5,9	7,9	0,914	10	18,50
745732112	JUSV060	45 - 60	13,0	5,9	7,9	0,914	10	19,50
745732213	JUSV070	55 - 70	13,0	6,7	9	0,914	10	20,50
745732314	JUSV080	60 - 80	13,0	6,7	9	0,914	10	22,50
745732415	JUSV090	70 - 90	13,0	6,7	9	0,914	10	22,50
745732516	JUSV100	85 - 100	13,0	6,7	9	0,914	10	24,50
745732617	JUSV120	90 - 120	13,0	6,7	9	0,914	10	25,50
745732718	JUSV140	110 - 140	13,0	6,7	9	0,914	5	14,50
745732819	JUSV150	120 - 150	13,0	5,9	7,9	0,914	5	14,50
745732920	JUSV165	135 - 165	13,0	5,9	7,9	0,914	5	14,50
745733021	JUSV190	158 - 190	13,0	5,9	7,9	0,914	5	17,50
745733122	JUSV216	184 - 216	13,0	5,9	7,9	0,914	5	20,50
745733223	JUSV242	210 - 242	13,0	5,9	7,9	0,914	5	23,50
745733324	JUSV267	235 - 267	13,0	5,9	7,9	0,914	5	25,50
745733425	JUSV292	260 - 292	13,0	5,9	7,9	0,914	5	27,50
745733526	JUSV318	286 - 318	13,0	5,9	7,9	0,914	5	28,50

SET DE 100 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER.

Contient :

- 1 présentoir de 10 boîtes différentes
- Boîtes: JUSV012 - JUSV016 - JUSV020 - JUSV022 - JUSV025 - JUSV030 - JUSV035 - JUSV040 - JUSV45 - JUSV050

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5313:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	745661020
N° orig.	JUHP100
Prix	€ 68,50

COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER INOXYDABLE, TYPE ORIGINAL.

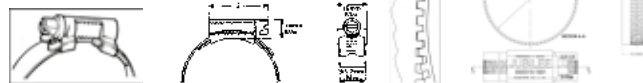
► INOX

Avantages :

- Version standard - usage général
- Résistant à la corrosion - 1000 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Largeur 13 mm (9,9 mm pour les petites tailles)
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5313:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple		Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
					recommandé Nm	maximum Nm		
745721001	JUSS012	9,5 - 12	9,9	0,762	3,4	4,5	10	33,50
745721102	JUSS016	11 - 16	9,9	0,762	3,4	4,5	10	33,50
745721203	JUSS020	13 - 20	9,9	0,762	3,4	4,5	10	33,50
745721304	JUSS022	16 - 22	13,0	0,914	4,2	5,6	10	37,50
745721405	JUSS025	18 - 25	13,0	0,914	4,2	5,6	10	38,50
745721506	JUSS030	22 - 30	13,0	0,914	5,1	6,8	10	40,50
745721607	JUSS035	25 - 35	13,0	0,914	5,1	6,8	10	44,50
745721708	JUSS040	30 - 40	13,0	0,914	5,1	6,8	10	44,50
745721809	JUSS045	32 - 45	13,0	0,914	5,1	6,8	10	48,50
745721910	JUSS050	35 - 50	13,0	0,914	5,9	7,9	10	50,50
745722011	JUSS055	40 - 55	13,0	0,914	5,9	7,9	10	52,50
745722112	JUSS060	45 - 60	13,0	0,914	5,9	7,9	10	54,50
745722213	JUSS070	55 - 70	13,0	0,914	6,7	9	10	59,50
745722314	JUSS080	60 - 80	13,0	0,914	6,7	9	10	60,50
745722415	JUSS090	70 - 90	13,0	0,914	6,7	9	10	63,50
745722516	JUSS100	85 - 100	13,0	0,914	6,7	9	10	67,50
745722617	JUSS120	90 - 120	13,0	0,914	6,7	9	10	68,50
745722718	JUSS140	110-140	13	0,914	6,7	9	5	36,50
745722819	JUSS150	120-150	13,0	0,914	5,9	7,9	5	40,50
745722920	JUSS165	135-165	13,0	0,914	5,9	7,9	5	41,50
745723021	JUSS190	158 - 90	13,0	0,914	5,9	7,9	5	46,50
745723122	JUSS216	184-216	13	0,914	5,9	7,9	5	52,50
745723223	JUSS242	210 - 242	13,0	0,914	5,9	7,9	5	57,50
745723324	JUSS267	235-267	13,0	0,914	5,9	7,9	5	63,50
745723425	JUSS292	260-292	13,0	0,914	5,9	7,9	5	67,50
745723526	JUSS318	286 - 318	13,0	0,914	5,9	7,9	5	71,50

SET DE 100 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER INOXYDABLE.

Contient :

- 1 présentoir de 10 boîtes différentes
- Boîtes: JUSS012 - JUSS016 - JUSS020 - JUSS022 - JUSS025 - JUSS030 - JUSS035 - JUSS040 - JUSS045 - JUSS050

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5313:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	745661025
N° orig.	JUHP100SS
Nombre de pièces	100
Prix	€ 210,00



COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER INOXYDABLE, TYPE HIGH TORQUE.

Convient pour :

- Application lourde pour des tuyaux en plastique ou renforcés
- Fuite persistante
- Application à grandes vibrations

Avantages :

- Couple 2 fois plus élevé que pour un collier standard
- Résistant à la corrosion - 1000 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Conforme SAE J1508 type D
- Vis 8 mm A/F



► INOX



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé Nm	Couple maximum Nm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
745742035	JUHT35	20 - 35	16,0	0,7	11,9	17,0	10	68,50
745742540	JUHT40	25 - 40	16,0	0,7	11,9	17,0	10	68,50
745742545	JUHT45	25 - 45	16,0	0,7	11,9	17,0	10	68,50
745743050	JUHT50	30 - 50	16,0	0,7	11,9	17,0	10	68,50
745744070	JUHT70	40 - 70	16,0	0,7	11,9	17,0	10	72,50
745746080	JUHT80	60 - 80	16,0	0,7	11,90	17,0	10	80,50
745747095	JUHT95	70 - 95	16,0	0,7	11,90	17,0	10	82,50
745740100	JUHT100	80 - 100	16,0	0,7	11,90	17,0	10	85,50
745740120	JUHT120	90 - 120	16,0	0,7	11,90	17,0	5	42,50
745740140	JUHT140	110 - 140	16,0	0,7	11,90	17,0	5	47,50
745740160	JUHT160	130 - 160	16,0	0,7	11,90	17,0	5	47,50
745740180	JUHT180	150 - 180	16,0	0,7	11,90	17,0	5	49,50
745740200	JUHT200	170 - 200	16,0	0,7	11,90	17,0	5	52,50
745740220	JUHT220	190 - 220	16,0	0,7	11,90	17,0	5	55,50
745740240	JUHT240	210 - 240	16,0	0,7	11,90	17,0	5	57,50
745740260	JUHT260	230 - 260	16,0	0,7	11,90	17,0	5	59,50
745740280	JUHT280	250 - 280	16,0	0,7	11,90	17,0	5	61,50
745740300	JUHT300	270 - 300	16,0	0,7	11,90	17,0	5	62,50
745740320	JUHT320	290 - 320	16,0	0,7	11,90	17,0	5	63,50
745740340	JUHT340	310 - 340	16,0	0,7	11,90	17,0	5	63,50
745740360	JUHT360	330 - 360	16,0	0,7	11,90	17,0	5	68,50
745740380	JUHT380	350 - 380	16,0	0,7	11,90	17,0	5	63,50
745740400	JUHT400	370 - 400	16,0	0,7	11,90	17,0	5	68,50
745740420	JUHT420	390 - 420	16,0	0,7	11,90	17,0	5	73,50
745740440	JUHT440	410 - 440	16,0	0,7	11,90	17,0	5	72,50
745740460	JUHT460	430 - 460	16,0	0,7	11,90	17,0	5	73,50
745740480	JUHT480	450 - 480	16,0	0,7	11,90	17,0	5	78,50
745740500	JUHT500	470 - 500	16,0	0,7	11,90	17,0	5	78,50
745740520	JUHT520	490 - 520	16,0	0,7	11,90	17,0	5	82,50

COLLIER DE SERRAGE POUR APPLICATIONS EXTRA-LOURDES, TYPE SUPERCLAMPS.

Convient pour :

- Tuyaux d'aspiration et d'approvisionnement nécessitant un joint très étanche

Avantages :

- Réglage d'un seul écrou

- Résistant à la corrosion - 168 heures au test brouillard salin (NSS)
- Assemblage manuel ou automatique
- Tourillon très solide maximise le couple

Caractéristiques :

- Acier galvanisé (acier inoxydable sur demande)
- Finition chromée
- Conforme DIN 3017
- Conforme SAE J1508 type TB



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé Nm	Couple maximum Nm	Vis mm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
745661720	JSC19	17 - 19	18,0	0,60	4,5	6,0	8	10	18,50
745662023	JSC22	20 - 22	18,0	0,60	4,5	6,0	8	10	18,50
745662325	JSC25	23 - 25	18,0	0,60	4,5	6,0	8	10	19,50
745662628	JSC28	26 - 28	18,0	0,60	4,50	6,0	8	10	20,50
745662931	JSC31	29 - 31	18,0	0,60	4,5	6,0	8	10	21,50
745663235	JSC35	32 - 35	182,0	0,60	6,0	8,0	10	5	13,50
745663639	JSC39	36 - 39	20,0	1,0	6,0	8,0	10	5	13,50
745664043	JSC43	40 - 43	202,0	1,0	6,0	8,0	10	5	13,90
745664447	JSC47	44 - 47	20,0	1,0	6,0	8,0	10	5	17,50
745664851	JSC51	48 - 51	20,0	1,0	6,0	8,0	10	5	17,50
745665255	JSC55	52 - 55	20,0	1,0	6,0	8,0	10	5	18,50
745665659	JSC59	56 - 59	20,0	1,0	6,0	8,0	10	5	18,50
745666063	JSC63	60 - 63	20,0	1,0	6,0	8,0	10	2	7,54
745666467	JSC67	64 - 67	25	1,5	18,50	25,0	13	2	10,50
745666873	JSC73	68 - 73	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	10,50
745667479	JSC79	74 - 79	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	11,50
745668085	JSC85	80 - 85	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	11,50
745668691	JSC91	86-91	25	1,50	18,50	25	13	2	12,50
745669297	JSC97	92 - 97	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	13,50
745660103	JSC103	98 - 103	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	14,50
745660112	JSC112	104 - 112	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	14,50
745660121	JSC121	113-121	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	11,50
745660130	JSC130	122 - 130	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	15,50
745660139	JSC139	131 - 139	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	15,50
745660148	JSC148	140 - 148	25,0	1,50	18,50	25,0	13	2	15,50
745660161	JSC161	149 - 161	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	16,50
745660174	JSC174	162 - 174	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	17,50
745660187	JSC187	175-187	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	14,50
745660200	JSC200	188-200	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	17,50
745660213	JSC213	201-213	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	18,50
745660226	JSC226	214-226	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	17,50
745660239	JSC239	227-239	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	19,50
745660240	JSC255	240 - 255	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	23,50
745660241	JSC265	253 - 265	25,0	1,80	18,50	25,0	13	2	24,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS



MULTIBAND ACIER GALVANISÉ - COLLIERS DE SERRAGE AU DIAMÈTRE SOUHAITÉ.

Avantages :

- Rapide, polyvalent et pratique
- Résistant à la corrosion - 240 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Largeur 11 mm
- Longueur 10 mètres
- 25 vis et manchons à vis
- Vis 7 mm A/F



MULTIBAND ACIER INOXYDABLE - COLLIERS DE SERRAGE AU DIAMÈTRE SOUHAITÉ.

Avantages :

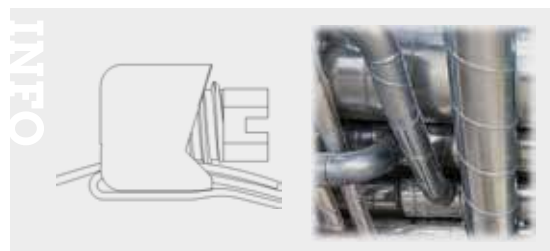
- Rapide, polyvalent et pratique
- Résistant à la corrosion - 1000 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Largeur 11 mm
- Longueur 10 mètres
- 25 vis et manchons à vis
- Vis 7 mm A/F



► INOX



N° de cde	745651100	745747102	745747103
N° orig.	BZSET1025	BZ10	BZ30
Longueur	m 10	10	30
Nombre de vis	25	0	0
Prix	€ 82,50	52,50	128,00

N° de cde	745747101	745651101	745651102
N° orig.	BZSET1025SS	JUMB30	JUMB30S
Longueur	m 10	30	-
Nombre de vis	25	0	100
Prix	€ 155,00	205,00	58,50

COLLIERS DE SERRAGE À ÉCROU PAPILLON, TYPE WINGSPADE.

Convient pour :

- Serrage et déserrage fréquent d'application à faible couple
- Applications ménagères

Avantages :

- Fermeture à la main - pas d'outils nécessaire
- Résistant à la corrosion - 240 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Largeur 9,9 mm
- Conforme DIN 3017

N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé Nm	Couple maximum Nm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
745600812	JU00012	9,5 - 12	9,9	0,762	3,4	4,5	20	40,50
745601017	JUM00/16	11 - 16	9,9	0,762	3,4	4,5	20	40,50
745601220	JU00/20	13 - 20	9,9	0,762	3,4	4,5	20	40,50
745601625	JU0X/22	12 - 22	9,9	0,762	3,4	4,5	20	41,50
745602032	JU1A/32	20 - 32	9,9	0,762	3,4	4,5	20	43,50
745602540	JU1C/40	25 - 40	9,9	0,762	4,5	6,0	20	44,50
745603250	JU2A/50	32 - 50	9,9	0,762	4,5	6,0	20	45,50
745604060	JU2X/60	40 - 60	9,9	0,762	4,5	6,0	20	49,50
745605070	JU3/70	50 - 70	9,9	0,762	4,5	6,0	20	51,50



COLLIERS DE SERRAGE, TYPE O CLIPS - SYSTÈME OETIKER.

Convient pour :

- Fixation de tuyaux à basse et moyenne pression
- Maintenance et fabricant d'équipement d'origine (OEM)
- Air, liquide, gaz, vapeur

Avantage :

- Pas d'écrou - pratique sur les petits tuyaux

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Conforme SAE J1508 type TE

N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
745701203	JUO0305	3 - 5	5,0	0,7	50	18,50
745701304	JUO0507	5 - 7	6,0	0,7	50	18,50
745701405	JUO0709	7 - 9	7,0	1,0	50	20,50
745701607	JUO0911	9 - 11	7,0	1,0	50	21,50
745701708	JUO1113	11 - 13	7,0	1,0	50	22,50
745701809	JUO1315	13 - 15	7,5	1,0	50	24,50
745701910	JUO1417	14 - 17	8,0	1,2	50	24,50
745702011	JUO1518	15 - 18	8,0	1,2	50	25,50
745702213	JUO1720	17 - 20	8,5	1,2	50	27,50
745702415	JUO2023	20 - 23	9,0	1,5	50	40,50
745702516	JUO2225	22 - 25	10,0	1,5	25	22,50
745702617	JUO2327	23 - 27	10,0	1,5	25	22,50
745702718	JUO2528	25 - 28	10,0	1,5	25	23,50
745702920	JUO2831	28 - 31	10,0	1,5	25	24,50
745703021	JUO3134	31 - 34	10,0	1,5	25	25,50
745703122	JUO3437	34 - 37	10,0	1,5	25	26,50
745703223	JUO3740	37 - 40	10,0	1,5	25	27,50
745703324	JUO4043	40 - 43	10,0	1,5	25	29,50
745703425	JUO4346	43 - 46	10,0	1,5	25	30,50





COLLIERS DE SERRAGE EN ACIER GALVANISÉ, TYPE JUNIOR.

Convient pour :

- Tuyaux étroits à faible pression
- Petites conduites de carburant

Avantage :

- Résistant à la corrosion - 72 heures au test brouillard salin (NSS)

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Largeur 9 mm
- Conforme SAE J1508 type D
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	N° orig.	Capacité mm	Largeur bande mm	Épaisseur bande mm	Couple recommandé Nm	Couple maximum Nm	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
745691001	JUNB0709	7 - 9	9,1	0,6	1,5	2,0	50	25,50
745691102	JUNB0810	8 - 10	9,1	0,6	1,5	2,0	50	26,50
745691203	JUNB0911	9 - 11	9,1	0,6	1,5	2,0	50	26,50
745691304	JUNB1012	10 - 12	9,1	0,6	1,5	2,0	50	26,50
745691405	JUNB1113	11 - 13	9,1	0,6	1,5	2,0	50	27,50
745691506	JUNB1214	12 - 14	9,1	0,6	1,5	2,0	50	27,50
745691607	JUNB1315	13 - 15	9,1	0,6	1,5	2,0	50	28,50
745691708	JUNB1416	14 - 16	9,1	0,6	1,5	2,0	50	28,50
745691809	JUNB1517	15 - 17	9,1	0,6	1,5	2,0	50	29,50
745691910	JUNB1618	16 - 18	9,1	0,6	1,5	2,0	50	29,50
745691920	JUNB1820	18 - 20	9,1	0,6	1,5	2,0	50	32,50

TOURNEVIS POUR COLLIERS DE SERRAGE AVEC RACCORD DE 6 ET 7 MM.

Caractéristiques :

- lame flexible - accessibilité plus aisée
- Douilles interchangeables de 6 et 7 mm
- Longueur totale de 260 mm



N° de cde	199910100
N° orig.	MD503N
Capacité	mm 6 - 7
Longueur	mm 275
Prix	€ 17,50

TOURNEVIS POUR COLLIERS DE SERRAGE AVEC RACCORD DE 7 MM.

Caractéristiques :

- lame flexible - accessibilité plus aisée
- Douille de 7 mm



N° de cde	199910209
N° orig.	MD503NA
Capacité	mm 7
Longueur	mm 275
Prix	€ 13,50

TOURNEVIS POUR COLLIERS DE SERRAGE AVEC RACCORD DE 8 MM.

Caractéristiques :

- lame flexible - accessibilité plus aisée
- Douille de 8 mm



N° de cde	199640103
N° orig.	MD503ND
Capacité	mm 8
Longueur	mm 275
Prix	€ 13,50

DOUILLES DE RECHANGE DE 6 ET 7 MM POUR MD503.



N° de cde	61180207
N° orig.	MD503RK
Prix	€ 3,50

TOURNEVIS POUR COLLIERS DE SERRAGE AVEC RACCORD 7 MM.

Avantages :

- Réglage facile et rapide des colliers de serrage Jubilee
- Produit de qualité supérieure
- lame flexible pour atteindre les endroits difficilement accessibles



N° de cde	745661010
N° orig.	JUFD100
Raccord	mm 7
Longueur	mm 280
Prix	€ 23,50

PINCE POUR COLLIERS DE SERRAGE À OREILLES, AVEC FERMETURE LATÉRALE POUR LES COLLIERS D'ACCÈS DIFFICILE.



N° de cde	745747107
N° orig.	JUCLPS
Fermeture	Fermeture latérale: pour les colliers d'accès difficile
Prix	€ 58,50



SET DE 54 COLLIERS DE SERRAGE TYPE JUNIOR DANS UN COFFRET ABS.

Contient :

- 6 colliers JUNB0709 - capacité 7 - 9 mm
- 6 colliers JUNB0810 - capacité 8 - 10 mm
- 6 colliers JUNB0911 - capacité 9 - 11 mm
- 8 colliers JUNB1012 - capacité 10 - 12 mm
- 10 colliers JUNB1113 - capacité 11 - 13 mm
- 6 colliers JUNB1315 - capacité 13 - 15 mm
- 8 colliers JUNB1214 - capacité 12 - 14 mm
- 4 colliers JUNB1416 - capacité 14 - 16 mm



N° de cde	745661433	📄
N° orig.	JUBOX054	
Nombre de pièces	54	
Vis	mm	7
Matériau	Acier zingué	
Prix	€	25,50

SET DE 54 COLLIERS DE SERRAGE TYPE JUNIOR EN ACIER INOXYDABLE 304 DANS UN SOLIDE COFFRET ABS.

Contient :

- 6 colliers JUNB0709 - capacité 7 - 9 mm
- 6 colliers JUNB0810 - capacité 8 - 10 mm
- 6 colliers JUNB0911 - capacité 9 - 11 mm
- 8 colliers JUNB1012 - capacité 10 - 12 mm
- 10 colliers JUNB1113 - capacité 11 - 13 mm
- 6 colliers JUNB1315 - capacité 13 - 15 mm
- 8 colliers JUNB1214 - capacité 12 - 14 mm
- 4 colliers JUNB1416 - capacité 14 - 16 mm



N° de cde	745661442	📄
N° orig.	JUBOX054SS	
Nombre de pièces	54	
Vis	mm	7
Matériau	304 acier inoxydable	
Prix	€	72,50

SET DE 165 COLLIERS DE SERRAGE TYPE JUNIOR EN ACIER GALVANISÉ DANS UN COFFRET ABS.

Contient :

- 25 colliers JUNB0709 - capacité 7 - 9 mm
- 25 colliers JUNB0810 - capacité 8 - 10 mm
- 25 colliers JUNB0911 - capacité 9 - 11 mm
- 30 colliers JUNB1012 - capacité 10 - 12 mm
- 30 colliers JUNB1113 - capacité 11 - 13 mm
- 30 colliers JUNB1214 - capacité 12 - 14 mm



N° de cde	745661650	📄
N° orig.	JUBOX165	
Nombre de pièces	165	
Vis	mm	7
Matériau	Acier zingué	
Prix	€	80,50

SET DE 165 COLLIERS DE SERRAGE TYPE JUNIOR EN ACIER INOXYDABLE 304 DANS UN COFFRET ABS.

Contient :

- 25 colliers de capacité 7 - 9 mm
- 25 colliers de capacité 8 - 10 mm
- 25 colliers de capacité 9 - 11 mm
- 30 colliers de capacité 10 - 12 mm
- 30 colliers de capacité 11 - 13 mm
- 30 colliers de capacité 12 - 14 mm



▶ INOX

N° de cde	745661438	📄
N° orig.	JUBOX165SS	
Nombre de pièces	165	
Vis	mm	7
Matériau	304 acier inoxydable	
Prix	€	195,00

SET DE 175 COLLIERS DE SERRAGE TYPE O CLIPS EN ACIER GALVANISÉ DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 20 colliers JUO0507 - capacité 5 - 7 mm
- 25 colliers JUO0709 - capacité 7 - 9 mm
- 20 colliers JUO0911 - capacité 9 - 11 mm
- 20 colliers JUO1113 - capacité 11 - 13 mm
- 25 colliers JUO1315 - capacité 13 - 15 mm
- 20 colliers JUO1417 - capacité 14 - 17 mm
- 20 colliers JUO1518 - capacité 15 - 18 mm
- 20 colliers JUO1720 - capacité 17 - 20 mm

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Conforme SAE J1508 type TE



N° de cde	745661750	📄
N° orig.	JUBOX175	
Nombre de pièces	175	
Matériau	Acier zingué	
Prix	€	72,50

SET DE 175 COLLIERS DE SERRAGE TYPE O CLIPS EN ACIER INOXYDABLE 304 DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 20 colliers de capacité 5 - 7 mm
- 25 colliers de capacité 7 - 9 mm
- 20 colliers de capacité 9 - 11 mm
- 20 colliers de capacité 11 - 13 mm
- 25 colliers de capacité 13 - 15 mm
- 20 colliers de capacité 14 - 17 mm
- 20 colliers de capacité 15 - 18 mm
- 20 colliers de capacité 17 - 20 mm

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Conforme SAE J1508 type TE



▶ INOX

N° de cde	745661440	📄
N° orig.	JUBOX175SS	
Nombre de pièces	175	
Matériau	304 acier inoxydable	
Prix	€	191,00



SET DE 143 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER GALVANISÉ DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 24 colliers JUSV012 - capacité 9,5 - 12 mm
- 32 colliers JUSV016 - capacité 11 - 16 mm
- 28 colliers JUSV020 - capacité 13 - 20 mm
- 13 colliers JUSV022 - capacité 16 - 22 mm
- 13 colliers JUSV025 - capacité 18 - 25 mm
- 14 colliers JUSV030 - capacité 22 - 30 mm
- 12 colliers JUSV035 - capacité 25 - 35 mm
- 7 colliers JUSV040 - capacité 30 - 40 mm

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5315:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	745661430
N° orig.	JUBOX143
Nombre de pièces	143
Vis	mm 7
Matériau	Acier zingué
Prix	€ 123,00

SET DE 143 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER INOXYDABLE DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 24 colliers JUSS012 - capacité 9,5 - 12 mm
- 32 colliers JUSS016 - capacité 11 - 16 mm
- 28 colliers JUSS020 - capacité 13 - 20 mm
- 13 colliers JUSS022 - capacité 16 - 22 mm
- 13 colliers JUSS025 - capacité 18 - 25 mm
- 14 colliers JUSS030 - capacité 22 - 30 mm
- 12 colliers JUSS035 - capacité 25 - 35 mm
- 7 colliers JUSS040 - capacité 30 - 40 mm

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5315:1991
- Vis 7 mm A/F

► INOX



N° de cde	745661435
N° orig.	JUBOX143SS
Nombre de pièces	143
Vis	mm 7
Matériau	acier inoxydable
Prix	€ 283,00

SET DE 143 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER INOXYDABLE 316 DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 24 colliers de capacité 9,5 - 12 mm
- 32 colliers de capacité 11 - 16 mm
- 28 colliers de capacité 13 - 20 mm
- 13 colliers de capacité 16 - 22 mm
- 13 colliers de capacité 18 - 25 mm
- 14 colliers de capacité 22 - 30 mm
- 12 colliers de capacité 25 - 35 mm
- 7 colliers de capacité 30 - 40 mm

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 316
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5315:1991
- Vis 7 mm A/F

► INOX



N° de cde	745661437
N° orig.	JUBOX143SS316
Nombre de pièces	143
Vis	mm 7
Matériau	316 acier inoxydable
Prix	€ 489,00

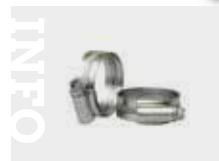
SET DE 32 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER GALVANISÉ DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 6 colliers JUSV012 - capacité 9,5 - 12 mm
- 6 colliers JUSV016 - capacité 11 - 16 mm
- 6 colliers JUSV020 - capacité 13 - 20 mm
- 4 colliers JUSV022 - capacité 16 - 22 mm
- 4 colliers JUSV025 - capacité 18 - 25 mm
- 2 colliers JUSV030 - capacité 22 - 30 mm
- 2 colliers JUSV035 - capacité 25 - 35 mm
- 2 colliers JUSV040 - capacité 30 - 40 mm

Caractéristiques :

- Acier galvanisé
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5315:1991
- Vis 7 mm A/F



N° de cde	745661432
N° orig.	JUBOX032
Nombre de pièces	32
Vis	mm 7
Matériau	Acier zingué
Prix	€ 30,50

SET DE 32 COLLIERS DE SERRAGE TYPE ORIGINAL EN ACIER INOXYDABLE DANS UN COFFRET EN ABS.

Contient :

- 6 colliers JUSS012 - capacité 9,5 - 12 mm
- 6 colliers JUSS016 - capacité 11 - 16 mm
- 6 colliers JUSS020 - capacité 13 - 20 mm
- 4 colliers JUSS022 - capacité 16 - 22 mm
- 4 colliers JUSS025 - capacité 18 - 25 mm
- 2 colliers JUSS030 - capacité 22 - 30 mm
- 2 colliers JUSS035 - capacité 25 - 35 mm
- 2 colliers JUSS040 - capacité 30 - 40 mm

Caractéristiques :

- Acier inoxydable 304
- Conforme DIN 3017
- Conforme BS 5315:1991
- Vis 7 mm A/F

► INOX



N° de cde	745661441
N° orig.	JUBOX032SS
Nombre de pièces	32
Vis	mm 7
Matériau	Acier inoxydable
Prix	€ 72,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur www.vynckier.biz/colliers-de-serrage

LAMPE DE POCHE LED.

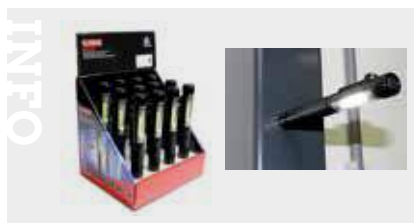
Avantages :

- Compacte et puissante
- Pratique dans les espaces étroits et les armoires
- Pile lithium rechargeable
- Pouvant être fixée via aimant

Caractéristiques :

- Boîtier solide en aluminium
- 100 lumens
- Rechargeable via port micro-USB 2.0 de type B (chargeur non inclus)
- Aimant sur le clip et sur le pied

Livrée dans un présentoir de 12 pièces.



N° de cde	801106065	
N° orig.	WLP100	
Puissance d'éclairage	lm	100
Puissance LED	W	1
Piles	750mAh Li-ion	
Autonomie	h	3,5
Temps de charge	heure	2
Contenu de l'emballage (CE)	12	
Dimensions (L x l x h)	mm	20x20x165
Prix/CE	€	20,50

LAMPE D'INSPECTION AVEC TÊTE ARTICULÉE.

Avantages :

- Tête à double charnière orientable à 270°
- Cou étroit et long permettant d'éclairer profondément dans des ouvertures étroites sans ombre gênante
- Base magnétique et crochet de suspension en acier
- Quand elle est repliée, la lampe devient une lampe de poche pratique

Caractéristiques :

- Lentille en polycarbonate quasiment incassable
- Bande LED frontale de 500 lumens, réglable en 2 niveaux, 100% et 50%
- Cou long de 17 x 9 x 130 mm
- Lampe supérieur de 80 lumens
- Pile rechargeable Li-ion 2500 mAh - 3,7 V
- Chargeur 230 V et chargeur micro USB
- Indicateur de charge LED

Vendue par 10 pièces dans un présentoir.



N° de cde	801106024	
N° orig.	WL0016F	
Puissance d'éclairage	lm	500 + 80
Puissance LED	W	5 + 1
Capacité batterie	mAh	2500
Autonomie	h	3
Temps de charge	heure	4
Température de couleur	K	5000
Contenu de l'emballage (CE)	12	
Dimensions (L x l x h)	mm	45x35x320
Prix/CE	€	31,50

LAMPE DE POCHE LED AVEC BASE MAGNÉTIQUE.

Avantages :

- Dotée d'une lampe puissante avant et d'une lampe supérieure
- Faisceau lumineux équivalent à la lumière du jour
- Base magnétique puissante avec angle d'inclinaison réglable
- Lampe rechargeable avec une durée de vie de 30.000 heures

Caractéristiques :

- LED SMD 500 lumens à l'avant
- LED SMD 170 lumens au-dessus
- Pile rechargeable Li-ion 2200 mAh - 3,7 V
- Avec chargeur 230 V et chargeur USB
- Indicateur de charge LED rouge et vert
- Clip de ceinture et crochet de suspension pivotant
- Coque en polycarbonate quasi incassable

Vendue par 10 pièces dans un présentoir.



N° de cde	801106010	
N° orig.	WL0010S	
Autonomie	h	3,5
Puissance d'éclairage	lm	500+170
Durée de vie	h	30000
Temps de charge	heure	4
Contenu de l'emballage (CE)	10	
Dimensions (L x l x h)	mm	60x35x205
Prix/CE	€	34,50

LAMPE À MAIN AVEC RECTITUDE DES COULEURS ET LAMPE D'INSPECTION UV.

Convient pour :

- Photographie, presse, peinture, signalisation, garage, carrossier
- Détection de fuite dans les systèmes d'air conditionné et de refroidissement
- Compatible avec la plupart des liquides colorants

Avantages :

- Rendu des couleurs similaire à la lumière du jour
- Base magnétique inclinable, la lampe peut rester posée ou suspendue dans n'importe quelle position
- Rechargeable avec une durée de vie de 30.000 heures

Caractéristiques :

- Lampe principale à indice **CRI 95 élevé** (indice de rendu des couleurs)
- Lampe d'inspection UV dans le haut
- Rendement lumineux puissant de **1.000 lumens**, réglable sur 3 niveaux, 100, 50 et 10 %
- Lentille en polycarbonate quasiment incassable
- Pile rechargeable Li-ion 5000 mAh - 3,7 V
- Chargeur 230 V, chargeur micro USB et station de charge
- Indicateur de charge LED
- Crochet de suspension rotatif en aluminium

Vendue par 12 pièces dans un présentoir.



N° de cde	801106022	
N° orig.	WL0020CUV	
Autonomie	h	3
Puissance d'éclairage	lm	1000
Durée de vie	h	30000
Temps de charge	heure	5
Chargeur	Oui	
Contenu de l'emballage (CE)	12	
Dimensions (L x l x h)	mm	58x45x218
Prix/CE	€	48,50

LAMPE À MAIN AVEC FONCTION POWERBANK.

Avantages :

- Base rotative à 180° munie d'un aimant puissant
- Clip de ceinture et crochet pivotant
- Prise en main facile grâce au caoutchouc souple

Caractéristiques :

- Lampe puissante
- Powerbank incorporé avec connexion USB
- Pile au Lithium 3,7 V 1800 mAh rechargeable via micro-USB 2.0 type B (chargeur non inclus)

Vendues par 12 dans un présentoir.



N° de cde	801106070	
N° orig.	WL220	
Autonomie	h	3
Puissance d'éclairage	lm	220
Temps de charge	heure	3
Contenu de l'emballage (CE)	12	
Dimensions (L x l x h)	mm	65x35x125
Prix/CE	€	20,50



LAMPE FRONTALE RECHARGEABLE.

Avantages :

- Capteur pour allumer et éteindre sans les mains
- 3 positions : 100%, 50%, clignotement
- Portée de 15 mètres
- Faisceau lumineux orientable à 180°

Caractéristiques :

- Faisceau lumineux puissant et large de 300 lumens
- Pile lithium haute performance 2000 mAh
- Étanchéité IP44

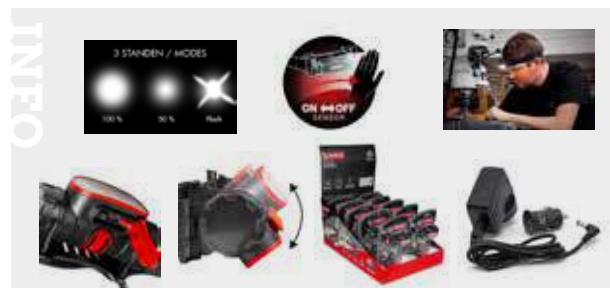
Livrée avec :

- Port micro USB et câble USB de 1 mètre
- Serre-tête confortable

Livrée dans un présentoir de 10 pièces.



N° de cde	801106028	
N° orig.	HL300	
Autonomie	h	3
Puissance d'éclairage	lm	300 - 150
Temps de charge	heure	4.5
Contenu de l'emballage (CE)	10	
Dimensions (L x l x h)	mm	80x30x50
Prix/CE	€	19,50



LAMPE À BANDE MAGNÉTIQUE LED.

L'éclairage idéal pour les camionnettes, les coffres, les camions, etc.

Avantages :

- Rendement lumineux puissant de 2000 lumens
- Profil mince et bas, design discret
- Peut se connecter directement sur le circuit d'éclairage

Caractéristiques :

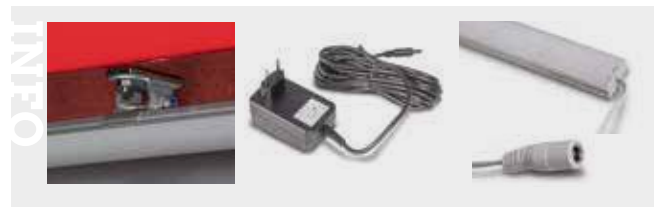
- 12 ou 230 Volts
- Livrée avec 2 raccords magnétiques
- IP 20

Option : Powerbank permettant d'utiliser ces lampes jusque 4 heures de manière autonome, avec USB. Parfait pour les applications mobiles comme les véhicules utilitaires, sur chantier, dans un atelier provisoire, etc.

N° de cde	801106048	801106055
N° orig.	LL20012	LL200230
Tension	V	12
Puissance d'éclairage	lm	2.000
Température de couleur	K	4.000
Longueur	mm	1.000
Longueur câble	mm	500
Dimensions (L x l x h)	mm	1000x30x30
Prix	€	46,50

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/materiel-eclairage



LAMPE LED ROBUSTE ET POLYVALENTE.

Trois manières de poser la lampe :

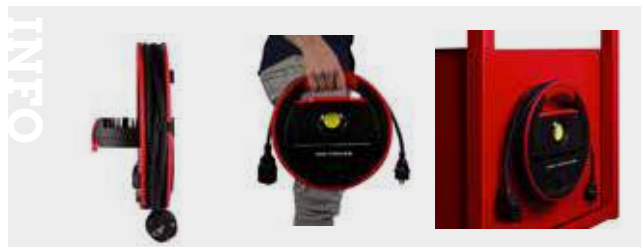
- Pied repliable en acier et lampe orientable à 90° pour éclairer dans toutes les directions
- 4 aimants puissants à l'arrière
- Poignée de suspension et transport

Caractéristiques :

- Lentille en polycarbonate résistant aux chutes
- Couleur de lumière agréable 5000 K
- Fabriquée en polyéthylène et aluminium
- 5 m de câble de 3 x 1,5 mm² + 1 m de câble de raccordement avec fiche verrouillable
- Câble industriel en caoutchouc de type H07RN-F
- 2 points d'attache pour maintenir le câble correctement enroulé
- Étanchéité IP54 à la poussière et aux éclaboussures d'eau



N° de cde	105270682	
N° orig.	WCAB50	
Puissance LED	W	50
Puissance d'éclairage	lm	5000
Température de couleur	K	5000
IP	54	
Longueur câble	m	5 + 1
Type de câble	H07RNF	
Poids	kg	2,50
Dimensions (L x l x h)	mm	340x80x340
Prix	€	86,50



LAMPE DE CHANTIER FLOOD.

La protection matte et la grande surface d'éclairage rendent cette lampe idéale pour les travaux de plâtre et de peinture à l'intérieur.

Avantages :

- Grande surface d'éclairage de 25 x 25 cm
- Faisceau lumineux anti-éblouissement

Caractéristiques :

- Flux lumineux de 4000 lumens
- Protection en polycarbonate mat
- Prise 230 V au dos, avec une puissance maximale de 3 kW
- Étanchéité IP54 contre les éclaboussures d'eau
- Boîtier léger en plastique
- Câble caoutchouc néoprène de 2,5 m avec fiche
- Couleur de lumière de 5000 K



N° de cde	105270705	
N° orig.	WFO50	
Puissance LED	W	50
Puissance d'éclairage	lm	4000
Température de couleur	K	5000
Tension	V	230
IP	54	
Longueur câble	m	2,5
Type de câble	H07RNF	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	320x100x305
Prix	€	55,50



LAMPE DE CHANTIER FLOOD SUR TRÉPIED, IDÉALE POUR PLAFONNAGE ET PEINTURE.

Disponible avec une ou deux lampes pour une plus grande surface d'éclairage.



N° de cde	105270706	105270707	
N° orig.	WFO50S	WFO2X50S	
Puissance LED	W	50	2x50
Puissance d'éclairage	lm	4000	2x4000
Température de couleur	K	5000	5000
Tension	V	230	230
IP	54		54
Longueur câble	m	2,5	2,5
Dimensions (L x l x h)	mm	600x600x1800	600x600x1800
Prix	€	84,50	146,00

LAMPE DE CHANTIER FLOW AVEC LED 30 OU 50 WATTS.

Lampe de travail claire et puissante pour le garage, l'atelier ou le chantier, fonctionnant avec la batterie ou sur secteur (câble inclus).

Avantages :

- Pied à aimant puissant, avec pied orientable
- Rebord servant de crochet pour suspendre la lampe (à une échelle, table, bord de plaque, etc.)
- Puissance de 2800 Lumen et couleur de 5000 Kelvin
- Fonctionne sur batterie ou sur secteur

Puissance d'éclairage :

- 100% - 2800 lumens
- 50% - 1400 lumens

Température de couleur :

- La couleur de la lumière est de 5000 K, similaire à la lumière du jour. Elle fait rayonner tout le spectre de la lumière et donne un rendu des couleurs équilibré et naturel.
- La couleur de la lumière permet de travailler pendant de longues périodes sous cet éclairage, sans fatigue et sans risque pour la santé ou la concentration.

Batterie (version LI) :

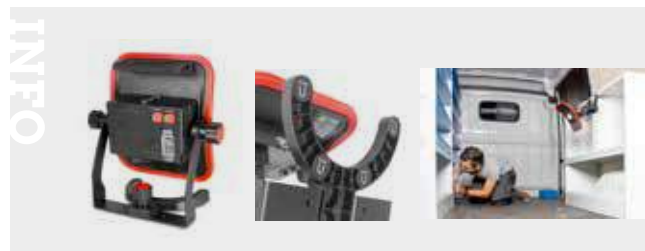
- La pile au lithium de 8800 mAh peut être chargée avec le chargeur 230 V muni d'un câble de 5 mètres
- Indicateur de charge LED
- Temps de charge de 3 heures
- Via la sortie USB standard, la batterie peut être utilisée comme powerbank pour smartphone, etc.

Caractéristiques :

- Boîtier en aluminium résistant aux chutes
- Lentille en polycarbonate de haute qualité
- L'ampoule LED COB a une durée de vie de 30.000 heures, et une couleur claire de 5000 K
- Câble de 5 m en caoutchouc néoprène et fiche
- Résistance aux éclaboussures IP54
- Classe de sûreté II



N° de cde		105270686	105270687	105270688	105270689
N° orig.		WFL30	WFL50	WFL30LI	WFL50LI
Puissance LED	W	30	50	30	50
Piles				4400Ah	8800Ah
Autonomie	h			2-4	3-6
Puissance d'éclairage	lm	2800	4500	2800	4500
Tension	V	230	230	230	230
Température de couleur	K	5000	5000	5000	5000
Durée de vie	h	30000	30000	30000	30000
IP		54	54	54	54
Capacité batterie	mAh			8800	8800
Temps de charge	heure			3	3
Poids	kg	2,00	2,00	2,00	2,00
Dimensions (L x l x h)	mm	250x130x260	290x160x280	250x130x260	290x160x280
Prix	€	55,50	71,50	101,00	116,00



LAMPE DE CHANTIER FLOW SUR TRÉPIED AVEC LED 30 OU 50 WATTS.

Lampe de travail claire et puissante pour le garage, l'atelier ou le chantier, fonctionnant avec la batterie ou sur secteur (câble inclus).

Avantages :

- Pied à aimant puissant, avec pied orientable
- Rebord servant de crochet pour suspendre la lampe (à une échelle, table, bord de plaque, etc.)
- Puissance de 2800 Lumen et couleur de 5000 Kelvin
- Fonctionne sur batterie ou sur secteur

Puissance d'éclairage :

- 100% - 2800 lumens (autonomie 3h)
- 50% - 1400 lumens (autonomie 6h)

Température de couleur :

- La couleur de la lumière est de 5000 K, similaire à la lumière du jour. Elle fait rayonner tout le spectre de la lumière et donne un rendu des couleurs équilibré et naturel.
- La couleur de la lumière permet de travailler pendant de longues périodes sous cet éclairage, sans fatigue et sans risque pour la santé ou la concentration.

Batterie (version LIS) :

- La pile au lithium de 8800 mAh peut être chargée avec le chargeur 230 V muni d'un câble de 5 mètres
- Indicateur de charge LED
- Temps de charge de 3 heures
- Via la sortie USB standard, la batterie peut être utilisée comme powerbank pour smartphone, etc.

Caractéristiques :

- Boîtier en aluminium résistant aux chutes
- Lentille en polycarbonate de haute qualité
- L'ampoule LED COB a une durée de vie de 30.000 heures, et une couleur claire de 5000 K
- Câble de 5 m en caoutchouc néoprène et fiche
- Résistance aux éclaboussures IP54
- Classe de sûreté II
- Trépied jusqu'à 1,8 m



N° de cde		105270692	105270697	105270695	105270700
N° orig.		WFL50S	WFL2X50S	WFL50LIS	WFL2X50LIS
Puissance LED	W	50	2x50	50	2x50
Piles				8800Ah	2x8800Ah
Autonomie	h			3-6	3-6
Puissance d'éclairage	lm	4500	2x4500	4500	2x4500
Température de couleur	K	5000	5000	5000	5000
Tension	V	230	230	230	230
Durée de vie	h	30000	30000	30000	30000
Temps de charge	heure			3	3
IP		54	54	54	54
Dimensions (L x l x h)	mm	600x600x1800	600x600x1800	600x600x1800	600x600x1800
Prix	€	108,00	179,00	161,00	287,00



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

LAMPE DE CHANTIER PLIABLE 50 WATTS.

Avantages :

- Légère et puissante
- Idéale pour les travaux d'intérieur, couleur similaire à la lumière du jour
- La lampe pivote sur son axe horizontal
- Le pied se replie sur lui-même pour un transport peu encombrant

► NEW

Caractéristiques :

- Solide et durable
- Boîtier en aluminium et verre renforcé
- IP65 - Adapté aux travaux lourds

N° de cde	105272010 ⓘ	
N° orig.	LCP50	
Puissance LED	W	50
Puissance d'éclairage	lm	4.500
Température de couleur	K	6.500
IP	65	
Longueur câble	m	1,5
Poids	kg	1,40
Dimensions (L x l x h)	mm	280x180x300
Prix	€	38,50



LAMPE DE CHANTIER DE 30, 50 OU 80 WATTS À PIED STABLE.

Avantages :

- Convient parfaitement pour les chantiers avec son pied stable et son châssis robuste
- Idéale pour les travaux d'intérieur, température de couleur similaire à la lumière du jour
- La lampe pivote sur son axe horizontal

Modèles P :

- 2 prises 230V à l'arrière pour brancher d'autres appareils

Caractéristiques :

- Solide et durable
- Boîtier en aluminium et verre renforcé
- Lampe inclinable
- IP65 - Adapté aux travaux lourds

Option :

- Trépied de 1,8 mètre avec support pour une lampe - 105272062

► NEW



LCS30



LCS50



LCS80

N° de cde		105272021 ⓘ	105272032 ⓘ	105272044 ⓘ	105272034 ⓘ	105272046 ⓘ
N° orig.		LCS30	LCS50	LCS80	LCS50P	LCS80P
Puissance LED	W	30	50	80	80	
Puissance d'éclairage	lm	3.000	5.000	8.000	5.000	8.000
Température de couleur	K	6.500	6.500	6.500	6.500	6.500
IP		65	65	65	65	65
Longueur câble	m	3	3	3	3	3
Poids	kg	2,40	2,80	4,60	3,40	5,30
Dimensions (L x l x h)	mm	325x185x345	350x185x395	405x235x457	350x185x395	405x235x457
Prix	€	44,50	71,50	116,00	82,50	138,00

TRÉPIED POUR LAMPES LCS.

Caractéristiques :

- Convient pour 1 lampe LCS
- Hauteur jusqu'à 1,8 mètre

► NEW



N° de cde	105272062 ⓘ	
N° orig.	LCSTRI	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	600x600x1500
Prix	€	42,50

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/materiel-eclairage



ÉCLAIRAGE EXTÉRIEUR SUR TRÉPIED AVEC DIFFUSION DE LA LUMIÈRE À 360°.

Éclairage fiable avec trépied haut et rendement lumineux puissant. Indispensable comme éclairage général d'un terrain lors de travaux, événements, chantiers, etc.

Avantages :

- Puissance lumineuse de 20.000 lumens
- 6 modules LED inclinables sous un angle de 0 à 60°
- Trépied et modules LED repliables pour un transport facile

Caractéristiques :

- Modules LED de 33,5W avec lentille en polycarbonate résistant aux chocs
- Câble en caoutchouc H05RN-F de 10 mètres
- Couleur de lumière agréable 5000 K
- Résistant aux jets d'eau et à la poussière IP65
- Trépied stable de 1,6 à 2,6 mètres



01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

N° de cde		105270708
N° orig.		WTA200S
Puissance LED	W	6x33,5
Puissance d'éclairage	lm	20000
Température de couleur	K	5000
Chargeur		Non
Longueur câble	m	10
Type de câble		H07 RNF
Poids	kg	10,00
Dimensions (L x l x h)	mm	800x800x3000
Prix	€	373,00



CHAUSSURES DE SÉCURITÉ

Toutes nos chaussures de sécurité GAR sont fabriquées en conformité avec les exigences relatives aux équipements de protection individuelle (EPI).



Classe	Résistance à l'huile et aux hydrocarbures	Propriétés antistatiques	Semelle anti-perforation	Semelle antidérapante	Protection de la pointe	Hydrofuge
S1P						-
S3						

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ BASSES POUR LES GROS TRAVAUX DE BÂTIMENT.

Avantages:

- Embout de protection en acier pour plus de sécurité
- Résistantes à l'eau - catégorie de protection S3
- En cuir ciré
- Confortables - semelles intérieure à double densité
- Design solide et résistant

Convient pour:

- Bâtiment
- Ateliers
- Entrepôts
- Logistique
- Transport
- Menuiserie
- Electriciens

Caractéristiques:

- Empeigne en cuir ciré
- Embout de protection en acier résistant aux chocs de 200 J
- Semelle anti-perforation en matériaux composites
- Semelle anti-glissement
- Semelle extérieure injectée en PU mono-densité
- Semelle antistatique résistante aux huiles minérales



SHCROLO



SHCRONO

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860002979	SHCROLO39	39	83,50
860002980	SHCROLO40	40	83,50
860002981	SHCROLO41	41	83,50
860002982	SHCROLO42	42	83,50
860002983	SHCROLO43	43	83,50
860002984	SHCROLO44	44	83,50
860002985	SHCROLO45	45	83,50
860002986	SHCROLO46	46	83,50
860002987	SHCROLO47	47	83,50
860002988	SHCROLO48	48	83,50
860002989	SHCROLO49	49	83,50

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860002959	SHCRONO39	39	87,50
860002960	SHCRONO40	40	87,50
860002961	SHCRONO41	41	87,50
860002962	SHCRONO42	42	87,50
860002963	SHCRONO43	43	87,50
860002964	SHCRONO44	44	87,50
860002965	SHCRONO45	45	87,50
860002966	SHCRONO46	46	87,50
860002967	SHCRONO47	47	87,50
860002968	SHCRONO48	48	87,50
860002969	SHCRONO49	49	87,50

KING - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ POUR TRAVAUX INTÉRIEURS.

Avantages :

- Haute résistance à l'abrasion - RPU system
- Antidérapantes - semelle SRC 20347
- Légères et flexibles
- Confortables - semelles intérieures à mémoire de forme

Convient pour :

- Électricien
- Plombier
- Magasinier
- Technicien

Types:

- S1P - Maille de Nylon (ultra léger) - chaussures d'été - SHKINGLNS
- S3 - Microfibre imperméable - SHKINGLOS / SHKINGMIS

Caractéristiques :

- Pas de surpiqures sur l'empeigne
- Lame anti-perforation en composite
- Bout en aluminium
- Semelle PU double densité collée



SHKINGLNS



SHKINGLOS



SHKINGMIS

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003339	SHKINGLNS139	39	112,00
860003340	SHKINGLNS140	40	112,00
860003341	SHKINGLNS141	41	112,00
860003342	SHKINGLNS142	42	112,00
860003343	SHKINGLNS143	43	112,00
860003344	SHKINGLNS144	44	112,00
860003345	SHKINGLNS145	45	112,00
860003346	SHKINGLNS146	46	112,00
860003347	SHKINGLNS147	47	112,00

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003439	SHKINGLOS339	39	115,00
860003440	SHKINGLOS340	40	115,00
860003441	SHKINGLOS341	41	115,00
860003442	SHKINGLOS342	42	115,00
860003443	SHKINGLOS343	43	115,00
860003444	SHKINGLOS344	44	115,00
860003445	SHKINGLOS345	45	115,00
860003446	SHKINGLOS346	46	115,00
860003447	SHKINGLOS347	47	115,00

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003539	SHKINGMIS339	39	118,00
860003540	SHKINGMIS340	40	118,00
860003541	SHKINGMIS341	41	118,00
860003542	SHKINGMIS342	42	118,00
860003543	SHKINGMIS343	43	118,00
860003544	SHKINGMIS344	44	118,00
860003545	SHKINGMIS345	45	118,00
860003546	SHKINGMIS346	46	118,00
860003547	SHKINGMIS347	47	118,00

IMOLA - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ ANTISTATIQUE AVEC SEMELLE ANTI-PERFORATION MICHELIN.

Avantages :

- Semelle en caoutchouc NITRILE gommée antidérapante et résistante à la chaleur HR 300°
- Microfibre hydrofuge
- Respirantes
- Antistatiques
- Bout en aluminium ultra léger
- Semelle intérieure amovible et confortable

Convient pour :

- Ateliers
- Entrepôts
- Logistique
- Transport
- Menuiserie
- Électriciens
- Plombiers
- Bâtiment

Caractéristiques :

- Empeigne en microfibre hydrofuge 1,9 mm ou cuir (modèle brun)
- Embout de protection en aluminium résistant aux chocs de 200 J
- Embout de protection en aluminium résistant à une compression de 1500 kg
- Semelle anti-perforation en matériaux composites flexibles, légers, antibactériens
- Fond de la chaussure avec dissipation des charges électriques
- Semelle thermo-isolante
- Semelle antidérapante
- Semelle résistante à l'abrasion, aux huiles minérales

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/chaussures-de-securite



SHIMOLON



SHIMOMIN



SHIMOMIM

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003559	SHIMOLON39	39	106,00
860003560	SHIMOLON40	40	106,00
860003561	SHIMOLON41	41	106,00
860003562	SHIMOLON42	42	106,00
860003563	SHIMOLON43	43	106,00
860003564	SHIMOLON44	44	106,00
860003565	SHIMOLON45	45	106,00
860003566	SHIMOLON46	46	106,00
860003567	SHIMOLON47	47	106,00

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003639	SHIMOMIN39	39	112,00
860003640	SHIMOMIN40	40	112,00
860003641	SHIMOMIN41	41	112,00
860003642	SHIMOMIN42	42	112,00
860003643	SHIMOMIN43	43	112,00
860003644	SHIMOMIN44	44	112,00
860003645	SHIMOMIN45	45	112,00
860003646	SHIMOMIN46	46	112,00
860003647	SHIMOMIN47	47	112,00

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860003739	SHIMOMIM39	39	115,00
860003740	SHIMOMIM40	40	115,00
860003741	SHIMOMIM41	41	115,00
860003742	SHIMOMIM42	42	115,00
860003743	SHIMOMIM43	43	115,00
860003744	SHIMOMIM44	44	115,00
860003745	SHIMOMIM45	45	115,00
860003746	SHIMOMIM46	46	115,00
860003747	SHIMOMIM47	47	115,00

CHAUSSURES DE SÉCURITÉ BASSES POUR LES GROS TRAVAUX DE BÂTIMENT.

Avantages:

- Embout de protection en acier pour plus de sécurité
- Résistantes à l'eau - catégorie de protection S3
- En cuir ciré
- Confortables - semelles intérieure à double densité
- Design solide et résistant

Convient pour:

- Bâtiment
- Ateliers
- Entrepôts
- Logistique
- Transport
- Menuiserie
- Electriciens

Caractéristiques:

- Empeigne en cuir ciré
- Embout de protection en acier résistant aux chocs de 200 J
- Semelle anti-perforation en matériaux composites
- Semelle anti-glissement
- Semelle extérieure injectée en PU mono-densité
- Semelle antistatique résistante aux huiles minérales



SHGIOL



SHMER

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860002979	SHCROLO39	39	83,50
860002980	SHCROLO40	40	83,50
860002981	SHCROLO41	41	83,50
860002982	SHCROLO42	42	83,50
860002983	SHCROLO43	43	83,50
860002984	SHCROLO44	44	83,50
860002985	SHCROLO45	45	83,50
860002986	SHCROLO46	46	83,50
860002987	SHCROLO47	47	83,50
860002988	SHCROLO48	48	83,50
860002989	SHCROLO49	49	83,50

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860002959	SHCRONO39	39	87,50
860002960	SHCRONO40	40	87,50
860002961	SHCRONO41	41	87,50
860002962	SHCRONO42	42	87,50
860002963	SHCRONO43	43	87,50
860002964	SHCRONO44	44	87,50
860002965	SHCRONO45	45	87,50
860002966	SHCRONO46	46	87,50
860002967	SHCRONO47	47	87,50
860002968	SHCRONO48	48	87,50
860002969	SHCRONO49	49	87,50



**POLACCO - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ DE HAUTE PROTECTION EN CUIR.****Avantages:**

- Protections en acier
- Haute visibilité - empiècements réfléchissants

Convient pour:

- Industrie mécanique
- Electriciens
- Transport, logistique
- Bâtiment

Caractéristiques:

- Catégorie de protection S3
- Hydrofuge
- Embout de protection en acier résistant aux chocs de 200 J
- Semelle anti-perforation en acier
- Semelle double densité PU
- Empeigne cuir grainé Burton



N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860000038	SHPOL38	38	46,50
860000039	SHPOL39	39	46,50
860000040	SHPOL40	40	46,50
860000041	SHPOL41	41	46,50
860000042	SHPOL42	42	46,50
860000043	SHPOL43	43	46,50
860000044	SHPOL44	44	46,50
860000045	SHPOL45	45	46,50
860000046	SHPOL46	46	46,50
860000047	SHPOL47	47	46,50

POLACCO 1664 - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ POUR SOUDEUR MI-HAUTES EN CUIR.**Avantages:**

- Chaussures robustes très résistantes avec protection pour soudure
- Chaussures confortables

Convient pour:

- Industrie des soudeurs
- Electriciens
- Transport, logistique
- Bâtiment
- Secteur hydraulique

Caractéristiques:

- Catégorie de protection S3
- Hydrofuge
- Embout de protection en composite résistant aux chocs de 200 J
- Semelle anti-perforation en matériaux composites
- Semelle double densité PU
- Empeigne cuir pleine fleur Burton



N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860002138	SHPOL6438	38	65,50
860002139	SHPOL6439	39	65,50
860002140	SHPOL6440	40	65,50
860002141	SHPOL6441	41	65,50
860002142	SHPOL6442	42	65,50
860002143	SHPOL6443	43	65,50
860002144	SHPOL6444	44	65,50
860002145	SHPOL6445	45	65,50
860002146	SHPOL6446	46	65,50
860002147	SHPOL6447	47	65,50
860002148	SHPOL6448	48	65,50

ARIZONA - CHAUSSURES DE SÉCURITÉ POUR L'AGRO-ALIMENTAIRE.**Avantages:**

- En microfibre hydrofuge et respirant
- Légères et antistatiques

Caractéristiques:

- Catégorie de protection S2
- Semelle monodensité PU
- Semelle de propreté amovible
- Embout de protection en acier résistant aux chocs 200 J
- Pas de lame antiperforation



SHARW

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860001035	SHARW35	35	48,50
860001036	SHARW36	36	48,50
860001037	SHARW37	37	48,50
860001038	SHARW38	38	48,50
860001039	SHARW39	39	48,50
860001040	SHARW40	40	48,50
860001041	SHARW41	41	48,50
860001042	SHARW42	42	48,50
860001043	SHARW43	43	48,50
860001044	SHARW44	44	48,50
860001045	SHARW45	45	48,50
860001046	SHARW46	46	48,50
860001047	SHARW47	47	48,50
860001048	SHARW48	48	48,50



SHARB

N° de cde	N° orig.	Taille	Prix €
860001135	SHARB35	35	48,50
860001136	SHARB36	36	48,50
860001137	SHARB37	37	48,50
860001138	SHARB38	38	48,50
860001139	SHARB39	39	48,50
860001140	SHARB40	40	48,50
860001141	SHARB41	41	48,50
860001142	SHARB42	42	48,50
860001143	SHARB43	43	48,50
860001144	SHARB44	44	48,50
860001145	SHARB45	45	48,50
860001146	SHARB46	46	48,50
860001147	SHARB47	47	48,50
860001148	SHARB48	48	48,50

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Caractéristiques :

- Pour la mesure de Tension - Tension DC / AC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité
- Cycle de travail
- Température °C / °F
- Test de continuité
- Test de diode
- NCV - détection de tension sans contact
- Réglage manuel et automatique de la portée avec True RMS
- Mise à jour 3 fois par seconde
- Sauve garde des données, arrêt automatique

Livré avec :

- Câble de mesure
- Pochette
- Rabat de support
- Mode d'emploi



N° de cde	195330000	
N° orig.	MWM100	
Plage de mesure	F	9,9999n - 9,9999m
Résistance	Ohm	99,99 - 99,99
Tension DC	mV - V	10 - 1000
Tension AC	mV - V	10 - 750
Courant DC	µA - A	100 - 10
Courant AC	µA - A	100 - 10
Poids	kg	0,75
Dimensions (L x l x h)	mm	163x100x47
Prix	€	33,50

PIED À COULISSE MONOBLOC EN INOX.

Caractéristiques :

- Longueur de mesure 150 mm
- Trempé et rectifié; Doubles becs et jauge de profondeur
- Acier inoxydable
- Avec réglage du couple; Vernier 0,05 mm

Livré dans :

- Un sac de rangement pratique



N° de cde	855010010	
N° orig.	CAL150S	
Longueur de mesure	mm	0 - 150
Précision	mm	0,05
Poids	kg	0,19
Prix	€	29,50

CÂBLES DE TEST SUPPLÉMENTAIRES POUR MULTIMÈTRES. LONGUEUR 700MM.



N° de cde	195330100	
N° orig.	ETCAB70	
Poids	kg	0,06
Dimensions (L x l x h)	mm	700x0x30
Prix	€	7,63

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Caractéristiques :

- Pour la mesure de : Tensions - Tension DC / AC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité
- Cycle de travail
- Température °C / °F
- Test de continuité
- Test de diode
- NCV - détection de tensions sans contact
- Réglage manuel et automatique de la portée avec True RMS
- Mise à jour 3 fois par seconde
- Extinction automatique
- Sauvegarde des données, arrêt automatique

Livré avec :

- Câble de mesure
- Pochette
- Rabat de support
- Mode d'emploi



N° de cde	195330001	
N° orig.	MWM200	
Plage de mesure	F	9,999n - 9,999m
Résistance	Ohm	199,99 - 199,99
Tension DC	mV - V	20 - 1000
Tension AC	mV - V	20 - 750
Courant DC	µA - A	200 - 20
Courant AC	µA - A	200 - 20
Poids	kg	0,75
Dimensions (L x l x h)	mm	180x90x45
Prix	€	49,50

PINCE MULTIMÈTRE.

Caractéristiques :

- Pour la mesure de Tensions - Tension DC / AC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité
- Cycle de travail
- Température °C / °F
- Test de continuité
- Test de diode
- Réglage manuel et automatique de la portée avec True RMS
- Mise à jour 3 fois par seconde
- Sauvegarde des données, arrêt automatique

Livrée avec :

- Pochette
- Mode d'emploi



N° de cde	195330004	
N° orig.	MWM1200	
Plage de mesure	F	9,999n - 9,999m
Résistance	Ohm	600 - 60
Tension DC	mV - V	600 - 1000
Tension AC	mV - V	600 - 750
Courant DC	µA - A	600 - 1200
Courant AC	µA - A	600 - 1200
Poids	kg	0,32
Dimensions (L x l x h)	mm	240x90x45
Prix	€	62,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

MULTIMÈTRE DIGITAL - FORMAT DE POCHE

Avantages :

- Format de poche, pratique et compact
- **CAT II 600 V, EN 61010-1 ou 61326-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement en cas de batterie vide
- Arrêt automatique après 15 minutes

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité

Convient pour :

- Bricoleurs, modélistes

Livré avec :

- Câbles: Fils de test ou cordons de test
- Batterie 3V (CR2032)
- Pochette et rabat de support
- Manuel



N° de cde	198650103 ⓘ	
N° orig.	LIMIT210	
Tension AC	ACV	4-40-400-600 V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV +/- 1.2% + 3mV
DC Tension	DCV	4-40-600
DC Tension: résolution/précision	mV	0.1 mV -4-40-600 V DCV
Plage de mesure	F	4-40-400 nF-4-40-200µF
Plage de mesure: résolution/précision	pF	0.001 nF/ +/- 4% + 3 pF
Fréquence	Hz	10-100 KHz
Fréquence: résolution/précision	Hz	0.01 Hz +/-0.5% +3
Affichage maximal		3999
Résistance	Ohm	400 Ohm-4-40-40KOhm-4-40 M Ohm
Résistance: résolution/précision	Ohm	0.1 +/-1% + 20
Duty Cycle		0.1 - 99.9%
Fréquence: résolution/précision		+/- 0.5% + 3 digits
Poids	kg	0,19
Dimensions (L x l x h)	mm	110x58x11
Prix	€	43,50

CÂBLES DE TEST SUPPLÉMENTAIRES POUR MULTIMÈTRES. LONGUEUR 700MM.



N° de cde	195330100 ⓘ	
N° orig.	ETCAB70	
Poids	kg	0,06
Dimensions (L x l x h)	mm	700x0x30
Prix	€	7,63

MULTIMÈTRE DIGITAL - COMPACT

Avantages :

- Pratique et compact
- **CAT II 250V ou 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement en cas de batterie vide
- Fondu à max 200 mA

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Ampérage - Ampère DC
- Résistance - Ohm
- Température

Convient pour :

- Bricoleurs, modélistes

Livré avec :

- Câbles: Fils de test ou cordons de test
- **Sonde de température jusqu'à max. 260°C**
- Housse en caoutchouc
- 2 Batteries 1,5V (AAA)
- Manuel



N° de cde	128600111 ⓘ	
N° orig.	LIMIT310	
Tension AC	ACV	250
DC Tension	DCV	250
Affichage maximal		1999
Température	°C	-40 / + 1000
Résistance	Ohm	200 - 20 MOhm
Poids	kg	0,35
Dimensions (L x l x h)	mm	170x106x40
Prix	€	39,50

CÂBLES DE TEST SUPPLÉMENTAIRES POUR MULTIMÈTRES.

Avantages :

- Câbles de mesure angulaires et droits
- CATII 600V
- Longueur 1 mètre



N° de cde	128600202 ⓘ	
N° orig.	TCAB100	
Prix	€	8,51

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Avantages :

- Pratique et compact
- **CAT II 600V / CAT III 1000V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de transistor
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement de batterie faible
- Fondu jusqu'à un maximum de 20 A

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Ampérage - Ampère AC / DC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité
- Température

Convient pour :

- Professionnels, écoles et centres de formation

Livré avec :

- Câbles: Fils de test ou cordons de test
- Sonde de température jusqu'à max. 260°C
- Batterie 9V (6F22)
- Manuel



N° de cde	190180109 ⓘ	
N° orig.	LIMIT400	
Courant AC	ACA	2-200mA-20A
AC Courant: résolution/précision	mA	1µA +/-1% +3
Tension AC	ACV	2-20-200-750V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV +/-0,8% +3
Courant DC	DCA	2-200mA-20A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,01 µA +/-0,8% +1
DC Tension	DCV	400 mV-4-40-300 V
DC Tension: résolution/précision	mV	100 µV +/-0,5% +1
Plage de mesure	F	2-200 nF-20µF
Plage de mesure: résolution/précision	pF	0,01nF +/-4% +3
Tachymètre dwell: résolution/précision		-
Fréquence	Hz	2-20KHz
Fréquence: résolution/précision	Hz	1 Hz +/-1,5% +5
Affichage maximal		1999
Tachymètre moteur: résolution/précision		-
Température	°C	-40 +1000
Température: résolution/précision	°C	1°C +/-4% +4
Résistance	Ohm	200 Ohm-220 K Ohm-220 M Ohm
Résistance: résolution/précision	Ohm	0,1 Ohm / +/-0,8% +1
Duty Cycle		-
Poids	kg	0,54
Dimensions (L x l x h)	mm	172x83x38
Prix	€	76,50

SONDE DE TEMPÉRATURE TYPE K

Avantages :

- Températures de -50°C à +260°C
- Longueur de câble 900 mm



Convient pour :

- Multimètres avec mesure de température

N° de cde	128600301 ⓘ	
N° orig.	LIM300SENS	
Prix	€	13,50

MULTIMÈTRE DIGITAL POUR L'AUTOMOBILE

Avantages :

- Grand écran qui donne lui-même la connexion de câble correcte et la plage de mesure sélectionnée
- **CAT II 1000V / CAT III 600V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de transistor
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement de batterie faible
- Fondu jusqu'à un maximum de 10 A

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Ampérage - Ampère AC / DC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- **Angle de came et la vitesse**
- Capacité

Convient pour :

- L'automobile, bateaux, moteurs, mécanique

Livré avec :

- Câbles: Fils de test ou cordons de test
- Housse en caoutchouc
- Batterie 9V (6F22)
- Manuel



N° de cde	128580107 ⓘ	
N° orig.	LIMIT500A	
Tension AC	ACV	2-20-200-750V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV +/-0,8% +5
Courant DC	DCA	200 mA-10A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,1 µA +/-0,8% +5
DC Tension	DCV	200 mV-2-20-200-1000 V
DC Tension: résolution/précision	mV	0,1mV +/-0,5% +5
Tachymètre dwell: résolution/précision		0,1° +/-3% +5
Affichage maximal		1999
Tachymètre moteur: résolution/précision		10rpm +/-3% +5
Température: résolution/précision	°C	1°C +/-1% +3
Résistance	Ohm	200 Ohm-2-20-200 K Ohm-2-20 M Ohm
Résistance: résolution/précision	Ohm	0,1 Ohm +/-0,8% +1
Poids	kg	0,38
Dimensions (L x l x h)	mm	179x88x39
Prix	€	103,00

RACCORD UNIVERSEL SUPPLÉMENTAIRE



Avantages :

- Prise standard universelle 1x230V d'un côté
- De l'autre côté possibilité de placer des câbles de test

Convient pour :

- Diverses utilisations, y compris en tant qu'accessoire pour multimètres

Conseil: Câbles de test 128600202

N° de cde	128590205 ⓘ	
N° orig.	LIM500AANSL	
Prix	€	16,50

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Avantages :

- Pratique et compact
- **CAT II 1000V / CAT III 600V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- **Test de transistor**
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement de batterie faible
- Fondu jusqu'à un maximum de 20 A

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- **Ampérage - Ampère AC / DC**
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité
- **Température**
- Arrêt automatique

Convient pour :

- Professionnels, écoles et centres de formation

Livré avec :

- Câbles: fils de test ou cordons de test
- **Sonde de température** type K jusqu'à max. 260°C
- Housse en caoutchouc
- Batterie 9V (6F22)
- Manuel



N° de cde	128590106 ⓘ	
N° orig.	LIMIT500	
Courant AC	ACA	2-200mA-10A
AC Courant: résolution/précision	mA	1µA +/-1% +3
Tension AC	ACV	2-20-200-1000V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV +/-0,8% +3
Courant DC	DCA	2-200mA-10A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,01 µA +/-0,8% +1
DC Tension	DCV	200 mV-2-20-200-1000 V
DC Tension: résolution/précision	mV	0,1 mV +/-0,5% +1
Plage de mesure	F	2-200 nF-100µF
Plage de mesure: résolution/précision	pF	1pF +/-4% +3
Fréquence	Hz	2-20KHz
Fréquence: résolution/précision	Hz	1 Hz +/-1,5% +5
Affichage maximal		1999
Température	°C	-40 +1000
Température: résolution/précision	°C	1°C +/-1% +3
Résistance	Ohm	200 Ohm-2-20-200 K Ohm-2-20 M Ohm
Résistance: résolution/précision	Ohm	0,1 Ohm +/-0,8% +1
Poids	kg	0,38
Dimensions (L x l x h)	mm	179x88x39
Prix	€	93,50

POCHETTE DE RANGEMENT POUR MULTIMÈTRES LIMIT.



Convient pour :

- Limit 500, 500A, 610

N° de cde	198660102 ⓘ	
N° orig.	L500SB	
Dimensions (L x l x h)	mm	180x120x40
Prix	€	20,50

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Avantages :

- Avec les deux paramètres de gamme de mesure automatique et manuel
- Diagramme à barres analogique pour les signaux rapides ou instables
- **Vrai RMS** pour la tension et le courant lors de la mesure de signaux non linéaires
- Enregistre valeurs max et min
- **CAT III 1000V / CAT IV 600V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- **Éclairage d'affichage**
- Avertissement de batterie faible
- Fondu jusqu'à un maximum de 10 A
- **Peut être connecté à un PC**

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Ampérage - Ampère AC / DC
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz
- Capacité

Convient pour :

- Professionnels, écoles et centres de formation

Livré avec :

- Câbles: fils de test ou cordons de test
- **Câble PC avec logiciel**
- Housse en caoutchouc
- Batterie 9V (6F22)
- Manuel



N° de cde	153220108 ⓘ	
N° orig.	LIMIT610	
Courant AC	ACA	600-6000 µA-60-600 mA-6-10A
AC Courant: résolution/précision	mA	0,1 µA +/-1,2% +5
Tension AC	ACV	6-60-600-750V
Tension AC: résolution/précision	mV	0,01mV +/-1% +5
Courant DC	DCA	600-6000 µA-60-600mA-6-10A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,1 µA +/-1% +3
DC Tension	DCV	60-600 mV-6-60-600-1000 V
DC Tension: résolution/précision	mV	0,1mV +/-1,0% +3
Plage de mesure	F	40-400 nF-4-40-400-4000 µF
Plage de mesure: résolution/précision	pF	0,01 nF +/-3% +5
Fréquence	Hz	10Hz-10MHz
Fréquence: résolution/précision	Hz	0,001 Hz +/-0,1%+4
Affichage maximal		6000
Résistance	Ohm	600 Ohm-6-60-600 K Ohm-6-60 M Ohm
Résistance: résolution/précision	Ohm	0,10 Ohm +/-1,2% +2
Poids	kg	0,30
Dimensions (L x l x h)	mm	177x85x40
Prix	€	134,00

INFO

Consultez l'offre complète actualisée



Surfez sur

www.vynckier.biz/instruments-de-mesure

PINCE AMPÈRÉMÉTRIQUE.

Avantages :

- **CAT II 600 V, CAT III 300 V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement en cas de batterie vide

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- Résistance - Ampère AC
- Résistance - Ohm

Convient pour :

- Bricoleurs, modélistes

Livrée avec :

- Câbles: fils de test ou cordons de test
- Batterie de démarrage (LR06)
- Sac de rangement
- Manuel



N° de cde	128560109	
N° orig.	LIMIT20	
Courant AC	mA	2-20-200-400A
Courant AC: résolution/précision	Ohm	0,1 mA / +/-4% +5
Tension AC	ACV	2-20-200-600V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV / +/-1,2%+5
DC Tension	DCV	200 mV-2-20-600V
DC Tension: résolution/précision	mV	100mV / +/-0,8% +1
Batterie/Pile	V	
Affichage maximal		1999
Isolation de sécurité		CATII600V/CATIII300V IEC61010-
Résistance	Ohm	200 Ohm-2-20-200 K Ohm 2-20 M Ohm
Résistance: résolution/précision	F	0,1 Ohm / +/-1% +2
Prix	€	74,50

PINCE AMPÈRÉMÉTRIQUE.

Avantages :

- **CAT II 600 V, CAT III 300 V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement en cas de batterie vide

Pour mesurer :

- Tension - tension DC / AC
- **Résistance - Ampères AC / DC**
- Résistance - Ohm
- **Fréquence - Hertz**

Convient pour :

- Bricoleurs, modélistes

Livrée avec :

- Câbles: fils de test ou cordons de test
- Batterie de démarrage (LR06)
- Avec sac de rangement
- Manuel



N° de cde	144870102	
N° orig.	LIMIT21	
Courant AC	mA	40-400A
Courant AC: résolution/précision	Ohm	0,01A / +/-2,5% + 5
Tension AC	ACV	4-40-400-600V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV / +/-1% + 5
Courant DC	DCA	40-400A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,01A / +/-2% + 3
DC Tension	DCV	400mV-4-40-400-600V
DC Tension: résolution/précision	mV	0,1mV / +/-0,8% + 1
Batterie/Pile	V	
Fréquence	Hz	10Hz-1MHz
Fréquence: résolution/précision		0,001Hz / +/-0,1% + 3
Affichage maximal		3999
Isolation de sécurité		CATII600V/CATIII300V IEC61010
Résistance	Ohm	400 Ohm-4-40-400K Ohm-4-40M Ohm
Résistance: résolution/précision	F	0,1 Ohm / +/-1% + 2
Duty Cycle		0,1% - 99,9%
Prix	€	122,00

MULTIMÈTRE DIGITAL.

Avantages :

- **CAT II 600 V, CAT III 300 V EN 61010-1**
- Bouton de fonction rotatif pour le réglage manuel
- Test de diode
- Mesure du courant, fonction Max / Min
- **Vrai RMS pour le courant alternatif AC, haute précision**
- Test de continuité avec un bip
- Mémorisation des données
- Avertissement en cas de batterie vide

Pour mesurer :

- Tension - voltage DC / AC
- **Résistance - Ampères AC / DC**
- Résistance - Ohm
- Fréquence - Hertz

Convient pour :

- Bricoleurs, modélistes

Livré avec :

- Câbles: fils de test ou cordons de test
- Batterie de démarrage (6F22)
- Sac de rangement
- Manuel



N° de cde	144860103	
N° orig.	LIMIT23	
Courant AC	mA	66-1000A
Courant AC: résolution/précision	Ohm	0,01A / +/-2% + 8
Tension AC	ACV	6,6-66-600V
Tension AC: résolution/précision	mV	1mV / +/-1,2% + 5
Courant DC	DCA	66-1000A
Courant DC: résolution/précision	µA	0,01A / +/-1,5% + 8
DC Tension	DCV	6,6-66-600V
DC Tension: résolution/précision	mV	0,1mV / +/-0,8% + 1
Batterie/Pile	V	
Fréquence	Hz	660Hz-6,6-66-660KHz-6,6-66MHz
Fréquence: résolution/précision		0,1Hz / +/-0,1% + 3
Affichage maximal		6666
Isolation de sécurité		CATII600V/CATIII300V IEC61010
Résistance	Ohm	660 Ohm-46,6-66-600K Ohm-6,6-66M Ohm
Résistance: résolution/précision	F	0,1 Ohm / +/-1,2% + 2
Duty Cycle		0,1% - 99,9%
Prix	€	248,00

TESTEURS DE TENSION JUSQU'À 690V.

Avantages :

- Avec indication du champ de direction et distinction entre phase et zéro
- Contrôle de perte de courant
- Allumage/arrêt automatique. Isolation de sécurité **CAT IV 600 V, IEC 61010**
- Degré de protection IP65

Caractéristiques :

- Indication voltage avec lampes LED sur 7 niveaux : 12-24-50-120-230-400-690V
- Affichage de la polarité DC avec +/-
- Reproduction de continuité AC/DC (avec bip)

Livrés avec :

- Batterie
- Câbles
- Manuel



N° de cde	144890100	144890209
N° orig.	LIMIT110	LIMIT112
Affichage	Non	Oui à partir de 24V
Ampoules LED	Oui	Oui
Tension DC/AC	12-690	12-690
Prix	€ 67,50	79,50

RÉFRACTOMÈTRE.

Réfractomètre manuel servant à tester le point de congélation de liquide de refroidissement, de liquide de nettoyage et d'acide de batterie (pour déterminer l'état de la batterie).

Avantages :

- Mesure aussi bien l'éthylène que le propylène glycol
- Le réfractomètre est **un instrument optique** qui mesure la concentration d'un liquide par **son indice de réfraction**
- Facile à calibrer et à régler

Utilisation :

- Ouvrir le clapet et placer 2-3 gouttes de liquide sur le prisme
- Diriger la partie avant du réfractomètre vers une source de lumière, effectuer la mise au point avec l'oculaire, puis lire la valeur



N° de cde	233830108
Ethylene glycol	°C -50..0
Propylene glycol	°C -50..0
Temperature de nettoyage	°C -40..0
Liquide de batterie	sg 1100-1400
Résolution	°C 5
Précision	°C +5
Prix	€ 90,50

DÉTECTEUR DE TENSION.

Avantages :

- Pas de contact nécessaire
- Témoin lumineux (LED) et vibrations (réglable on-off)
- Automatique ou manuel
- Contrôle continu de la batterie de la LED
- Isolation de sécurité: CAT IV 1000V

Livré avec :

- Manuel
- 2 piles AA



N° de cde	145010104
N° orig.	LIMIT100
Tension	AC 90-1000
Dimensions (L x l x h)	mm 18x150x0
Prix	€ 19,50

LAMPE TÉMOIN DE 6 À 24 VOLTS

Avantages :

- Rouverte de nickel
- Lampe bien protégée
- Pointe d'aiguille pour perforer l'isolation
- Avec housse de protection, câble et clip de poche

Convient pour :

- Test d'éclairage dans les voitures
- Voitures, motos



N° de cde	26460105
N° orig.	9850
Pour tension	V 6-24
Longueur	mm 120
Longueur câble	mm 520
Longueur pointe d'aiguille	mm 10
Prix	€ 8,72

VIBROMÈTRE.

Mesurer les vibrations afin de prévenir les blessures ergonomiques et d'assurer l'entretien des machines.

Convient pour :

- Machines, outils électriques et pneumatiques à contrôler

Facile à utiliser :

- Attacher le capteur à la machine, appuyer sur le bouton et lire la valeur indiquée

Livré avec :

- Capteur
- Manuel



N° de cde	190370106
N° orig.	LI4800
Dimensions	mm 160 x 68 x 30
Diamètre sonde	mm 25
Affichage minimum	1
Accélération	m/s ² 0 - 199
Vitesse	mm/s 0 - 200
Déplacement	µm 2000
Prix	€ 739,00

CAMÉRA VIDÉO D'INSPECTION AVEC ÉCRAN LCD 2,4''.

Avantages :

- Éclairage LED intégré dans la tête de la caméra
- L'image peut être affichée et pivotée sur le moniteur
- La caméra et le bras flexible sont autoportants et étanches IP67
- Des accessoires tels qu'un miroir, un crochet et un aimant facilitent la collecte des objets tombés

Convient pour :

- Inspection et dépannage dans les murs creux, les drains, les boîtes électriques, les moteurs, etc.
- Inspection facile dans les zones sombres et inaccessibles

Livré avec :

- Miroir, crochet et aimant. Étui de rangement en plastique

Piles (4x1,5V AA) et carte SD, non incluses



N° de cde		190120105
N° orig.		IC24
Diamètre tête de caméra	mm	9
Angle de vue	°	50
Pixels		640x480
Température de fonctionnement	°C	-10... +50
Moniteur		2,4" LCD
Longueur bras et tête de caméra	mm	900
Diamètre bras	mm	9
Étanchéité eau/poussière	IP	67
Poids	kg	1,61
Prix	€	191,00

CAMÉRA D'INSPECTION SANS FIL AVEC ÉCRAN COULEUR LCD 3,5'' ET FONCTION D'ENREGISTREMENT.

Avantages :

- Moniteur détachable avec **connexion de caméra sans fil** jusqu'à 10 m
- Les images peuvent être sauvegardées sur une carte SD, pour être visualisées plus tard sur le moniteur, sur un PC ou un écran de télévision
- Éclairage LED intégré dans la tête de la caméra avec luminosité réglable
- La caméra et le bras flexible sont autoportants
- Résistant à l'eau et à la poussière IP67
- Les accessoires tels que le miroir, le crochet et l'aimant facilitent la collecte des objets tombés

Convient pour :

- Le moniteur détachable facilite l'inspection, en particulier dans les zones fermées et difficiles d'accès, et pour une longue période
- Inspection et dépannage dans les murs, les armoires électriques, les moteurs, etc.

Livré avec :

- Carte mémoire 2G
- Câble USB
- Câble de connexion TV
- Moniteur de couleur, crochet et aimant

Piles non incluses (4x1.5V AA).



N° de cde		190110106
N° orig.		IC35
Angle de vue	°	50
Pixels		640x480
Température de fonctionnement	°C	-10... +50
Moniteur		3,5" LCD
Longueur bras et tête de caméra	mm	900
Diamètre bras	mm	8
Poids	kg	2,03
Prix	€	428,00

TÊTE DE CAMÉRA DE DIAMÈTRE 5,8 MM POUR CAMÉRA D'INSPECTION 190110106.



INSPT



INSPH9



ICH58

N° de cde		174270405	174270207	174270306
N° orig.		ICH58	INSPT	INSPH9
Poids	kg	0,13	1,00	1,00
Prix	€	133,00	120,00	126,00

LOUPE DE POCHE / LOUPE D'ATELIER.

Avantages :

- 5 x ou Grossit 10 x
- Lentille en acrylique transparent
- Forme conique assure un bon éclairage
- Compact et pratique - se glisse dans la poche

Convient pour :

- Atelier



N° de cde	53360103	53360202
N° orig.	LOP1960	LOP1961
Agrandissement	x 5	10
Diamètre focus	mm 29	29
Prix	€ 28,50	41,50

LOUPE DE POCHE / LOUPE AVEC ÉCHELLE ET ÉCLAIRAGE LED.

Avantages :

- Échelles de longueur, angle, rayon et lumière
- Anneau pour régler la mise au point
- Éclairage LED
- Grossit 10 x

Livrée avec :

- Piles (4 x 1,5 V AG9)



N° de cde	167800200
N° orig.	LOP10A
Echelle de graduation	mm 0,1
Agrandissement	x 10
Diamètre focus	mm 25
Graduation	mm 14
Prix	€ 76,50

LOUPE DE POCHE / LOUPE D'ATELIER AVEC ÉCHELLE GRADUÉE ET ÉCLAIRAGE LED.

Avantages :

- Échelle de longueur
- Anneau pour régler la mise au point
- Éclairage LED
- Grossit 10 x

Livrée avec :

- Piles (4 x 1,5 V AG9)



N° de cde	167800101
N° orig.	LOP10B
Piles	1x6V 4LR44
Echelle de graduation	mm 0,1
Agrandissement	x 10
Diamètre focus	mm 30
Graduation	mm 25
Prix	€ 76,50

LOUPE D'ATELIER / LOUPE DE POCHE AVEC LUMIÈRE INTÉGRÉE.

Avantages :

- Grossit 10 x
- Lentille acrylique transparente
- Avec lumière intégrée
- Forme conique assure un bon éclairage
- Interrupteur marche-arrêt sur la poignée
- Compact et pratique

Convient pour :

- Se glisse dans la poche
- Atelier

Livrée sans piles (2x LR14)



N° de cde	53370102
N° orig.	LIGHTLUPE1966
Agrandissement	x 10
Distance focale	mm 29
Prix	€ 65,50

LOUPE DE POCHE / LOUPE D'ATELIER AVEC ÉCHELLE GRADUÉE.

Avantages :

- Avec échelle graduée de longueur
- Anneau pour régler la mise au point
- Lentille en acrylique transparent
- Forme conique assure un bon éclairage
- Grossit 10 x



N° de cde	17100108
N° orig.	SCALELUPE
Echelle de graduation	mm 0,1
Agrandissement	x 10
Diamètre focus	mm 28
Graduation	mm 20
Prix	€ 140,00

LOUPE D'ATELIER AVEC ÉCHELLES INTERCHANGEABLES.

Avantages :

- Avec 5 échelles interchangeables: longueur, trous, épaisseur et échelles de fil
- Précision 0,1 mm (Précision d'épaisseur 0,01 mm)
- Bague de mise au point
- Lentille en acrylique transparent
- Forme conique assure un bon éclairage
- Livrée dans un étui en plastique



N° de cde	53380101
N° orig.	SCALEUPE2004
Echelle de graduation	mm 20
Agrandissement	x 10
Diamètre focus	mm 25
Prix	€ 272,00

MINI MICROSCOPE AVEC ÉCHELLE ET ÉCLAIRAGE LED.

Avantages :

- Avec échelle de longueur
- Grossit 20 x
- Éclairage LED
- Anneau pour régler la mise au point
- Échelle de longueur rotative 360°

Livrée sans piles (2 x AAA)



N° de cde	167810100
N° orig.	MSC20
Echelle de graduation	mm 0,10
Agrandissement	x 20
Diamètre focus	mm 5,6
Graduation	mm 5,6
Prix	€ 214,00

LOUPE AVEC POIGNÉE OU SUR BASE MAGNÉTIQUE.

Avantages :

- Avec 14 LED placées dans le cadre autour de la loupe
- Adaptateur optionnel 230V disponible
- Grossit 3 x

Livrée sans piles (2 x AAA)



N° de cde	172850109
N° orig.	587H
Type	à main
Puissance LED	W 1,3
Piles	AAA/2
Grossissement x	3
Diamètre du verre	mm 100
Prix	€ 70,50

MIROIR D'INSPECTION TÉLESCOPIQUE.

Avantages :

- Poignée en matière anti-dérapante rouge
- Avec tête sphérique et clip de poche



N° de cde	112280102
N° orig.	581TMI
Diamètre miroir	mm 57
Longueur	mm 250 - 850
Prix	€ 20,50

LOUPE TÉLESCOPIQUE AVEC TÊTE SPHÉRIQUE ET CLIP DE POCHE.

Avantages :

- Poignée en matière anti-dérapante rouge
- Grossit 3 x
- Tête sphérique et clip de poche



N° de cde	112270103
N° orig.	581TMG
Agrandissement	x 3
Longueur maximale	mm 250 - 850
Diamètre loupe	mm 55
Prix	€ 18,50

MIROIR DE CONTRÔLE TÉLESCOPIQUE AVEC AIMANT PUISSANT ET STYLO.

Caractéristique :

- Avec clip de poche



N° de cde	35680107
N° orig.	582MI
Diamètre aimant	mm 6
Diamètre miroir	mm 32
Longueur minimale/maximale	mm 230 - 570
Prix	€ 21,50

LAMPE LOUPE LED À INTENSITÉ VARIABLE AVEC GRANDE LOUPE Ø 230 MM 230V.

Avantages :

- Ne génère pas de chaleur; Avec lumière **dimnable 10-100%**
- Avec un **grossissement de 2,25x**
- Idéal pour une utilisation en studio, bureau, ...
- Couleur de la lumière 5700 K
- Câble de raccordement 1,8 m avec prise



N° de cde	790012210
N° orig.	MLL10V230
Tension	V 230
Lumière	14W x 1
Longueur de bras	mm 400 x 400
Pied	mm 60 x 60
Prix	€ 139,00

LASER LIGNE EN CROIX AVEC 2 LIGNES VERTES.

Avantages :

- Modèle de poche compact
- Lignes laser très claires et pointues
- Une **ligne horizontale et une ligne verticale**
- La ligne verticale s'élève de 90 degrés au plafond
- Auto-nivelant avec compensateur d'amortissement magnétique
- **Les lignes peuvent être éclairées séparément ou ensemble**
- Alternativement, l'auto-nivellement peut être déconnecté pour montrer une ligne descendante
- Le verrouillage mécanique du mécanisme d'oscillation agit à la fois comme un interrupteur principal et un bloc de transport
- 2 diodes laser de classe 2M, 515/520 nm

Convient pour :

- Peut être utilisé à l'extérieur ou dans des pièces lumineuses avec un détecteur laser séparé (178620308 non inclus)

Livré avec :

- Support pour un trépied / montage mural
- Plaque réfléchissante
- Sac de rangement souple
- 3 piles AA
- Manuel de l'utilisateur

Conseil: une lumière laser verte avec 4 x plus de visibilité 178620118. Adaptateur 181120205 requis pour les accessoires suivants 181120106, 200570109, 178650800, 178680104 et 178690103.



N° de cde	178620126	
N° orig.	L1001-G	
Raccord pied	pouce	1/4"
Nombre de lignes laser	2	
Plage de mesure	m	15
Précision	mm	± 3 mm/10 m
Portée commande à distance	m	40
Classe de protection	IP	54
Température de fonctionnement	°C	-10 tot +50
Classe de laser	2m, < 1 mW	
Mise à niveau	+/-3°	
Temps de fonctionnement	h	6
Poids	kg	0,40
Dimensions (L x l x h)	mm	96x54x101
Prix	€	265,00

LASER COMBINÉ 5 POINTS ET 2 LIGNES.

Avantages :

- Modèle de poche compact
- Lignes laser très vives et pointues
- Une **ligne horizontale, une ligne verticale et 5 points**
- La ligne verticale s'élève de 115 degrés au plafond
- Auto-nivelant avec compensateur d'amortissement magnétique
- Avertissement (**audio et visuel**) lorsque la mise à niveau échoue
- **Les lignes et les points peuvent être éclairés séparément ou ensemble**
- Alternativement, l'auto-nivellement peut être déconnecté pour montrer une ligne descendante
- Le verrouillage mécanique du mécanisme d'oscillation agit à la fois comme un interrupteur principal et un bloc de transport
- 2 diodes laser de classe 15MW, 635 nm pour les lignes et 1 x 10MW, 635 nm pour les points

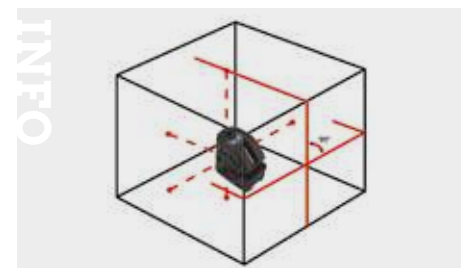
Convient pour :

- Peut être utilisé à l'extérieur ou dans des endroits lumineux avec un détecteur laser séparé (non inclus)

Livré avec :

- Support pour un trépied / montage mural
- Plaque réfléchissante
- Sac de rangement souple
- Manuel

3 piles AA non incluses



N° de cde	178631008	
N° orig.	L1002HVP	
Raccord	1/4" - 5/8"	
Piles	3xAA	
Classe de protection	IP	54
Température de fonctionnement	°C	-10... +50
Précision ligne	mm	±3mm/10m
Précision points	mm	±4mm/10m
Mise à niveau	±3°	
Temps de fonctionnement	h	7
Poids	kg	0,50
Dimensions (L x l x h)	mm	120x110x65
Prix	€	395,00

LASER À LIGNES À CROIX AVEC 1 LIGNE HORIZONTALE À 360° ET 2 LIGNES VERTICALES.

Avantages :

- Avec **1 ligne horizontale à 360° tout autour et 2 lignes verticales éclairées à 90 degrés perpendiculairement**
- Les lignes peuvent être allumées ensemble ou séparément
- Auto-nivelant avec amortissement magnétique
- Le verrouillage mécanique du pendule sert à la fois d'interrupteur principal et de protection de transport
- Les lignes clignotantes et le buzzer indiquent quand la pente est à l'extérieur de la plage d'autonivellement
- L'auto-nivellement peut être désactivé pour montrer un plan incliné

Convient pour :

- Peut être utilisé à l'extérieur et dans des endroits lumineux avec un détecteur laser séparé (non inclus)

Livré avec :

- Adaptateur pour trépied / montage mural
- Plaque réfléchissante
- Sac souple
- 3 piles AA
- Manuel

Conseil: Adaptateur 181120205 peut être requis pour les accessoires suivants 181120106, 200570109, 178650800, 178680104 et 178690103. Adaptateur de batterie (non inclus) peut remplacer les batteries.



N° de cde	242160109	
N° orig.	L360V2	
Raccord pied	pouce	1/4"
Piles	3 (AA)	
Classe de protection	IP	54
Température de fonctionnement	°C	-5 jusque 45
Classe de laser	2M	
Précision	±1.5 mm/5 m	
Mise à niveau	±3°	
Temps de fonctionnement	h	8
Poids	kg	1,13
Prix	€	331,00

LASER MULTI-LIGNES AVEC LUMIÈRE LASER ROUGE QUI MONTRE 3 LIGNES TRÈS CLAIRES À 360°. UNE LIGNE HORIZONTALE À 360° ET DEUX LIGNES VERTICALES À 360° ÉCLAIRÉES, À 90° L'UNE PAR RAPPORT À L'AUTRE.

Avantages :

- Les lignes peuvent être éclairées individuellement ou ensemble
- Mise à niveau automatique avec compensateur d'amortissement magnétique
- Un signal sonore retentit et des lignes clignotent lorsque la pente dépasse la plage de nivellement automatique
- L'auto-nivellement peut être désactivé si vous souhaitez afficher une surface inclinée en verrouillant mécaniquement le pendule, qui sert à la fois de disjoncteur principal et de verrou de transport.

Convient pour :

- Peut être utilisé à l'extérieur ou dans des pièces très éclairées avec un détecteur laser séparé (détecteur 178620209 non inclus)

Livré avec :

- Pied réglable à 3 pieds (237 - 500 mm)
- Confirmation magnétique
- Cible réfléchissante
- 4 x piles AA
- Dans un étui de protection
- Manuel

Conseil : L'adaptateur 181120205 peut être requis pour les accessoires 181120106, 200570109, 178650800, 178680104 et 178690103.

► NEW



N° de cde	244650107
N° orig.	L1080-R
Raccord	1/4, 5/8
Nombre de lignes laser	3
Plage de mesure	m 30
Classe de protection	IP 54
Température de stockage	°C -5 jusque 40
Classe de laser	2m, < 1 mW
Précision	± 2 mm/10 m
Mise à niveau	±3 °
Temps de fonctionnement	h 6-10
Poids	kg 2,11
Dimensions (L x l x h)	mm 122x82x125
Prix	€ 509,00

NIVEAU LASER ROTATIF AVEC NIVELLEMENT AUTOMATIQUE HORIZONTAL ET VERTICAL.

Avantages :

- Angle de balayage réglable
- Faisceau laser vifs et clairs
- Possible à la pente manuelle
- Fonction **TILT**, où l'instrument doit être redémarré manuellement s'il a été incliné
- Détecteur laser avec double fenêtre d'indication, éclairage de l'écran, tonalité réglable et précision réglable
- La **télécommande** règle l'inclinaison, la vitesse de rotation, l'angle de balayage et la position de balayage
- L'instrument peut être calibré selon les instructions du manuel
- Classe de diode laser 2M, 1mw 635 nm

Convient pour :

- Une utilisation à l'intérieur

Livré avec :

- Boîtier en plastique dur
- Détecteur laser avec porte-pince
- Télécommande
- Support mural
- Plaque de cible
- Batterie rechargeable avec chargeur
- Manuel



N° de cde	198640104
N° orig.	L1210HV
Température de fonctionnement	°C -10...+40
Vitesse de rotation	rpm 0-300-600
Étanche à la poussière et à l'eau	IP 54
Plage de mesure sonde d'inclinaison	° 5
Température de fonctionnement	°C -10...+40
Rayon de mesurage	m 200
Précision horizontale	mm +/- 1.0 mm par 10 m
Précision verticale	mm +/- 1.5 mm par 10 m
Portée commande à distance	m 30
Temps de fonctionnement	h 24
Poids	kg 2,50
Dimensions (L x l x h)	mm 175x210x130
Prix	€ 739,00

NIVEAU LASER ROTATIF SOLIDE POUR LES MESURES HORIZONTALES.

Avantages :

- Faisceaux laser vifs et clairs
- Nivellement automatique motorisé avec capteurs électroniques
- Possibilité de pente manuelle
- Le laser est **protégé contre les projections d'eau IP66**
- Fonction **TILT** - redémarrage manuel avec remise à niveau en cas d'inclinaison
- Détecteur laser avec une fenêtre à double indicateur, éclairage de l'écran, tonalité réglable et haute précision
- L'instrument peut être calibré selon les instructions du manuel
- Diodes laser classe 2m, 1 mw 635 nm

Convient pour :

- Particulièrement adapté pour **une utilisation en extérieur**

Livré avec :

- Boîtier en plastique dur
- Détecteur laser avec pince à barre fixe
- Batterie rechargeable avec chargeur
- Support de batterie supplémentaire pour les batteries en vrac
- Manuel



N° de cde	178660106
N° orig.	L1300H
Classe de protection	IP 66
Température de fonctionnement	°C -10 ... +50
Précision	mm ±0,7mm/10m
Vitesse de rotation	rpm 600
Rayon de mesurage	m 200
Mise à niveau	±5°
Temps de fonctionnement	h 18
Poids	kg 2,50
Dimensions (L x l x h)	mm 222x166x166
Prix	€ 1.229,00

TÉLÉMÈTRE LASER JUSQU'À 40 MÈTRES.

Points forts:

- Écran lumineux très lumineux à 4 rangées
- Avec un temps de réponse extrêmement rapide
- Auto-calibrage
- Haute précision ± 2 mm
- Peut effectuer des mesures de surface et de volume
- Mesure de Pythagore
- Fonction de mesure continue (suivi)
- Addition et soustraction
- Point de référence réglable depuis l'avant, le centre ou l'arrière
- Basculer entre les mesures métriques et impériales
- Arrêt automatique

Convient à:

- Tous les professionnels qui ont besoin de mesurer des distances rapidement et de manière fiable

Livré avec :

- Boîte de rangement
- Batteries
- Manuel d'instructions



N° de cde	281130104	
N° orig.	LDM40	
Plage de mesure	m	40
Précision	mm	2
Température de fonctionnement	°C	0 - +40
Température de stockage	°C	-25 - +60
Poids	kg	0,10
Dimensions (L x l x h)	mm	50x25x112
Prix	€	59,00

TRÉPIED EN ALUMINIUM POUR LASERS.

Avantages :

- Facile à porter, plier et déplier
- Arbre à vis sans fin pour un réglage précis de la hauteur
- Raccord 5/8"

Convient aussi pour Limit 1004HV



N° de cde	181120106	
N° orig.	ALUSTAND	
Longueur plié	mm	600
Hauteur max.	m	1,5
Hauteur réglable	mm	300
Poids	kg	1,80
Prix	€	58,50

PIED LASER 3,6 M.

Avantages:

- Le pied peut être verrouillée à la hauteur désirée sur toute la longueur de la tige, constituée de 5 parties, vissées ensemble à la longueur désirée
- Transport et assemblage faciles
- Base avec ressort
- Fabriqué en aluminium
- Livré dans une coffret

Conseil: Pied supplémentaire 200570208, base supplémentaire 200570307



N° de cde	200570109	
N° orig.	LASRD	
Raccord pied	pouce	5/8
Hauteur max.	m	3,5
Prix	€	122,00

SUPPORT TRÉPIED EN ALUMINIUM POUR INSTRUMENTS DE MESURE.

Avantages :

- Avec sangle de transport
- Trépied stable

Convient pour :

- Tous les types d'instruments de mesure et d'instruments laser avec fixation par filetage 5/8"



N° de cde	178680104	
N° orig.	TRIPOD	
Hauteur max.	m	1,65
Poids	kg	3,60
Prix	€	94,50

TRÉPIED ROBUSTE EN ALUMINIUM.

Avantages :

- Rack avec manivelle pour un réglage précis de la hauteur
- Avec un montage à filetage 5/8"

Convient pour :

- Tous les types d'instruments de mesure et d'instruments laser avec fixation fileté 5/8"



N° de cde	178690103	
N° orig.	ROTSTAND	
Réglage de la hauteur	mm	300
Hauteur max.	m	2,30
Poids	kg	7,50
Prix	€	232,00

TIGE DE MESURE TÉLESCOPIQUE EN ALUMINIUM.

Avantages :

- Echelle E d'un côté et échelle de mm de l'autre côté
- Chaque section est verrouillée automatiquement lorsqu'elle est complètement étendue
- Longueur 5 m

Convient pour :

- La plupart des instruments de mesure laser

Livrée avec :

- Housse de protection



N° de cde	178670105	
N° orig.	LEVROD5	
Poids	kg	1,00
Dimensions (L x l x h)	mm	10x10x1000
Prix	€	62,50

RÉCEPTEUR LASER JUSQU'À 35 M.

Avantages :

- Récepteur laser pour ligne laser rouge
- Avec support universel pour les règles de mesure
- Jusqu'à **35 m maximum**

Convient pour :

- Tous les lasers à ligne, également pour L1002HVP et L1004HV
- A utiliser lorsque le point laser rouge n'est pas suffisamment visible



N° de cde	178620209	
N° orig.	L1001R	
Dimensions (L x l x h)	mm	20x10x10
Prix	€	110,00

TACHYMÈTRE DIGITAL / COMPTE-TOURS NUMÉRIQUE JUSQU'À 100 000 TR/MIN ET 2 000 M/MIN.

Avantages :

- Mesure par **capteur optique**: diriger l'instrument contre une bande réfléchissante ou une section de contraste sur l'objet en rotation. Distance de mesure 50-150 mm
- Mesure par **capteur de contact**: mesure du régime ou de la vitesse de surface. Appuyer sur l'anneau de mesure / la pointe contre le centre de l'objet de rotation pour afficher la vitesse. Roue de mesure de presse alternative contre la surface de l'objet pour la mesure de la vitesse
- La mémoire conserve la dernière valeur mesurée, la valeur minimale et la valeur maximale

Info: Fourni sans piles (4 x 1.5V LR06)



N° de cde	132370107 ⓘ	
N° orig.	R2000	
Mesure : contact	m/min	0,05-2000
Mesure: optique	rpm	2,5-100000
Poids	kg	0,35
Dimensions (L x l x h)	mm	124x35x20
Prix	€	227,00

HUMIDIMÈTRE POUR LE BOIS.

Avantages :

- Plage de mesure **5-42%**
- En fonction du type de bois **7 valeurs** peuvent être sélectionnées et mesurées
- Lorsque les sondes sont poussées dans le bois, la valeur est immédiatement affichée sur l'écran LCD
- Le protecteur a également une section d'étalonnage pour déterminer si l'appareil est en bon état
- S'éteint automatiquement après 30 secondes
- Éclairage d'affichage
- Facile à utiliser

Convient pour :

- Idéal pour les entrepreneurs, l'inspection, les menuisiers, les propriétaires pour mesurer la teneur en humidité du bois



N° de cde	233840206 ⓘ	
N° orig.	LIMIT6101	
Température de fonctionnement	°C	(plus petit que 80% RH) 0-40
Plage de mesure (bois)	%	5-42
Précision	%	+2 (plus petit que 28%)+ 5 (plus grand que 28%)
Résolution	%	0,1
Poids	kg	0,14
Dimensions (L x l x h)	mm	160x63x30
Prix	€	67,50

DUROMÈTRE DIGITAL SHORE A.

Avantages :

- Un point de mesure à ressort est maintenu contre le matériau et la dureté est donnée en Shore A
- La surface de mesure doit être relativement plate et avoir un diamètre d'au moins 12 mm
- La mesure doit être à au moins 12 mm du bord extérieur
- L'étalonnage peut être effectué contre le bloc de test inclus
- L'instrument a une fonction de valeur moyenne pour 2 à 9 mesures
- S'éteint automatiquement après 1 minute
- Instrument conforme aux normes DIN 53505, ISO 868, ASTM D 2240

Convient pour :

- Mesurer la dureté des matériaux doux tels que le caoutchouc, le néoprène, le silicone, le vinyle, le cuir, etc.

Info : Fourni sans piles (4 x AAA)



N° de cde	144850104 ⓘ	
N° orig.	LIMIT4000	
Température de fonctionnement	°C	0-50
Batterie/Pile	V	1,5 (4 pcs LR03 AAA)
Plage	Shore A	0-100
Épaisseur minimale du matériau	mm	6
Précision	%	+/- 1
Humidité	%	0-80
Poids	kg	0,17
Dimensions (L x l x h)	mm	150x50x30
Prix	€	525,00

TACHYMÈTRE/COMPTE-TOURS DIGITAL JUSQU'À 99 999 M/MIN.

Avantages :

- Avec lecture optique **sans contact**
- Diriger le point laser sur une bande réfléchissante ou autre surface contrastante de l'objet en rotation et lire la vitesse
- Distance de 50 à 200 mm
- Alternativement, le nombre d'articles est compté pendant une période de mesure
- La valeur mesurée peut être verrouillée et l'appareil donne le min.-max. valeurs et la valeur moyenne

Livré avec :

- Ruban réfléchissant
- Manuel
- Piles incluses (4 x AA)

Info: Ruban réfléchissant supplémentaire 5x350 mm 132370206



N° de cde	198620106 ⓘ	
N° orig.	L2200	
Distance de détection	mm	50-200
Batterie/Pile	V	4pcs. 1.5V AA
Mesure : contact	m/min	10-99999
Précision		0.05% + 2 digits
Batterie/Pile	V	4pcs. 1.5V AA
Poids	kg	0,10
Dimensions (L x l x h)	mm	184x56x34
Prix	€	175,00

SONOMÈTRE NUMÉRIQUE 2 COURBES DE FILTRE A ET C, MESURES RAPIDES ET LENTES.

Avantages:

- 2 courbes de filtre différentes A et C
- Enregistrement sonore rapide et lent
- Période de mesure de 10 sec. jusqu'à 24h
- Mémoire intégrée pour 30 mesures
- Peut être connecté à un PC pour enregistrer les valeurs mesurées
- Enregistrement de la valeur maximale
- La fonction d'alarme indique via une LED lorsque le niveau de bruit est supérieur à une valeur définie
- Arrêt automatique ou manuel réglableSignal d'étalonnage intégré 94dB
- Conforme à la norme IEC 651 type 2, ANSI 1.4 type 2

Info: Fourni sans piles (4 x LR03 AAA)



N° de cde	151520103 ⓘ	
N° orig.	L17000	
Plage de mesure	dB	30-130
Affichage	dB	0,1
Précision	dB	+/- 1
Temps de mesure (rapide)	ms	125
Temps de mesure (lent)	sec	1
Périodes		10 sec - 1 min - 5 min - 10 min - 15 min - 30 min - 1h - 8h -24h
Groupe de mémoire		30
Plage de fréquence	Hz	20-12500
Prix	€	179,00

DUROMÈTRE DIGITAL POUR L'ACIER.

Avantages:

- Pour mesure de la dureté Rockwell B et C, Vickiers et Brinell
- Le capteur séparé permet de mesurer de gros objets et dans de petits espaces
- Facile à utiliser
- Portable
- Diamètre de la sonde de mesure 20 mm

Convient pour:

- Les métaux les plus courants, l'acier, l'acier inoxydable, la fonte, l'aluminium, le laiton, le bronze et le cuivre



N° de cde	230450108 ⓘ	
N° orig.	LIM4300	
Diamètre de la sonde	mm	20
Plage de mesure Brinell	HB	80-647
Plage de mesure Rockwell	HRB	38-100
Plage de mesure Rockwell	HRC	20-68
Plage de mesure Vickers	HV	80-940
Poids	kg	3,82
Dimensions (L x l x h)	mm	120x60x28
Prix	€	1.025,00

THERMOMÈTRE INDUSTRIEL DIGITAL -10° À +50°C.

Avantages :

- Deux entrées pour travailler avec 2 capteurs en même temps
- Memorisation jusqu'à 99 mesures
- Avec affichage indiquant la différence max-min-moyenne et de valeur max-min entre les deux capteurs
- Avec écran éclairé
- Réglable entre °C et °F
- Avertissement lorsque la batterie est vide

Convient pour :

- Mesure des températures sur les surfaces, dans le gaz et dans le liquide
- Sondes de type K, J et E

Livré avec :

- Palpeur type K max. 260°C
- Câble USB avec logiciel
- Manuel

Fourni sans batterie 1 x 6F22



N° de cde	153210109
N° orig.	LIMIT60
Température de stockage	°C -40 - +60
Température de fonctionnement	°C -10 - +50
Résolution	°C 0,1
Prix	€ 150,00

NOTRE NOUVEAU THERMOMÈTRE INFRAROUGE LIMIT 97.

Avantages :

- Un produit solide et durable
- Mesure infrarouge à points jumelés qui mesurent la température rapidement et avec précision
- Avec **une classification IP 65**, il peut gérer les environnements les plus difficiles.
- Vous pouvez le régler pour mesurer le °C ou le °F, ainsi que pour différents matériaux et surfaces, mémoriser les températures maximales et minimales et l'utiliser dans des espaces sombres grâce à l'**écran LCD** et au rétroéclairage
- Batterie 9V incluse.



N° de cde	266880103
N° orig.	LIMIT 97
Plage IR	°C -35 jusque +650
Emmissivité	0,10 - 1,00
Imprécision IR	0°C > 100°C +1.8°C / 101°C > 650°C ±1.8% < 0°C: ±(1.8°C+0.1 °C/°C)
Surface de mesure/distance	12:1
Température de fonctionnement	°C 0 - 50
Résolution	°C 0,1
Poids	kg 0,29
Dimensions (L x l x h)	mm 189x118x65
Prix	€ 145,00

THERMOMÈTRE INFRAROUGE PROFESSIONNEL SANS CONTACT.

Avantages :

- Mesure la température extérieure jusqu'à 380°C avec une précision élevée et une lecture rapide
- Mesure fiable grâce aux deux points laser marquant les bords extérieurs du diamètre de la plage de mesure
- Facteur d'émissivité réglable pour différentes surfaces de matériau
- Enregistre les températures maximales et minimales
- Affichage LCD inversé avec chiffres principaux de 8 mm
- Faisceau laser classe 2 avec bouton marche/arrêt
- Réglable entre °C et °F
- Affichage éclairé
- Avertissement de batterie faible

► NEW



Convient pour :

- Industrie alimentaire, immobilier, inspections de sécurité et d'incendie, moulage de plastique, asphaltage, maintenance industrielle, etc.

Conseil: pile 9V incluse.

N° de cde	272840109
N° orig.	LIMIT 94
Plage IR	°C -50 jusque +380
Emmissivité	0,10 - 0,95
Imprécision IR	-50°C > 20°C (-58°F > 68°F) ±2.5°C (4.5°F) 20°C > 380°C (68°F > 716°F) ±1.0% ±1.0°C (1.8°F)
Surface de mesure/distance	12:1
Température de fonctionnement	°C 0 - 50
Résolution	°C 0,1
Poids	kg 0,13
Dimensions (L x l x h)	mm 96x35x131
Prix	€ 71,50

BALANCE AVEC CADRAN À AFFICHAGE ANALOGIQUE.

Avantages :

- Plateau et boîtier en acier inoxydable
- Échelle large et facile à lire avec verre de sécurité
- Réglage du point zéro à environ 5% de la capacité

Convient pour :

- Pour les entrepôts, bureaux et entreprises, etc



N° de cde	28000107	28000305	28000404
N° orig.	LKC38	28000305	LKC450
Capacité	kg 8	30	50
Gradation	g 20	100	200
Dim. plateau de pesée	mm 196x310	255x310	270x350
Poids	kg 2,95	7,12	6,50
Prix	€ 169,00	473,00	300,00

BALANCE ÉLECTRONIQUE POUR PETITS PAQUETS, AVEC AFFICHAGE DIGITAL.

Avantages :

- Écran et plateau en acier inoxydable séparés
- La balance peut être posée ou fixée au mur
- Écran incliné clairement lisible avec chiffres de 25 mm de haut et rétro-éclairage
- Fonction mise à zéro, unités de mesure, tare, poids net/poids brut
- Alimentation par pile rechargeable (80 heures d'autonomie) ou sur secteur



N° de cde		109290031	109290056	109290072	109290098	109290197
N° orig.		LE2-30	LE2-60	LE2-150	LE3-150	LE4-300
Capacité	kg	30	60	150	150	300
Gradation	g	10	20	50	50	100
Précision	g	10	20	50	50	100
Dim. plateau de pesée	mm	315x325	315x325	315x325	450x350	600x600
Prix	€	308,00	336,00	394,00	418,00	645,00

BALANCE DE PRÉCISION JUSQUE 500 GRAMMES.

Avantages :

- Plateau en acier inoxydable avec couvercle de protection
- Modèle de table compact
- Affichage numérique avec des chiffres larges et faciles à lire
- Éclairage d'arrière-plan d'affichage tactile
- Alimentation par piles 2x1.5V type AAA (incluses)

Fonctions:

- On / off
- Tare
- Compte



LEM7-0.5

INFO Consultez l'offre complète actualisée
Surfez sur www.vynckier.biz/instrumentes-de-mesure



LEM7-10

N° de cde		168900108	168900207	168900116	168900124	168900132
N° orig.		LEM705	LEM710	LEM712	LEM725	LEM750
Capacité	kg	0,50	10	1,2	2,5	5
Gradation	g	0,1	1	0,1	0,5	1
Précision	g	0,1	1	0,1	0,2	0,5
Dim. plateau de pesée	mm	60x60	170x180	180x170	180x170	180x170
Prix	€	58,50	180,00	180,00	180,00	180,00

BALANCE SUSPENDUE POUR APPLICATIONS DIVERSES.

Avantages :

- Écran analogique avec verre de sécurité en acrylate
- Vis pour mise à zéro (tare)



LKC08



LKC11



CLH4

N° de cde		27970102	27970300	27970409	27970607	27970615	27970623	27970706	27970805
N° orig.		LKC0825	LKC0850	LKC08100	LKC11	CLH430	CLH460	27970706	CLH4300
Capacité	kg	25	50	100	250	30	60	150	300
Gradation	g	100	200	500	1000	20	50	100	200
Prix	€	128,00	128,00	128,00	284,00	186,00	186,00	292,00	186,00

SET DE MESURE DE 6 PIÈCES DANS UN COFFRET EN PVC.

Contient :

- Compas digital 150 mm
- Multimètre Limit 300
- Rapporteur / niveau digital
- Jauge de filetage métrique/UNC
- Pointe à tracer
- Jauge de d'épaisseur avec 13 feuilles de 0,05 à 1,00 mm



N° de cde	230590101 ⓘ		
N° orig.	LMSET06		
Nombre de pièces	6		
Pied à coulisse digital, plage de mesure	mm	150	
Poids	kg	1,08	
Prix	€	166,00	

PIED À COULISSE DIGITAL EN ACIER.

Caractéristiques:

- Doubles becs et jauge de profondeur
- Affichage digital de la mesure
- Avec réglage du couple; Vervier 0,05 mm

Livré dans:

- Une boîte de rangement pratique

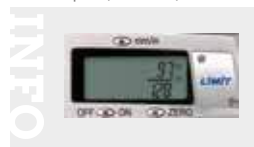


N° de cde	855010100 ⓘ		
N° orig.	CAL150DI		
Longueur de mesure	mm	0 - 150	
Précision	mm	0,05	
Prix	€	43,50	

PIED À COULISSE DIN 863 DIGITAL AVEC AFFICHAGE TRIPLE.

Avantages:

- Avec affichage triple : en mm / pouce, en décimales / pouce et en fractions impériales
- En acier inoxydable trempé et rectifié
- À double bec et jauge de profondeur
- Avec vis de blocage et réglage par molette
- Arrêt automatique
- Vernier : 0,01 mm / 0,0005" / 1/128"
- Boîte de rangement en PVC
- Sans pile (1x SR44)



N° de cde	144550100 ⓘ	144550209 ⓘ
N° orig.	CADTR150	CADTR200
Longueur de mesure	mm 150	200
Longueur becs	mm 40	40
Prix	€ 64,50	100,00

PIED À COULISSE DIGITAL DE HAUTE QUALITÉ AVEC UNITÉ ÉLECTRONIQUE EN MÉTAL.

Avantages:

- DIN 862; Qualité supérieure, soin particulier apporté aux détails et aux finitions
- À double becs et jauge de profondeur rectangulaire
- Mouvements très souple et doux, car les pièces sont affûtées dans différentes phases
- Avec vis de blocage et réglage par molette
- Mâchoires trempées et rectifiées avec précision
- Avec une largeur de bec de 3,5 à 4 mm assurant une grande stabilité
- Écran LCD avec chiffres de 9 mm de hauteur
- 4 fonctions; Arrêt automatique
- Processeur avec une vitesse de mise à jour élevée (3 m/s)
- Lecture 0.01 mm - 0.0005". mm / inch réversible
- Pile 3V CR2032; En coffret avec certificat d'inspection



N° de cde	234740101 ⓘ	234740200 ⓘ	234740309 ⓘ
N° orig.	SPD150P	SPD200P	SPD300P
Longueur de mesure	mm 150	200	300
Hauteur chiffres	mm 9	9	9
Echelle de graduation	mm 0.01	0.01	0.01
Longueur du bec inférieur	mm 40	50	60
Prix	€ 74,50	106,00	181,00

PIED À COULISSE DIGITAL AVEC AFFICHAGE FLEXIBLE UNIQUE.

Avantages:

- Avec affichage rotatif unique et breveté
- Système ABS et réglage temporaire du point zéro
- En acier inoxydable, mors de mesure trempés et rectifiés avec précision
- Écran LCD (7,5 mm), 4 fonctions
- Processeur avec vitesse de mise à jour (1,5 m/sec)
- Basculer entre métrique et pouce; Selon DIN862



Convient pour:

- Les droitiers et les gauchers; Mesures d'en haut et d'en bas
- Mesure dans les plus petits endroits, à l'intérieur des centres d'usinage et des tours CNC

N° de cde	263990103 ⓘ	263990202 ⓘ	263990301 ⓘ
N° orig.	263990103	263990202	263990301
Longueur de mesure	mm 150	200	300
Hauteur chiffres	mm 7.5	7.5	7.5
Longueur du bec inférieur	mm 41	50	60
Longueur du bec supérieur	mm 21	24	26
Prix	€ 139,00	197,00	266,00

PIED À COULISSE DIGITAL POUR GAUCHERS.

Avantages:

- Normes DIN 862; En acier inoxydable trempé et rectifié
- À double becs; Avec vis de blocage et réglage du pouce
- Détermination du point zéro; Bouton marche / arrêt
- Résolution 0,01 mm / 0,0005"
- Commutable entre métrique et pouce
- Fonction ABS: mesure en mode absolu ou relative
- Dans une boîte de rangement en plastique; Sans piles (1x SR44)



N° de cde	123000152 ⓘ		
N° orig.	CALDI150L		
Longueur de mesure	mm	150	
Longueur bec	mm	40	
Prix	€	96,50	

PIED À COULISSE DIGITAL AVEC ABS ET EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- DIN 863
- Fonction ABS: **mesure en mode absolu ou relative**
- Sélectionner entre métrique et pouce
- On / off avec éteint automatique
- Avec vis de blocage et réglage du pouce
- À double becs et jauge de profondeur
- Le **point zéro d'origine reste en mémoire** après la mise hors tension
- Pile 3V - CR1632

Livré dans une boîte



N° de cde	174230102 ⓘ		
N° orig.	CALDI150		
Longueur becs	mm	40	
Hauteur chiffres	mm	8	
Plage de mesure	mm	0 - 150	
Affichage	mm	0,01	
Prix	€	82,50	

PIED À COULISSE DIGITAL RÉSISTANT À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE IP67.

Avantages:

- DIN862; Classe IP67 résistante à l'eau et à l'huile
- En acier inoxydable trempé et rectifié
- À double becs et jauge de profondeur
- Avec vis de blocage et réglage par molette
- Marche / arrêt; Précision 0,01 mm - 0,0005"
- Détermination du point zéro; Choix entre métrique ou inch
- Dans une boîte de rangement en plastique; Sans pile (3V CR2032)



N° de cde	702026315 ⓘ	702026316 ⓘ	702026317 ⓘ
N° orig.	C3V1150	C3V1200	C3V1300
Longueur de mesure	mm 0-150	0-200	0-300
Précision	mm 0,03	0,03	0,03
Longueur du bec inférieur	mm 40	24	26
Longueur du bec supérieur	mm 21	50	60
Affichage	mm 0.01	0.01	0.01
Prix	€ 156,00	202,00	273,00

PIED À COULISSE DIGITAL POUR DISQUES À FREIN.

Avantages :

- Fonction "Hold" pour mémoriser la valeur lorsque le pied à coulisse est retiré après la mesure
- Remise à zéro à tout moment
- En acier inoxydable trempé et rectifié
- Ajustable en mm et en pouces
- On / off
- Pile type V13GSV37 8SR 44

Convient pour :

- Mesurer les freins à disques



N° de cde	139490106 ⓘ	
N° orig.	SPD75RT	
Longueur de mesure	mm	75
Longueur bec	mm	92
Hauteur chiffres	mm	11
Affichage	mm	0,01
Prix	€	104,00

PIED À COULISSE DE POCHE EN LAITON.

Avantages :

- Longueur 100 mm
- Graduation en mm et pouce
- Précision d'affichage de 0,1 mm
- L'extérieur des becs peut être utilisé pour les mesures internes



N° de cde	26540203 ⓘ	
N° orig.	CALMES100	
Longueur de mesure	mm	100
Longueur bec	mm	19
Poids	kg	0,05
Prix	€	17,50

PIED À COULISSE CLASSIQUE, À DOUBLES BECS, EN ACIER TREMPÉ.

Avantages :

- Longueur de mesure 150 mm
- Tolérance selon **DIN 862**
- Trempé et rectifié
- Avec **double bec et jauge de profondeur**
- Vernier et règle chromés mat
- Type **autolock**
- Graduations en mm et en pouces
- Résolution **0,05 mm**
- Réglage fin



Livré dans :

- Une pochette

N° de cde	119090108 ⓘ	69509010 ⓘ
N° orig.	CALB150	CSP2039
Longueur de mesure	mm	0-150
Longueur bec	mm	40
Poids	kg	0,19
Prix	€	22,50

PIED À COULISSE AVEC COMMANDE À MOLETTE ET VIS DE BLOCAGE.

Avantages :

- DIN 862
- Avec commande à molette et vis de blocage
- Trempé et rectifié en acier inoxydable
- Finition mate
- A double becs et jauge de profondeur
- Échelle et vernier chromés
- Résolution 0,05 mm



N° de cde	26700708 ⓘ	
N° orig.	CAL300	
Longueur de mesure	mm	300
Longueur bec	mm	60
Poids	kg	0,54
Prix	€	79,50

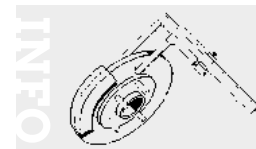
PIED À COULISSE POUR FREINS À DISQUE.

Avantages :

- DIN 862
- Avec **réglage fin et vis de blocage**
- En acier inoxydable trempé et rectifié
- Finition mate
- Vernier et règle chromés
- Lecture 0,1 mm

Convient pour :

- Mesurer l'épaisseurs des freins à disque



N° de cde	109100107 ⓘ	
N° orig.	CALDISC	
Longueur de mesure	mm	0-60
Longueur bec	mm	85
Prix	€	87,50

PIED À COULISSE 150 MM EN ACIER.

Avantages :

- Trempé et rectifié; Doubles becs et jauge de profondeur
- Échelle graduée et vernier chromés mats
- Avec réglage du couple
- Vernier 0,05 mm; Un sac de rangement pratique



N° de cde	855010000 ⓘ	
N° orig.	CAL150C	
Longueur de mesure	mm	150
Précision	mm	0,05
Poids	kg	0,19
Prix	€	21,50

PIED À COULISSE CLASSIQUE, À DOUBLE BECS, MONOBLOC, EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- Tolérance selon **DIN 862**
- En **monobloc**
- Règle en acier inoxydable trempé et rectifié
- Finition mate
- A **double becs et jauge de profondeur**
- Vernier avec guide pour autolock
- Graduation en mm et en pouce
- Résolution 0,05 mm



N° de cde	26700302 ⓘ	
N° orig.	CALMON150	
Longueur de mesure	mm	150
Longueur bec	mm	40
Poids	kg	0,19
Prix	€	35,50

PIED À COULISSE À CADRAN, AVEC DOUBLES BECS ET JAUGE DE PROFONDEUR.

Avantages :

- Acier inoxydable trempé et rectifié; DIN 862
- Avec **cadran de mesure antichoc ø 38 mm et réglage fin** (CALD300 ø 45)
- Précision du cadran 0,05 mm; CALD200/300: 0,01 mm
- Avec doubles becs et jauge de profondeur; blocage du vernier par vis
- Réglage de la mesure avec le pouce
- Graduation métrique de la règle en mm
- Échelle et vernier chromés mats
- Une boîte de rangement en plastique



N° de cde	52700309 ⓘ	52709200 ⓘ	52709300 ⓘ
N° orig.	CROL1502	CROL2001	CROL3001
Longueur de mesure	mm	150	200
Longueur bec	mm	40	60
Affichage	mm	0,05	0,01
Poids	kg	0,37	0,51
Prix	€	52,50	75,50

NIVEAU TORPEDO 230 MM EN PLASTIQUE ABS.

Caractéristiques :

- Résistant aux chocs
- Avec aimants sous la base
- 3 fioles tubulaires transparentes et durables
- **Haute résistance à la lumière ultraviolette et aux fluctuations de température**
- La bulle d'air n'est pas influencée par l'électricité statique



N° de cde	237930201 ⓘ	
N° orig.	SLT02	
Précision	mm/m	+/- 1,5
Dimensions (L x l x h)	mm	230x16x40
Poids	kg	2,94
Prix	€	9,63

NIVEAU 400 MM.

Caractéristiques :

- Fabriqué en aluminium
- Précision 1,0 mm/m
- 3 fioles : une verticale, une horizontale et une en diagonale
- Les bulles peuvent être vues sous tous les angles
- Extrémités en plastique résistant aux chocs



N° de cde	173260100 ⓘ	
N° orig.	SLA040	
Longueur	mm	400
Poids	kg	0,16
Prix	€	12,50

NIVEAU À BULLES EN ALUMINIUM.

Caractéristiques :

- Profil facile à tenir **24 x 50 mm**
- Fioles tubulaires transparentes et durables
- Haute résistance à la lumière ultraviolette et aux fluctuations de température
- La bulle d'air n'est pas influencée par l'électricité statique
- Extrémités amortissantes
- Supports des fioles résistants aux températures élevées



N° de cde	N° orig.	Précision mm/m	Précision à l'envers mm/m	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
237980107 ⓘ	SLA0300	+/- 1,5	+/- 0,75	300x24x50	18,50
237980206 ⓘ	SLA0400	+/- 0,5	+/- 0,75	400x24x50	20,50
237980305 ⓘ	SLA0600	+/- 0,5	+/- 0,75	600x24x50	21,50
237980404 ⓘ	SLA1200	+/- 0,5	+/- 0,75	1200x24x50	41,50
237980503 ⓘ	SLA1500	+/- 0,5	+/- 0,75	1500x24x50	43,50
237980602 ⓘ	SLA1800	+/- 0,5	+/- 0,75	1800x24x50	50,50
237980701 ⓘ	SLA2000	+/- 0,5	+/- 0,75	2000x24x50	59,50

NIVEAU À BULLES EN ALUMINIUM.

Caractéristiques :

- Profil facile à tenir **24 x 50 mm**, avec aimants sur la face inférieure
- 2 fioles tubulaires transparentes et durables
- Haute résistance à la lumière ultraviolette et aux fluctuations de température
- La bulle d'air n'est pas influencée par l'électricité statique
- Extrémités amortissantes
- Supports des fioles résistants aux températures élevées



N° de cde	238000103 ⓘ	238000202 ⓘ	238000301 ⓘ	238000400 ⓘ
N° orig.	SLM0300	SLM0400	SLM0600	SLM1200
Précision	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75
Précision à l'envers	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75	mm/m +/- 0,75
Dimensions (L x l x h)	mm 300x24x50	mm 400x24x50	mm 600x24x50	mm 1200x24x50
Prix	€ 58,50	€ 60,50	€ 70,50	€ 108,00

INFO

Consultez notre offre complète actualisée

Surfez sur www.vynckier.biz/instruments-de-mesure



MINI COMPARETEUR, DIAMÈTRE 40 MM.

Avantages :

- Avec échelle rotative
- Aiguille supplémentaire indiquant mm entier
- Point de mesure remplaçable
- Sans onglet de fixation
- DIN 878

Info: modèle non-résistant aux chocs



N° de cde	103900106
N° orig.	DMINI
Plage de mesure par tour d'aiguille	mm 0,5
Diamètre comparateur	mm 40
Plage de mesure	mm 5
Echelle de graduation	mm 0-50 - 50-0/0,01
Longueur aiguille	mm 13,00
Prix	€ 42,50

COMPARETEUR DIGITAL Ø 57 MM.

Avantages :

- Fonction de tolérance
- Mesure absolue et relative
- Bouton de réinitialisation
- Commutable entre métrique et inch
- DIN 878
- Arrêt automatique

Info: Livré sans pile (1x CR2025).
Des accessoires peuvent être ajoutés (extensions, points de mesure, un support, onglet de fixation).



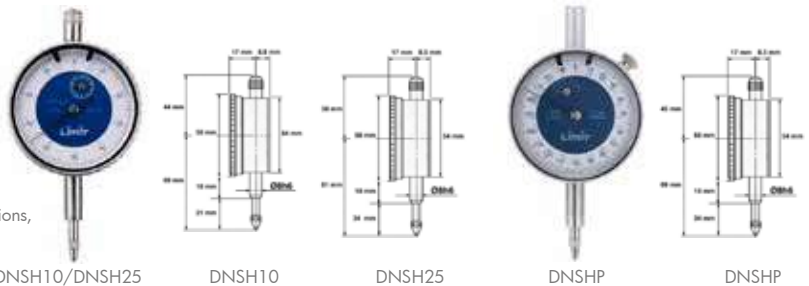
N° de cde	151300100	151300209	151300308
N° orig.	DDIG125	DDIG25	DDIG125P
Précision	mm 0,02	0,02	0,013
Plage de mesure	mm 0-12,5	0-25	0-12,5
Longueur aiguille	mm 24	34	24
Affichage	mm 0,01	0,01	0,001
Diamètre disque	mm 57	57	57
Prix	€ 111,00	164,00	117,00

COMPARETEUR ANALOGIQUE Ø 58 MM DIN 878.

Avantages :

- Avec échelle rotative
- Précision 0,01 mm - aiguille supplémentaire précision 1 mm
- Avec **deux index de tolérance réglables**
- 119120103: gradué en 0,2 mm jusque mm entiers, précision 0,001 mm
- Boîtier en aluminium
- Point de mesure remplaçable et sans onglet de fixation

Info: le modèle ne résiste pas aux chocs. Nombreux accessoires possibles: extensions, différents types de points de mesure de rechange, support, onglet de fixation.

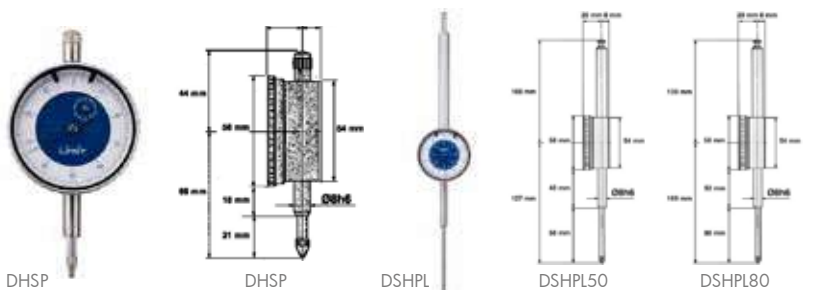


N° de cde	119110104	119110203	119120103
N° orig.	DNSH10	DNSH25	DNSHP
Plage de mesure par tour d'aiguille	mm 1	1	0,2
Diamètre comparateur	mm 58	58	58
Diamètre arrêt	mm 8	8	8
Plage de mesure	mm 10	25	1
Echelle de graduation	mm 0-100 - 100-0/0,01	0-100 - 100-0/0,01	0-100 - 100-0/0,001
Longueur aiguille	mm 21	34	34,00
Prix	€ 44,50	88,50	87,50

COMPARETEUR ANALOGIQUE RÉSIDANT AUX CHOCS.

Avantages :

- Comparateur **antichoc**
- Avec échelle rotative
- Deux index de tolérance réglables
- Aiguille supplémentaire indiquant mm entier
- Boîtier en plastique lourd
- Point de mesure remplaçable
- Sans onglet de fixation (ne peut pas être équipé de fixation)
- DIN 878



N° de cde	43970201	119130102	119130201
N° orig.	DSHSP	DSHSPL50	DSHSPL80
Plage de mesure par tour d'aiguille	mm 1	1	1
Diamètre comparateur	mm 58	58	58
Diamètre arrêt	mm 8	8	8
Plage de mesure	mm 10	50	80
Echelle de graduation	mm 0-100 - 100-0/0,01	0-100 - 100-0/0,01	0-100 - 100-0/0,01
Longueur aiguille	mm 21,00	58	88
Prix	€ 62,50	123,00	256,00

FIXATION ARRIÈRE POUR COMPARETEUR.

Avantages :

- Avec trou pour crochet
- En aluminium
- Fixation de diamètre 6,5 mm



N° de cde	174240101	174240200
N° orig.	DVERS3	DVERS4
Nombre de vis	3	4
Prix	€ 5,31	5,31

SOCLE MAGNÉTIQUE AVEC LEVIER POUR COMPARETEURS.

Caractéristique :

- Trou de suspension Ø 8 mm



N° de cde	53180204
N° orig.	DHE
Description	Bras de levage
Prix	€ 14,50

POINTES / TOUCHES DE MESURE REMPLAÇABLES.

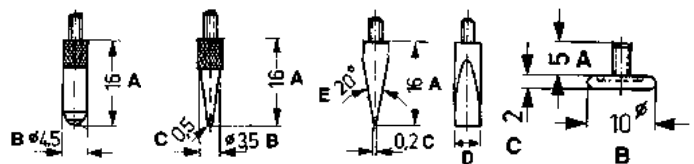
Différents types:

- Semi-sphérique
- Conique
- Plat

Convient pour :

- Compareteurs

Info: peuvent être placés sur des rallonges



N° de cde	53181004	53181103	53181202	53181301
N° orig.	DPTHR	DPTCO	DPTPT	DPTPL
Pointe	Semi rond	Conique	Plat	Plat
Prix	€ 3,87	5,97	7,30	4,42

CALIBRE DE MARQUAGE DE PRÉCISION.

Caractéristiques :

- Finition plate
- Acier d'atelier
- Échelle chromée mate
- Surface coupante trempée

Convient pour :

- Le marquage avec une pointe à tracer sur des plaques de métal



N° de cde	23790108	23799010	23790207
N° orig.	ASL200	ASL250	ASL300
Longueur ajustable	mm 200	250	300
Largeur	mm 40	40	40
Poids	kg 0,28	0,48	0,58
Prix	€ 27,50	25,50	31,50

COMPAS ET PIED À COULISSE COMBINÉ 200 MM.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Pointes trempées et rectifiées
- Finition chromée mate et vernier 0,1 mm



N° de cde	24360208
N° orig.	COMGA
Longueur	mm 200
Longueur points	mm 45
Poids	kg 0,57
Prix	€ 114,00

PIED À COULISSE À TRACER, TIGE RONDE ET SURFACE CARRÉE.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Régalge fin et vis de blocage
- Échelle chromée mate et vernier 0,1 mm
- Pointe trempée d'un diamètre de 5 mm
- Graduations en mm
- **Surface carrée de 60 mm de côté**

Convient pour :

- Le marquage de surfaces en métal



N° de cde	24130205
N° orig.	STP300M
Longueur barre	mm 300
Poids	kg 0,48
Prix	€ 65,50

COMPAS AVEC VIS DE BLOCAGE DIN 6486.

Caractéristiques :

- Acier forgé
- Finement poli
- Riveté avec vis de blocage
- Bras carrés
- Pointes trempées
- DIN 6486



N° de cde	N° orig.	Longueur bras	Prix
		mm	€
122010150	STP150SCH	150	9,17
122010200	STP200SCH	200	12,50
122010250	STP250SCH	250	14,50
122010300	STP300SCH	300	16,50

PIED À COULISSE À TRACER 200 MM.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable
- Avec vis de blocage
- Échelle chromée mate et vernier
- Roulette avec roulement à billes
- Pointe à tracer trempée remplaçable
- Graduation en mm
- Vernier 1/10 mm d'une longueur de 39 mm

Convient pour :

- Le marquage de surfaces en métal



N° de cde	97170104
N° orig.	SCRG200
Longueur de mesure	mm 200
Diamètre touche	mm 2
Pointe à tracer, longueur	mm 32
Poids	kg 0,54
Prix	€ 66,50

ACCESSOIRE POUR PIEDS À COULISSE À TRACER SCRG200 ET STP300.

Description :

- Pointe à tracer trempée



N° de cde	97170203
N° orig.	SCRG200PT
Accessoire	Touche de rechange
Prix	€ 5,86

COMPAS À TIGE AVEC RÉGLAGE FIN.

Caractéristiques :

- Tige rectangulaire en acier spécial
- Pointes à tracer en carbure remplaçables
- Graduation en mm
- Vernier 0,1 mm

Convient pour :

- Le marquage de cercles sur des plaques de métal



N° de cde	N° orig.	Longueur	Poids	Prix
		mm	kg	€
24202004	STP5005	500	0,90	412,00
24202103	STP1000	1000	2,30	559,00
24202202	STP1500	1500	2,90	669,00
24202301	STP2000	2000	5,96	939,00

COMPAS POUR CRAYON.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Avec charnière à rivet pour bloquer
- DIN 6484

Remarque : Crayon non inclus.



N° de cde	24280109	24280208
N° orig.	STPEN175	STPEN300
Plage de mesure max.	mm 190	350
Longueur	mm 175	300
Prix	€ 16,50	28,50

COMPAS AVEC VIS DE BLOCAGE ET BRAS RONDS 500 MM.

Caractéristiques :

- En acier
- Riveté avec vis de blocage
- Bras ronds
- Pointes trempées
- DIN 6486



N° de cde	24291007 ⓘ		
N° orig.	STPSCH500		
Longueur bras	mm	500	
Prix	€	45,50	

COMPAS D'INTÉRIEUR DIN 6482.

Caractéristiques :

- DIN 6482
- Acier forgé
- Avec charnière à rivet robuste
- Finement poli



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Prix €
24409010 ⓘ	VPA 150	150	6,30
24400509 ⓘ	VPA 200	200	6,52
24409020 ⓘ	VPA 250	250	10,50
24400707 ⓘ	VPA 300	300	9,17
24409050 ⓘ	VPA 1000	1000	100,00

COMPAS D'INTÉRIEUR À RESSORT.

Caractéristiques :

- DIN 6487
- Acier forgé
- Avec ressort à lame et écrou moleté à serrage rapide
- Pointes trempées
- Finement poli



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Prix €
24459010 ⓘ	VP125V	125	6,85
24450405 ⓘ	VP150V	150	10,50
24450504 ⓘ	VP200V	200	12,50
24459020 ⓘ	VP250V	250	10,50
24450702 ⓘ	VP300V	300	18,50
24459030 ⓘ	VP400V	400	21,50

COMPAS D'EXTÉRIEUR À RESSORT DE PRÉCISION.

Caractéristiques :

- DIN 6487
- Acier forgé
- Avec ressort à lame et écrou à serrage rapide
- Charnière à rivet
- Finement poli

Convient pour :

- La mesure et le contrôle précis de la taille extérieure d'objets



N° de cde	24430407 ⓘ	24430506 ⓘ	24430704 ⓘ
N° orig.	KRP150V	KRP200V	KRP300V
Longueur bras	mm	150	200
Prix	€	10,50	12,50

COMPAS AVEC CHARNIÈRE À RIVET.

Caractéristiques :

- DIN 6486
- Acier forgé
- Charnière à rivet
- Pointes trempées
- Bras carrés



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Prix €
24290207 ⓘ	STP150	150	8,07
24290405 ⓘ	STP200	200	9,17
24299010 ⓘ	STP250	250	10,50
24290702 ⓘ	STP300	300	13,50
24290801 ⓘ	STP400	400	25,50
24299020 ⓘ	STP500	500	41,50
24299030 ⓘ	STP600	600	69,50

COMPAS À RESSORT DIN 6487.

Caractéristiques :

- DIN 6487
- Avec ressort et vis à serrage rapide
- Acier forgé
- Bras carrés robustes
- Tension constante grâce au ressort



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Prix €
24449010 ⓘ	STP125V	125	6,63
24440406 ⓘ	STP150V	150	10,50
24440505 ⓘ	STP200V	200	12,50
24449030 ⓘ	STP250V	250	10,50
24449040 ⓘ	STP400V	400	21,50
24449050 ⓘ	STP500V	500	28,50
24449060 ⓘ	STP600V	600	38,50

COMPAS D'ÉPAISSEUR AVEC CHARNIÈRE À RIVET.

Caractéristiques :

- DIN 6484
- Acier forgé
- Avec charnière à rivet
- Finement poli

Convient pour :

- La mesure et le contrôle de la taille extérieure d'objets



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Plage de mesure max. mm	Prix €
24399010 ⓘ	KRP150	150	-	6,30
24390502 ⓘ	KRP200	200	300	6,85
24399020 ⓘ	KRP250	250	-	10,50
24390700 ⓘ	KRP300	300	500	9,29
24391005 ⓘ	KRP500	500	850	31,50
24399030 ⓘ	KRP600	600	1100	44,50

COMPAS D'ÉPAISSEUR DE PRÉCISION AVEC RESSORT ET LONGS BRAS.

Caractéristiques :

- DIN 6487
- Acier forgé
- Avec ressort à lame et écrou à serrage rapide
- Charnière à rivet
- Longs bras
- Finement poli

Convient pour :

- La mesure et le contrôle précis de la taille extérieur d'objets



N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Prix €
24439005 ⓘ	KRP125VL	125	6,85
24439010 ⓘ	KRP250VL	250	10,50
24439020 ⓘ	KRP400VL	400	21,50
24439030 ⓘ	KRP500VL	500	25,50
24439040 ⓘ	KRP600VL	600	38,50

ÉQUERRE SIMPLE 90° SANS PIED.

Avantages :

- Exécution **plate sans pied**
- Acier spécial et galvanisé
- Fabriquée en une pièce (1250-1500: polie - non-galvanisée)

Convient pour :

- Vérification et marquage des angles droits (90°)
- Atelier



N° de cde	N° orig.	Bras long	Bras court	Poids	Prix
		mm	mm		
25389010	WHP10070	100	70	0,10	10,50
25389020	WHP150100	150	100	0,25	10,50
25380304	WHP200130	200	130	0,36	10,50
25389030	WHP250160	250	165	0,37	13,50
25380502	WHP300180	300	180	0,43	14,50
25389040	WHP400230	400	230	0,84	17,50
25380700	WHP500280	500	280	0,86	19,50
25380809	WHP600330	600	330	1,27	21,50
25389050	WHP750375	750	375	1,52	28,50
25381005	WHP5001000	1000	500	1,69	39,50
25389060	WHP1250625	1250	625	2,35	77,50
25381104	WHP1500750	1500	750	2,41	126,00

ÉQUERRE EN ACIER AU CARBONE DIN875/2 SANS PIED.

Avantages :

- Finition **plate sans pied**
- DIN 875/2
- Acier au carbone
- Avec des jambes également épaisses
- Toutes **les surfaces sont rectifiées et polies**

Convient pour :

- Vérification et marquage des angles droits (90°)
- Atelier



N° de cde	N° orig.	Bras long	Bras court	Prix
		mm	mm	
25331505	WHP2-75X50	75	50	11,50
25331604	WHP2-100X70	100	70	13,50
25331703	WHP2-150X100	150	100	14,50
25331802	WHP2-200X130	200	130	18,50
25339250	WHP2-250X165	250	165	32,50
25331901	WHP2-300X200	300	200	51,50
25339500	WHP2-500X250	500	250	83,50
25332008	WHP2-400X265	400	265	102,00

ÉQUERRE À CHAPEAU 90° AVEC PIED.

Avantages :

- Finition **avec pied**
- Acier au carbone
- Fabriquée d'une seule pièce
- DIN 875/2



N° de cde	N° orig.	Bras long	Bras court	Prix
		mm	mm	
25342007	WH210075	100	70	21,50
25342106	WH2200130	200	130	39,50
25342205	WHV2-300X200	300	200	60,50
25342304	WHV2-400X265	400	265	119,00

ÉQUERRE SIMPLE 90° AVEC PIED.

Avantages :

- Exécution **plate avec pied**
- Acier spécial et galvanisé
- Fabriquée en une pièce (1250: polie - non-galvanisée)

Convient pour :

- Vérification et marquage des angles droits (90°)
- Atelier



N° de cde	N° orig.	Bras long	Bras court	Prix
		mm	mm	
25341000	WHV10070	100	70	12,50
25342500	WHV250160	250	165	19,50
25343000	WHV300180	300	180	24,50
25344000	WHV400230	400	230	30,50
25455000	WHV500280	500	280	33,50
25456000	WHV600330	600	330	45,50
25457500	WHV750375	750	375	60,50
25450100	WHV5001000	1000	500	81,50
25450125	WHV1250625	1250	625	169,00

ÉQUERRE À CHAPEAU EN ACIER AU CARBONE DIN875/2 AVEC PIED.

Avantages :

- Finition plate avec pied
- DIN 875/2
- Acier au carbone
- Avec des jambes également épaisses
- Toutes les surfaces sont rectifiées et polies

Convient pour :

- Vérification et marquage des angles droits (90°)
- Atelier



N° de cde	N° orig.	Bras long mm	Bras court mm	Prix €
120110075	WHV2-75X50	75	50	14,50
120110100	WHV2-100X70	100	70	17,50
120110150	WHV2-150X100	150	100	22,50
120110200	WHV2-200X130	200	130	28,50
120110250	WHV2-250X165	250	165	39,50
120110300	WHV2-300X175	300	175	52,50
120110400	WHV2-400X200	400	200	83,50
120110500	WHV2-500X250	500	250	102,00
120110750	WHV2-750X375	750	375	180,00

FAUSSE ÉQUERRE EN MÉTAL.

Avantages :

- Acier rectifié
- Ajustable
- Galvanisé
- Avec vis de blocage



N° de cde	25449010	25449020
N° orig.	WHG150	WHG250
Longueur jambe	mm 150	250
Prix	€ 17,50	21,50

ÉQUERRE COMBINÉE DE PRÉCISION AVEC RAPPORTEUR.

Avantages :

- Avec tête de centrage coulissante, pouvant être bloquée, et angle droit
- Avec niveau à bulle sur la jauge d'angle
- Règle graduée de 300 mm en mm et pouces des 2 côtés
- Avec pointe à tracer
- Conception de précision
- Acier forgé, trempé avec une finition noire émaillée



N° de cde	61380101
N° orig.	CWH2
Poids	kg 0,59
Prix	€ 279,00

ÉQUERRE BISEAUTÉE EN ACIER TREMPÉ DIN875/00 AVEC BORDS COUPANTS.

Avantages :

- Acier trempé
- Surfaces sont rectifiées et polies
- Avec des jambes également épaisses
- DIN 875/00

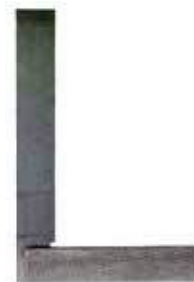


N° de cde	52171402
N° orig.	WH875/00
Bras long	mm 200
Bras court	mm 130
Prix	€ 65,50

ÉQUERRE À CHAPEAU DE PRÉCISION DIN875/2.

Avantages :

- Acier au carbone
- Qualité standard
- Avec base lourde
- Les deux côtés sont rectifiés

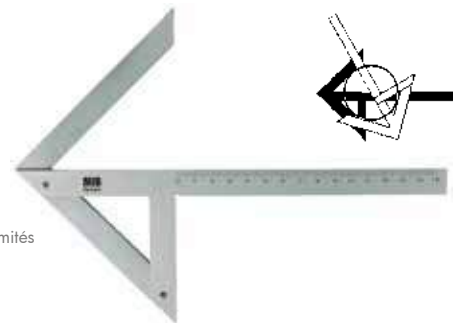


N° de cde	N° orig.	Bras long mm	Bras court mm	Prix €
162460208	BWH08065	80	65	12,50
25319100	BWH10070	100	70	20,50
25319150	BWH150100	150	100	20,50
25319200	BWH200130	200	125	25,50
25319250	BWH250160	250	160	30,50
25319300	BWH300200	300	200	38,50

ÉQUERRE À CENTRER.

Avantages :

- Acier au carbone
- Graduée en mm
- Chromé mat
- Tolérance 0,3 mm



Convient pour :

- Peut être utilisée comme équerre à chapeau ou T
- Centres de marquage, extrémités de plaque ou pièces rondes

N° de cde	N° orig.	Longueur bras mm	Longueur base mm	Pour diamètre d'axe mm	Prix €
25429100	HZ10070	100	70	90	45,50
25429150	HZ150130	150	130	200	53,50
25420209	HZ200150	200	150	220	66,50
25429250	HZ250160	250	160	230	94,50
25429300	HZ300180	300	180	280	122,00

ÉQUERRE COMBINÉE AVEC RAPPORTEUR.

Avantages :

- Avec rapporteur d'angle et tête de centrage coulissante sur l'équerre
- Rapporteur avec échelle double face
- Niveau sur rapporteur d'angle

Convient pour :

- Facile pour mesurer hauteur, profondeur et angles de 45° - 135° ou centre



N° de cde	119180107
N° orig.	CWH3
Rapporteur	° 0-180
Longueur règle	mm 300
Mesureur d'angle	mm 110
Équerre à centrer	mm 63
Prix	€ 98,50

RÈGLE EN ACIER 600MM.

Convient pour :

- Équerre combinée 119180107



N° de cde	119180156	119180206
N° orig.	CWHLA300	CWHLA600
Poids	kg 0,13	0,25
Dimensions (L x l x h)	mm 310x30x2	579x32x3
Prix	€ 20,50	24,50

ÉQUERRE DE CHARPENTIER EN ALUMINIUM AVEC LAME DE MESURE EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- lame en acier inoxydable 1,5 x 45 mm
- Poignée en aluminium anodisé, avec surface striée de 18 mm de large
- Gravée profondément et résistante à l'usure
- Le long des deux côtés avec division en mm

Convient pour :

Marquer un angle droit, 90° ou pour vérifier l'angle existant sur l'équerrage, d'autres degrés peuvent être signés Atelier, charpentiers, etc.



N° de cde	237780101	237770102	237770201
N° orig.	SQAA200	SQAP250	SQAP300
Longueur bras	mm 200	250	300
Tolérance	° +/- 0,03	+/- 0,06	+/- 0,06
Poids	kg 0,25	0,15	0,16
Dimensions (L x l x h)	mm 47x47x205	45x20x255	46x20x305
Prix	€ 25,50	12,50	13,50

FAUSSE ÉQUERRE AVEC LAME EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- Avec lame droite en acier inoxydable
- Poignée en plastique
- La vis de blocage de la lame est placée à la fin de la butée pour une meilleure accessibilité et une fonction améliorée

Convient pour :

- Pour vérifier les angles et marquer sur le bois
- Charpentiers



N° de cde	237790100
N° orig.	AB200
Poids	kg 0,13
Dimensions (L x l x h)	mm 23x200x25
Prix	€ 6,00

JEU DE 12 JAUGES D'ANGLE.

Avantages:

- Fabriqué en acier spécial, vieilli et durci
- Les plaques sont légèrement magnétiques de sorte qu'ils peuvent être facilement placés
- Précision de l'angle +/- 0,01 mm par 100 mm
- Longueur 76 mm, épaisseur 6,35 mm



N° de cde	153230107
N° orig.	LIPH12
Angle	° 1/4 - 1/2 - 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 10 - 20 - 25 - 30
Longueur	mm 76
Prix	€ 112,00

ÉQUERRE DE CHARPENTIER EN PLASTIQUE AVEC LAME DE MESURE EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- lame en acier inoxydable 1,0 x 45 mm
- Poignée en plastique renforcé de fibre de verre, avec surface striée de 18 mm de large
- Gravée profondément et résistante à l'usure
- Le long des deux côtés avec division en mm



N° de cde	237770102	237770201
N° orig.	SQAP250	SQAP300
Longueur bras	mm 250	300
Tolérance	° +/- 0,06	+/- 0,06
Prix	€ 12,50	13,50

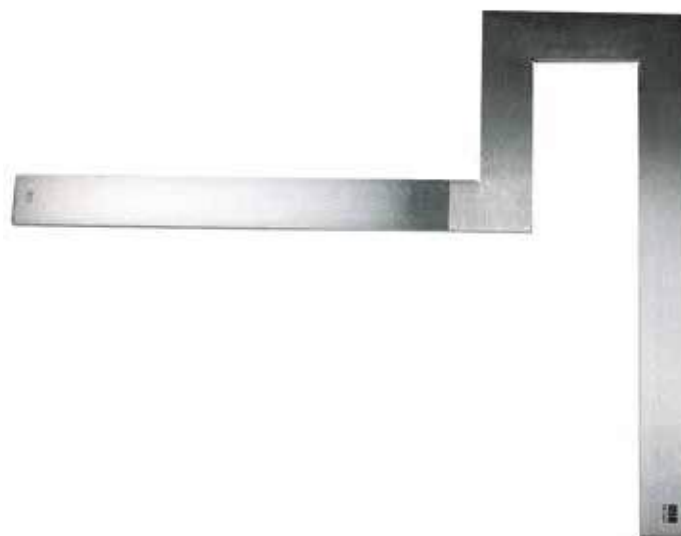
ÉQUERRE À BRIDE.

Avantages :

- En acier spécial
- Galvanisée
- Qualité d'atelier

Convient pour :

- Plombiers et construction des canalisations du tuyauterie
- Spécifiquement pour l'alignement précis des brides dans la construction des canalisations du tuyauterie, pour contrôler l'angle de 90° des colonnes tubulaires en acier avec des plaques de base



N° de cde	N° orig.	Dimensions mm	Prix €
25410200	FH300	300x300	28,50
25410309	FH400	400x400	34,50
25410408	FH500	500x500	40,50
25419600	FH600	600x600	45,50
25419800	FH800	800x800	75,50
25419010	FH1000	1000x1000	146,00
25419020	FH1500	1500x1500	239,00

RAPPORTEUR D'ANGLE 180° AVEC RÈGLE.

Avantages :

- Acier spécial
- Avec **disque semi-circulaire plein**
- Échelle chromée mate en cm, 10 cm
- Avec vis de réglage solide
- Le disque est gradué dans les deux directions de 0-180°



N° de cde	25490103 ⓘ	
N° orig.	GBRO	
Longueur jambe	mm	150
Rapporteur forme disque	mm	rond
Diamètre disque rapporteur	mm	85
Prix	€	21,50

RAPPORTEUR D'ANGLE 10 - 170°.

Caractéristiques :

- Acier spécial
- Le bras coulissant peut être verrouillé dans la position souhaitée sur toute la longueur de la règle
- Échelle 10-170°
- Échelle chromée mate
- Avec vis de réglage



N° de cde	25500109 ⓘ	25500208 ⓘ	25500406 ⓘ
N° orig.	GBO150	GBO200	GBO300
Diamètre rapporteur	mm 150	200	300
Longueur jambe	mm 300	400	600
Prix	€ 41,50	55,50	96,50

RAPPORTEUR DE PRÉCISION AVEC LOUPE.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable
- Le rapporteur dispose de toute la circonférence 0-90° dans les deux directions et peut être placé dans l'angle souhaité, contre la butée
- Loupe permettant une lecture simplifiée
- Avec nonius pour la lecture d' 1/12° = 5 min
- Les règles coulissantes peuvent être verrouillées au moyen d'un écrou

- Livré avec :**
- 2 règles interchangeables



N° de cde	122580103 ⓘ	
N° orig.	GBP300	
Longueur règle	mm	150-300
Prix	€	106,00

MESUREUR D'ANGLE DIGITAL AVEC NIVEAU.

Caractéristiques :

- Niveau sur le dessus
- Écran avec grands chiffres, 13mm
- L'écran peut être utilisé dans toutes les positions et est réglable en valeur absolue
- Bras verrouillable grâce à une poignée de verrouillage réglable dans plusieurs positions

Info: Livré sans pile (pile 1x CR2032).



N° de cde	166580100 ⓘ	
N° orig.	DG250	
Echelle de graduation	°	0-360
Résolution	°	0,1
Précision	°	+/- 0,25
Longueur	mm	250
Hauteur écran	mm	13
Prix	€	97,50

RAPPORTEUR D'ANGLE 180°.

Avantages :

- Acier spécial
- Avec **disque semi-circulaire ouvert**
- Échelle 0-180°
- Échelle chromée mate en cm, 10 cm
- Avec vis de réglage



N° de cde	N° orig.	Diamètre rapporteur mm	Longueur jambe mm	Prix €
25480104 ⓘ	GB80	80	120	24,50
25480203 ⓘ	GB120	120	150	28,50
25480302 ⓘ	GB150	150	200	33,50
25480401 ⓘ	GB200	200	300	41,50
25489010 ⓘ	GB250	250	500	73,50
25489020 ⓘ	GB300	300	600	100,00

RAPPORTEUR DE PRÉCISION.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable
- Avec échelle rotative pour une lecture rapide et aiguille pour lecture précise
- Règle coulissante et butée d'angle tournant à 360°
- Plage 4 x 90°
- Lecture d'échelle 10° - 20° à 90°
- Lecture du pointeur 1° à 10°
- Précision 1/12° ou 5 min



N° de cde	119190106 ⓘ		
N° orig.	GBH300		
Longueur règle	mm	300	
Longueur rapporteur	mm	65	
Plage de mesure par tour d'aiguille	mm	10	
Prix	€	150,00	

RAPPORTEUR DIGITAL.

Caractéristiques :

- Acier inoxydable
- Lecteur possible **0-360°, 0-180° ou 0-90°**
- Peut être réinitialisé dans toutes les positions
- Mémorisation des valeurs mesurées
- 2 règles de mesure; 150 et 300 mm
- Angle 90°

Info: Livré sans piles (pile 1x CR2032).



N° de cde	151270105 ⓘ	
N° orig.	GBDIG	
Echelle de graduation	°	0-360, 0-180 ou 0-90
Résolution	°	0,1
Précision	°	+/- 0,2
Longueur règle	mm	150 - 300
Prix	€	525,00

RAPPORTEUR ET NIVEAU DIGITAL DE PRÉCISION.

Avantages:

- Affichage 0-90°; Angle alternatif 0-100°
- Base magnétique avec rainure en V
- Réinitialisation possible à tout moment
- Fonction absolue, ce qui signifie que la valeur peut varier entre la valeur réelle 0 et une seconde valeur 0
- Les valeurs mesurées peuvent être bloquées
- L'écran tourne en cas de rotation à 180°
- Écran avec rétro-éclairage; Extinction automatique après 3 minutes
- Piles non incluses.



N° de cde	174260208 ⓘ	
N° orig.	DW150 PRECISION	
Degrés	4x90°	
Angle d'affichage	0-100%	
Résolution	mm	0,1°
Précision	+/- 0,3°	
Piles	1x3V CR2032	
Dimensions	mm	150x50x33
Poids	kg	0,35
Dimensions (L x l x h)	mm	151x32x60
Prix	€	104,00

JAUGE D'ANGLE AVEC 18 LAMES REPLIABLES.

Caractéristiques :

- Lames repliables en acier
- Les extrémités des lames sont biseautées sous des angles différents

Convient pour :

- Mesurer des angles



N° de cde	25861006
N° orig.	ANGGA45
Nombre de feuilles	18
Pour angles de	° 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12
Prix	€ 38,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR.

Caractéristiques :

- Acier trempé et laminé
- Largeur 10 mm
- 6 lames.

Convient pour :

- Le réglage des soupapes



N° de cde	25959015
N° orig.	FG75
Nombre de feuilles	6
Plage de mesure	mm 0,10 - 0,40
Longueur feuilles	mm 75
Prix	€ 1,55

JAUGE D'ÉPAISSEUR.

Caractéristiques :

- Acier trempé et laminé
- Largeur 12,7 mm
- Avec 13 lames en dimensions mm
- Support porte-clé
- Lames cylindriques



N° de cde	25971003
N° orig.	FG300
Nombre de feuilles	13
Plage de mesure	mm 0,05-1,00
Longueur feuilles	mm 300
Prix	€ 14,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR EN LAITON.

Caractéristiques :

- En laiton
- Largeur 12,7 mm
- En dimensions mm
- Support nickelé refermable
- Lames coniques



N° de cde	67921106	67921205
N° orig.	FGM131	FGM201
Nombre de feuilles	13	20
Echelle de graduation	mm 0,05 - 1,00	0,05 - 1,00
Longueur lame	mm 100	100
Prix	€ 12,50	19,50

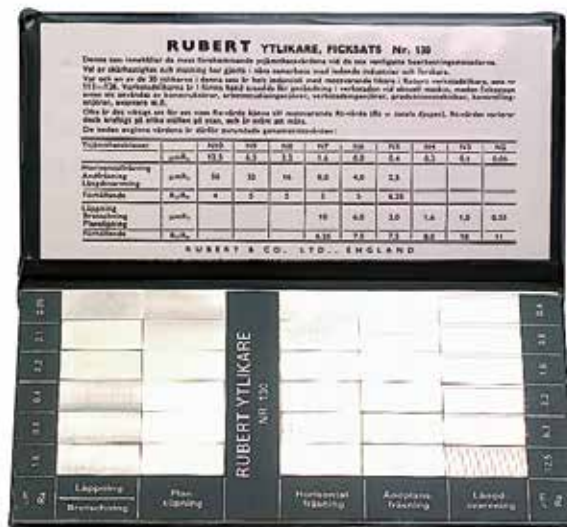
JAUGE DE SURFACE.

Caractéristiques :

- 6 méthodes différentes, chacune avec valeurs 6 Ra
- En alliage d'acier inoxydable
- Résistant aux rayures

Convient pour :

- La mesure comparative de l'égalité de surfaces ou le grattage du bout du doigt
- Les utilisateurs de machines, les inspecteurs et les concepteurs, etc.



N° de cde	53700100
N° orig.	SURFGAU
Rodage, alésage, rectification plane	Ra 1,6 - 0,8 - 0,4 - 0,2 - 0,1 - 0,005
Fraisage horizontal, surfaçage, tournage longitudinal	Ra 12,5 - 6,3 - 3,2 - 1,6 - 0,8 - 0,4
Prix	€ 220,00

JAUGE D'ÉPAISSEUR ÉTALONNÉE.

Caractéristiques :

- Tolérance selon DIN 2275
- Acier trempé et laminé
- Certificat d'étalonnage inclus
- Étalonnée à deux points par lame
- Lames en dimensions mm
- Support nickelé refermable

Convient pour :

- La mesure de rainures et jeu de roulements, etc.



N° de cde	25952003	25952102	25952201
N° orig.	FGCAL81	FGCAL131	FG100201C
Nombre de feuilles	8	13	20
Plage de mesure	mm 0,03 - 0,10	0,05 - 1,00	0,05 - 1,00
Longueur lame	mm 100	100	100
Prix	€ 35,50	52,50	78,50

SUPPORT POUR JAUGE D'ÉPAISSEUR À RUBAN DE TYPE 2599.

Caractéristiques :

- Longueur 135 mm
- Largeur 13 mm



N° de cde	26000109
N° orig.	FGH135
Poids	kg 0,02
Prix	€ 5,73

JAUGE D'ÉPAISSEUR À RUBAN.

Caractéristiques :

- Laminée à froid, en ruban d'acier trempé
- Bords arrondis
- Dimensions gravées tous les 150 mm
- Longueur 3 m
- Largeur 13 mm



N° de cde	N° orig.	Épaisseur lame mm	Précision mm	Prix €
25990102	VB02	0,02	+/- 0,004	13,50
25990201	VB03	0,03	+/-0,004	9,55
25990409	VB05	0,05	+/- 0,004	7,74
25990904	VB10	0,10	+/- 0,005	6,83
25991308	VB15	0,15	+/- 0,005	6,83
25991506	VB20	0,20	+/- 0,007	6,83
25991605	VB25	0,25	+/- 0,008	6,83
25991704	VB30	0,30	+/- 0,009	6,83
25992009	VB40	0,40	+/- 0,010	9,55
25992108	VB45	0,45	+/- 0,010	9,55
25992207	VB50	0,50	+/- 0,013	11,50
25992405	VB60	0,60	+/- 0,015	11,50
25992504	VB70	0,70	+/- 0,015	12,50
25992702	VB80	0,80	+/- 0,017	14,50
25992900	FEESTRI1	1,00	+/- 0,017	16,50

JAUGE DE FILETAGE UNIVERSELLE.

Convient pour :

- Filets en V (angle de filetage), filets carrés (filets par pouce) et pas de filetage



N° de cde	25771007			
N° orig.	THREUNIV			
Angles de filet (Filet en V)	55 o. 60			
Pour nombre de pas (Angle droit)	par pouces	2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5 - 6 - 7 - 8		
Pour pas (angle de 30°)	mm	2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12		
Prix	€	18,50		

JAUGES DE RAYON.

Convient pour :

- La mesure du rayon sur les surfaces concaves et convexes



N° de cde	25841008	25841107	25841206
N° orig.	RADGA7	RADGA15	RADGA25
Nombre de feuilles	17+17	16+16	15+15
Pour rayon	mm	7,5-15	15,5-25
Intervalles	mm	(1-3): 0,25 et (3-17): 0,5	(15,5-20): 0,5 et (20-25): 1
Prix	€	12,50	13,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR.

Caractéristiques :

- Acier trempé et laminé
- Largeur 12,7 mm
- Lames en dimensions mm
- Support nickelé refermable
- Lames coniques



Convient pour :

- La mesure de rainures, du jeu de roulements, etc.

N° de cde	N° orig.	Nombre de feuilles	Plage de mesure mm	Prix €
25953001	FG10081	8	0,03 - 0,10	3,10
25953100	FG10085	8	0,05 - 0,50	3,10
25953209	FG100215	21	0,10 - 0,50	7,52
25953308	FG100131	13	0,05 - 1,00	3,76
25959014	FG100261	26	0,03 - 1,00	6,85
25953407	FG100201	20	0,05 - 1,00	6,08
25950601	FG10010	20	0,10 - 2,00	19,50

JAUGE DE FILETAGE.

Caractéristique :

- Trempée

Convient pour :

- Mesurer l'angle
- Pour filetage anglais ou métrique



N° de cde	25751009	25751108
N° orig.	THRE55W	THRE60WUN
Echelle de graduation	55°	60°
Type de filet	W	W+UN
Prix	€ 4,09	4,09

JAUGE DE FILETAGE.

Caractéristiques :

- Trempée
- Lames repliables

Convient pour :

- Différents types de filets
- Mesures internes et externes



N° de cde	N° orig.	Type de filet	Angle	Nombre de feuilles	Pour modèle de filet par pouce	Prix €
25801002	SDM28W	W	55	28	4-62	8,51
25801200	SDM24M	M/UNC	60	55	4-42	12,50
25801101	SDM55MUNC	M	60	24	-	7,30
25801309	SDM30UNCF	UNC/UNF	60	24	4-42	9,51
25801408	SDM6PIPE	G-pipe (R)	55	6	8-28	3,87

JAUGE DE DIAMÈTRE.

Caractéristiques :

- Échelle graduée chromée mate
- Acier inoxydable

Convient pour :

- Mesurer et contrôler le diamètre de trous et de rainures



N° de cde	14411003		
N° orig.	DIK15S		
Echelle de graduation	mm	1-15	
Lecture	mm	0,1	
Graduation	mm	120	
Épaisseur	mm	1,2	
Prix	€	22,50	

JAUGE DE PROFONDEUR CLASSIQUE EN ACIER INOXYDABLE.

Avantages :

- DIN 862
- Point de mesure et base trempés et rectifiés
- Avec vise de blocage
- Échelle et vernier chromés
- Finition mate
- Résolution 0,05 mm

Livrée dans :

- Un sac de rangement



N° de cde	N° orig.	Mesure de profondeur mm	Longueur base mm	Prix €
26430108	DEPA150	0-150	100	46,50
26430207	DEPA200	0-200	100	59,50
26430405	DEPA300	0-300	100	76,50
26430504	DEPA500	0-500	150	150,00

JAUGE DE PROFONDEUR AVEC POINT DE MESURE EN ACIER TREMPÉ INTERCHANGEABLE.

Avantages :

- DIN 862
- Avec échelle réversible
- Point de mesure et base trempés et rectifiés
- Finition mate
- Avec vis de blocage et réglage par molette
- Échelle et vernier chromés en mm
- Résolution 0,05 mm

Livrée dans :

- Une boîte en bois



N° de cde	26450106	26450205
N° orig.	DEPREV80	DEPREV200
Mesure de profondeur	mm 0-80	0-200
Longueur base	mm 50	100
Prix	€ 41,50	59,50

MICROMÈTRE DE PROFONDEUR AVEC TIGES INTERCHANGEABLES D'INTERVALLE DE 25 MM.

Avantages :

- Lecture 0,01 mm
- Support chromé mat très lisible et tambour gradué
- Surface de mesure rectifiée
- Avec vis de blocage et écrou de friction
- DIN 863

Livré dans :

- Boîte avec clef de réglage



N° de cde	73250102
N° orig.	DEPMIC100
Mesure de profondeur	mm 0-100
Longueur base	mm 63
Diamètre tige de rechange	mm 4,5
Prix	€ 117,00

JAUGE DE PROFONDEUR DIGITALE.

Avantages :

- Commutable entre métrique et inch
- Bouton marche / arrêt
- Détermination du point zéro
- Avec vis de blocage et réglage avec pouce

Convient pour :

- Mesurer la profondeur des rainures des pneus de voiture et similaires



Livrée sans pile (1x SR44)

N° de cde	132360108
N° orig.	TYRETHREAD
Mesure de profondeur	mm 0-25
Dimensions pointe de mesure	mm 5x4
Dimensions arrêt	mm 55x6
Prix	€ 46,50

JAUGE DE PROFONDEUR AVEC ÉCHELLE RÉVERSIBLE.

Avantages :

- DIN 862
- Avec **échelle réversible pour mesurer avec crochet ou pointe**
- Point de mesure et base trempés et rectifiés
- En acier inoxydable
- Avec vis de blocage
- Échelle et vernier chromés et en métrique
- Résolution 0,05 mm

Livrée dans :

- Un sac de rangement



N° de cde	22550107
N° orig.	DEPB300
Dimensions	mm 16x10
Mesure de profondeur	mm 0-300
Longueur base	mm 150
Prix	€ 107,00

JAUGE DE PROFONDEUR DIGITALE.

Avantages :

- DIN 682
- En acier inoxydable trempé et rectifié
- Avec vis de blocage et réglage du pouce
- Bouton marche / arrêt
- Détermination du point zéro
- Commutable entre métrique et pouce
- Résolution 0,01 mm - 0,0005"

Livrée sans pile (1 x LR44)



N° de cde	21469300
N° orig.	DEPDIG300
Mesure de profondeur	mm 0-300
Longueur base	mm 100
Poids	kg 0,30
Prix	€ 127,00

ARRÊT DE PROFONDEUR POUR PIED À COULISSE.

Avantages :

- Avec vis de blocage
- En acier inoxydable trempé et rectifié

Convient pour :

- Presque tous les pieds à coulisse



N° de cde	73120107
N° orig.	DEPSTOP72
Profondeur rainure	mm 4
Largeur rainure	mm 16,5
Longueur arrêt	mm 75
Prix	€ 18,50

JAUGE DE RAYON DIGITALE POUR GRANDS RAYONS.

Caractéristiques :

- Facile à utiliser

Conçue pour :

- Mesurer des objets sphériques
- Mesure du rayon sur des composants en plastique, jauges, tôles, carrosseries, surfaces de meubles, tuyaux, etc.
- Mesure aussi bien les surfaces convexes que concaves



N° de cde	230470106
N° orig.	LIMIT5700
Pour rayon	mm 6-700
Précision	+2%
Poids	kg 0,56
Prix	€ 355,00

JAUGE D'ÉPAISSEUR 10 MM.

Avantages :

- Modèle de poche
- Résolution 0,01 mm

Convient pour :

- Matériaux tendres et durs



N° de cde	119150100
N° orig.	DMPOCK
Plage de mesure	mm 0-10
Echelle de graduation	mm 0,01
Diamètre surface de mesure	mm 8
Profondeur	mm 12
Prix	€ 67,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR À CADRAN 0-10 MM AVEC COL PROFOND 120 MM.

Avantages :

- Cadran blanc avec graduation fine, pour des mesures précises et lisibles
- Le point de contact et la base plate sont rectifiés avec précision
- Poignée, extracteur de pouce et broche à ressort pour des mesures précises
- Précision **0,01 mm**

Convient pour :

- Matériaux doux et durs - carton à métal
- Contrôle rapide des épaisseurs



N° de cde	119170108
N° orig.	DMDEE
Echelle de graduation	mm 0,01
Diamètre surface de mesure	mm 10
Profondeur	mm 120
Plage de mesure	mm 0-10
Prix	€ 145,00

JAUGE D'ÉPAISSEUR DE REVÊTEMENT DIGITALE.

Avantages :

- Facile à calibrer avec les revêtements de contrôle inclus
- Instructions incluses
- Arrêt automatique après 2 minutes

Convient pour :

- Mesurer l'épaisseur du revêtement de la laque, du plastique, du zinc, etc. sur différents métaux
- Tant pour les métaux magnétiques que non-magnétiques tels que le cuivre, l'aluminium, l'acier inoxydable, etc.

Livrée sans piles (4x AAA)

N° de cde	144830106
N° orig.	LIM5100
Précision	+/-2,5 µm (1-3%)
Plage	µm 0-1000
Affichage 0-100 µm	µm 0,1
Affichage 100-1000 µm	µm 1
Poids	kg 0,31
Dimensions (L x l x h)	mm 161x69x32
Prix	€ 695,00

SET DE 6 JAUGES TÉLESCOPIQUES ANALOGUES.

Avantages :

- Deux cylindres de mesure à ressort
- Acier trempé
- Serrure avec vis dans la partie supérieure de la poignée
- Peut être lu avec un micromètre

Contenu:

- 8 - 12,7 = 102 (mm)
- 12,7 - 19 = 102 (mm)
- 19 - 32 = 102 (mm)
- 32 - 54 = 127 (mm)
- 54 - 90 = 127 (mm)
- 90 - 150 = 127 (mm)



N° de cde	52910106
N° orig.	MSTST
Plage de mesure	mm 8-150
Poids	kg 0,36
Prix	€ 43,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR ANALOGIQUE AVEC POIGNÉE.

Avantages :

- Cadran blanc avec graduation fine, pour des mesures précises et lisibles
- Le point de contact et la base plate sont rectifiés avec précision
- Poignée, extracteur de pouce et broche à ressort pour des mesures précises
- Précision **0,01 mm**



N° de cde	119160109
N° orig.	DMSHO
Plage de mesure	mm 0-10
Echelle de graduation	mm 0,01
Diamètre surface de mesure	mm 10
Profondeur	mm 30
Prix	€ 87,50

JAUGE D'ÉPAISSEUR DIGITALE JUSQU'À 15 MM.

Avantages :

- Bouton marche / arrêt
- Lecture 0,01 mm / 0,0005"
- Commutable entre métrique et pouce
- Éteint automatiquement
- Bouton reset

Livrée sans piles (1x SR44)



N° de cde	22940100
N° orig.	DMDIG
Plage de mesure	mm 0-15
Echelle de graduation	mm 0,01
Précision	mm +/- 0,02
Diamètre surface de mesure	mm 8,9
Profondeur	mm 13
Prix	€ 147,00

JAUGE D'ÉPAISSEUR DE REVÊTEMENT DIGITALE.

Avantages :

- Facile à calibrer avec les revêtements de contrôle inclus
- Instructions incluses
- Arrêt automatique après 2 minutes

Convient pour :

- Mesurer l'épaisseur du revêtement de la laque, du plastique, du zinc, etc. sur différents métaux
- Tant pour les métaux magnétiques que non-magnétiques tels que le cuivre, l'aluminium, l'acier inoxydable, etc.

Livrée sans piles (4x AAA)

N° de cde	144830106
N° orig.	LIM5100
Précision	+/-2,5 µm (1-3%)
Plage	µm 0-1000
Affichage 0-100 µm	µm 0,1
Affichage 100-1000 µm	µm 1
Poids	kg 0,31
Dimensions (L x l x h)	mm 161x69x32
Prix	€ 695,00

SET DE 6 JAUGES TÉLESCOPIQUES ANALOGUES.

Avantages :

- Deux cylindres de mesure à ressort
- Acier trempé
- Serrure avec vis dans la partie supérieure de la poignée
- Peut être lu avec un micromètre

Contenu:

- 8 - 12,7 = 102 (mm)
- 12,7 - 19 = 102 (mm)
- 19 - 32 = 102 (mm)
- 32 - 54 = 127 (mm)
- 54 - 90 = 127 (mm)
- 90 - 150 = 127 (mm)



N° de cde	52910106
N° orig.	MSTST
Plage de mesure	mm 8-150
Poids	kg 0,36
Prix	€ 43,50

JAUGES TÉLESCOPIQUES INDIVIDUELLES DU SET 52910106.



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Prix €
52910205	MST127	8-12,7	8,18
52910304	MST19	12,7-19	8,18
52910403	MST34	19-32	8,18
52910502	MST54	32-54	8,73
52910601	MST90	54-90	8,73
52910700	MST150	90-150	10,50



**Precision is
everything**



JAUGE DE SOUDURES.

Caractéristiques :

- Avec 12 lames
- Blanc

Convient pour :

- Mesurer la hauteur de joints de soudures plats



N° de cde	74031006	
N° orig.	LKA312	
Echelle de graduation	mm	3-12
Prix	€	37,50

JAUGE DE SOUDURES DIGITALE 20 MM.

Caractéristiques :

- Mm/pouces
- S'éteint automatiquement
- Pile de type SR44 1,5 V

Convient pour :

- La mesure de soudures d'angle et la hauteur de soudures plates.



N° de cde	233820109	
N° orig.	LKA60DI	
Joint de soudure	mm	20
Hauteur	mm	10
Précision	mm	+,-0,03
Résolution	mm	0,01
Hauteur lettres	mm	8
Prix	€	147,00

JAUGE POUR MÈCHES.

Caractéristiques :

- Graduée jusqu'à 25 mm

Convient pour :

- Mesurer l'angle de coupe des mèches lors de leur affûtage
- Pour mèches jusqu'à 50 mm



N° de cde	25650102	
N° orig.	GRIGA25	
Angle de coupe		118°
Prix	€	4,64

JAUGE DE FILETAGE EN ACIER.

Convient pour :

- Filetage Withworth 55° ou filetage métrique 60°



N° de cde	26390300	26390301
N° orig.	DKA	DKB
Pour	Filetage Withworth 55°	Filetage métrique 60°
Prix	€	12,50

JAUGE DE SOUDEUR POUR MESURER DANS LES ANGLES.

Convient pour :

- Mesurer les joints de soudure dans les angles, la hauteur des joints de soudure, jauge d'épaisseur, distance entre des plaques, diamètre de l'ouverture

Livrée dans :

- Support en plastique



N° de cde	97541007	
N° orig.	LKA60	
Joint de soudure	mm	0-10
Hauteur	mm	0-10
Angles	°	70-90-150
Longueur	mm	45
Prix	€	65,50

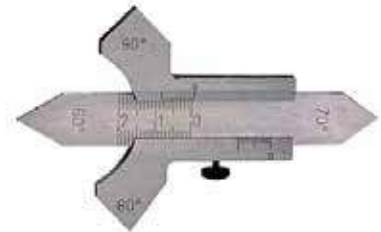
JAUGE DE SOUDURES 60°-70°-80°-90°.

Caractéristiques :

- 60°-70°-80°-90°
- Précision 1/10 mm

Convient pour :

- Mesurer la hauteur de joints de soudure plats et la hauteur des angles



N° de cde	25690108	
N° orig.	LKA90DEGR	
Echelle de graduation	mm	20
Prix	€	33,50

SET DE BLOCS CALIBRÉS.

Caractéristiques :

- Acier spécial trempé
- Rectifiés et polis à la main
- Précision DIN 861/2 ou DIN 861/2

Convient pour :

- DIN 861/2 pour contrôler et ajuster les comparateurs et compteurs d'atelier, etc.
- DIN 861/1 pour contrôler les compteurs et instruments de mesure et pour les travaux d'inspection dans les départements d'instruments

Livré dans :

- Un coffret en bois



N° de cde	N° orig.	Nombre de blocs	Prix
			€
52720109	CA47DIN2	47	475,00
52720307	CA47DIN1	47	689,00
52720208	CA87DIN2	87	659,00
52720406	CA87DIN1	87	1.095,00

BOÎTES DE 112 CALES EN ACIER.

Avantages :

- Disponible en 3 classes 0, 1 et 2
- Fabriqué en acier allié de qualité (également disponible en carbure et en céramique)
- Durci à pas moins de 64° HRC pour la stabilisation des longueurs
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision, classe 2 : applications d'empilage mécanique

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,001-1,009 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,001 mm
- Taille : 1,01-1,49 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 0,5-24,5 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,5 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014295	790014296	790014297
N° orig.	VGB-112-0	VGB-112-1	VGB-112-2
Nombre de blocs	112	112	112
Précision	DIN861/0	DIN861/1	DIN861/2
Matériau	Acier	Acier	Acier
Poids	kg 3,70	3,70	3,70
Prix	€ 889,00	715,00	629,00

BOÎTES DE 38 CALES EN ACIER.

Avantages :

- Disponible en 3 classes 0, 1 et 2
- Fabriqué en acier allié de qualité (également disponible en carbure et en céramique)
- Durci à pas moins de 64° HRC pour la stabilisation des longueurs
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision, classe 2 : applications d'empilage mécanique

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,01-1,09 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 1,1-1,9 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,1 mm
- Taille : 1-9 mm - nombre : 9 - ascendant : 1 mm
- Taille : 10-100 mm - nombre : 10 - ascendant : 10 mm



N° de cde	790014306	790014307	790014308
N° orig.	VGB-38-0	VGB-38-1	VGB-38-2
Nombre de blocs	38	38	38
Précision	DIN861/0	DIN861/1	DIN861/2
Matériau	Acier	Acier	Acier
Poids	kg 2,50	2,50	2,50
Prix	€ 490,00	365,00	313,00

BOÎTES DE 112 CALES EN CARBURE.

Avantages :

- Disponible en 2 classes 0 et 1
- Fabriqué en carbure (également disponible en acier et en céramique)
- Durci à pas moins de 64° HRC pour la stabilisation des longueurs
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,001-1,009 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,001 mm
- Taille : 1,01-1,49 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 0,5-24,5 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,5 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014309	790014310
N° orig.	VGB-112T-0	VGB-112T-1
Nombre de blocs	112	112
Précision	DIN861/0	DIN861/1
Matériau	Carbure	Carbure
Poids	kg 5,80	5,80
Prix	€ 2.015,00	1.749,00

BOÎTES DE 47 CALES EN CARBURE.

Avantages :

- Disponible en 3 classes 0, 1 et 2
- Fabriqué en carbure de qualité (également disponible en acier et en céramique)
- Durci à pas moins de 64° HRC pour la stabilisation des longueurs
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision, classe 2 : applications d'empilage mécanique

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,01-1,09 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 1,1-1,9 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,1 mm
- Taille : 1-24 mm - nombre : 24 - ascendant : 1 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014316	790014317	790014318
N° orig.	VGB-47T-0	VGB-47T-1	VGB-47T-2
Nombre de blocs	47	47	47
Précision	DIN861/0	DIN861/1	DIN861/2
Matériau	Carbure	Carbure	Carbure
Poids	kg 4,60	4,60	4,60
Prix	€ 1.449,00	1.205,00	859,00

BOÎTES DE 112 CALES EN CÉRAMIQUE.

Avantages :

- Disponible en 2 classes 0 et 1
- Fabriqué en céramique (également disponible en acier et en carbure)
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,001-1,009 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,001 mm
- Taille : 1,01-1,49 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 0,5-24,5 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,5 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014319	790014320
N° orig.	VGB-112C-0	VGB-112C-1
Nombre de blocs	112	112
Précision	DIN861/0	DIN861/1
Matériau	Céramique	Céramique
Poids	kg 3,70	3,70
Prix	€ 6.060,00	5.040,00

BOÎTES DE 87 CALES EN CÉRAMIQUE.

Avantages :

- Disponible en 2 classes 0 et 1
- Fabriqué en céramique (également disponible en acier et en carbure)
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,001-1,009 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,001 mm
- Taille : 1,01-1,49 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 0,5-9,5 mm - nombre : 19 - ascendant : 0,5 mm
- Taille : 10-100 mm - nombre : 10 - ascendant : 10 mm



N° de cde	790014323	790014324
N° orig.	VGB-87C-0	VGB-87C-1
Nombre de blocs	87	87
Précision	DIN861/0	DIN861/1
Matériau	Céramique	Céramique
Poids	kg 3,00	3,00
Prix	€ 4.729,00	3.695,00

BOÎTES DE 103 CALES EN CÉRAMIQUE.

Avantages :

- Disponible en 2 classes 0 et 1
- Fabriqué en céramique (également disponible en acier et en carbide)
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,01-1,49 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 0,5-24,5 mm - nombre : 49 - ascendant : 0,5 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014321	790014322
N° orig.	VGB-103C-0	VGB-103C-1
Nombre de blocs	103	103
Précision	DIN861/0	DIN861/1
Matériau	Céramique	Céramique
Poids	kg 3,60	3,60
Prix	€ 5.280,00	4.385,00

BOÎTES DE 47 CALES EN CÉRAMIQUE.

Avantages :

- Disponible en 2 classes 0 et 1
- Fabriqué en céramique (également disponible en acier et en carbure)
- Résistance à l'usure fine
- Peut être utilisé individuellement ou en combinaison

Convient pour :

- Mesures linéaires
- Réglage, vérification ou inspection des instruments et outils de mesure et des pièces de précision
- Classe 0 : pour les salles de métrologie; classe 1: contrôle de précision

L'ensemble comprend :

- Taille : 1,0005 - quantité : 1
- Taille : 1,01-1,09 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,01 mm
- Taille : 1,1-1,9 mm - nombre : 9 - ascendant : 0,1 mm
- Taille : 1-24 mm - nombre : 24 - ascendant : 1 mm
- Taille : 25-100 mm - nombre : 4 - ascendant : 25 mm



N° de cde	790014325	790014326
N° orig.	VGB-47C-0	VGB-47C-1
Nombre de blocs	47	47
Précision	DIN861/0	DIN861/1
Matériau	Céramique	Céramique
Poids	kg 2,40	2,40
Prix	€ 2.729,00	2.209,00

APPAREIL DE GRAVURE ÉLECTRIQUE.

Caractéristiques :

- Classe d'isolation II
- 230 V
- Une seule vitesse, profondeur de frappe réglable et moteur idéal pour une utilisation continue, industrielle et professionnelle
- Balayage de 6000 battements par minute

Convient pour :

- La plupart des matériaux comme le métal, le verre, la porcelaine, le plastique, le bois, le cuir, etc.
- Pour marquer des objets en prévention du vol

Livré avec :

- Pointe à graver A2 avec pointe extra fine en carbure pour le verre et l'acier
- Pointe à graver A4 avec pointe en carbure pour l'acier trempé
- Pointe à poncer A8 pour émaillage et polissage
- Pointe A5 pour graver dans des métaux alliés et doux

Remarque : Lors d'une utilisation continue, l'appareil s'éteint après 20 minutes pour une durée de 30 minutes.



N° de cde	85140101		
N° orig.	HE100		
Fréquence de vibration	coups/min	6000	
Consommation	W	20	
Dimensions (L x l x h)	mm	250x210x80	
Prix	€	208,00	

ACCESSOIRES POUR APPAREIL DE GRAVURE.

- 7400119 : Pointe en acier trempé extra fine pour le verre et le métal
- 7400041 : Deux pointes extra dures en acier trempé avec pointe rugueuse pour matériaux durs
- 90275 : Une bague pour la fixation de pointes en acier trempé ou en diamant dans l'appareil
- A8 : Pointe à poncer et bague de fixation



N° de cde	N° orig.	Powerline numéro	Prix €
65610404	TIP7400119	7400119	40,50
65610206	TIP740041	7400041	43,50
65611105	TIPA8	A8	30,50
65611106	65611106	90275	40,50

JAUGE DE DIAMÈTRE.

Caractéristiques :

- Acier trempé et rectifié
- Nickelée
- Conicité de l'aiguille de mesure 1:10
- Affichage direct 0,1 mm
- Affichage vernier 0,01 mm

Livrée avec :

- Tube de protection pour l'aiguille



N° de cde	26410209		
N° orig.	DIKCONE		
Pour diamètre	mm	0 - 5	
Prix	€	85,50	

JAUGE DE CONTOUR.

Caractéristiques :

- Chevilles rondes en acier inoxydable

Convient pour :

- Pour obtenir le profil souhaité en cas de lignes irrégulières ou circulaires
- Pour placer des tapis et carrelages, pour la fabrication d'armoires et de bancs, de coudes, etc.



N° de cde	97390108	97390207	
N° orig.	PFM150	PFM300	
Longueur	mm	150	300
Profondeur maximale du profil	mm	48	105
Prix	€	32,50	95,50

POCHOIRS À LETTRES ET CHIFFRES.

Caractéristiques :

- Avec rainure pour l'assemblage.
- Le jeu de chiffres contient 15 pochoirs : les chiffres de 0 à 9, un trait d'union, un zéro supplémentaire, un point et deux pièces de fermeture
- Le jeu de lettres contient 36 pochoirs : les lettres de A à Z, un trait d'union, une virgule, un point, un signe &, un espace et deux pièces de fermeture

Remarque : Les pochoirs sont uniquement vendus en jeux complets.



N° de cde	N° orig.	Hauteur des caractères mm	Type	Nombre	Prix €
17320102	CC25	25	Chiffre	15	25,50
17320409	CC38	38	Chiffre	15	30,50
17320607	CC50	50	Chiffre	15	33,50
17320805	CC62	62	Chiffre	15	42,50
17321209	CC75	75	Chiffre	15	56,50
17321258	CC100	100	Chiffre	15	87,50
17321308	CAL25	25	Lettre	36	71,50
17321605	CAL38	38	Lettre	36	80,50
17321803	CAL50	50	Lettre	36	111,00
17322009	CAL62	62	Lettre	36	111,00
17322405	CAL75	75	Lettre	36	138,00
17322454	CAL100	100	Lettre	36	202,00

JEU DE TAMPONS DE CHIFFRES.

Caractéristiques :

- Fabriqués en acier trempé
- Symboles selon DIN 1451
- Zone de gravure trempée à 58-61 HRC
- Bords biseautés selon la surface du tampon pour une plus grande précision
- Chaque tampon est marqué avec le symbole et la taille du symbole
- Contient 9 tampons **avec les chiffres de 0 à 9**

Convient pour :

- Des matériaux ayant une résistance à la traction jusque 120 kp/mm²



N° de cde	N° orig.	Hauteur chiffres mm	Lame carrée mm	Nombre de pièces	Prix €
17330101	CSS2	2	6	9	12,50
17330200	CSS3	3	6	9	10,50
17330309	CSS4	4	7	9	10,50
17330408	CSS5	5	8	9	13,50
17330507	CSS6	6	9	9	13,50
17330606	CSS8	8	11	9	22,50
17330705	CSS10	10	12	9	39,50
17330804	CSS12	12	14	9	44,50
17330903	CSS15	15	16	9	74,50

SET COMPLET DE TAMPONS AVEC SUPPORT.

Comprenant 58 lettres, 35 chiffres et 7 signes spéciaux



N° de cde	58890104	58890203	58890302
N° orig.	STS3	STS4	STS5
Hauteur	3 mm	4 mm	5 mm
Capacité support	10	8	6
Longueur	40 mm	40 mm	40 mm
Prix	€ 505,00	€ 525,00	€ 589,00

MARQUEUR ARTLINE 400-XF.

Caractéristiques :

- Couvre très bien la couleur
- Pointe ronde 2mm
- Séchage rapide
- Xylène-libre

Convient pour :

- Le marquage et le lettrage durable sur des surfaces difficiles comme le métal, le plastique, le verre, le caoutchouc, etc.
- Pour usage extérieur et endroits difficiles

CE = contenu de l'emballage.



N° de cde	N° orig.	Artline 400-XF	Contenu de l'emballage (CE)	Prix/CE €
27100106	ART400BLCK	noir	12	49,50
27100205	ART400WH	blanc	12	49,50
27100254	ART400BL	bleu	12	49,50
27100304	ART400YE	jaune	12	49,50

JEU DE TAMPONS DE LETTRES.

Caractéristiques :

- Fabriqués en acier trempé
- Symboles selon DIN 1451
- Zone de gravure trempée à 58-61 HRC
- Bords biseautés selon la surface du tampon pour une plus grande précision
- Chaque tampon est marqué avec le symbole et la taille du symbole
- Contient **26 lettres de A à Z et le signe &**

Convient pour :

- Des matériaux ayant une résistance à la traction jusque 120 kp/mm²



N° de cde	N° orig.	Lame carrée mm	Nombre de pièces	Hauteur lettres mm	Prix €
17350109	STA2	6	26	2	30,50
17350208	STA3	6	26	3	30,50
17350307	STA4	7	26	4	30,50
17350406	STA5	8	26	5	40,50
17350505	STA6	9	26	6	40,50
17350604	STA8	11	26	8	59,50
17350703	STA10	12	26	10	82,50
17350802	STA12	14	26	12	136,00
17350901	STA15	16	26	15	200,00

CRAIE DE MARQUAGE.

Caractéristiques :

- Résiste au feu et à l'eau
- Couleur: blanc
- Rectangulaire (130 x 13 x 5 mm)
- 100 pièces

Convient pour :

- Pour marquer l'acier ou d'autres métaux
- S'utilise également sur du métal stocké à l'extérieur ou du métal qui doit être réchauffé



N° de cde	166380105
N° orig.	LIK130
Poids	kg 2,10
Dimensions (L x l x h)	mm 130x13x5
Prix	€ 28,50

MARQUEUR ARTLINE 725.

Convient pour :

- Pour marquage et lettrage durable sur des surfaces poreuses et difficiles et également sur des surfaces douces.

Caractéristiques :

- Pointe fine - 0,4 mm
- Résistant à l'eau et séchage rapide
- Joint d'air dans le capuchon
- Avec clip
- Sans xylène
- Ne déteint pas

CE = contenu de l'emballage.



N° de cde	23630106	23630205	23630304
N° orig.	ART725BLCK	ART725RE	ART725BL
Artline 725	noir	rouge	bleu
Contenu de l'emballage (CE)	12	12	12
Prix/CE	€ 27,50	€ 27,50	€ 27,50

MICROMÈTRE EXTÉRIEUR ANALOGIQUE.

Avantages :

- DIN 863
- En acier inoxydable
- Résolution 0,01 mm
- Surfaces de mesure trempées et rectifiées
- Échelle chromée mate en mm
- Pince forgée
- Broche 6,5 mm
- Modèle à cliquet



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Prix €
95380101	MICA25	0-25	+/-0,004	42,90
95380200	MICA50	25-50	+/-0,004	44,50
95380309	MICA75	50-75	+/-0,005	48,50
95380408	MICA100	75-100	+/-0,005	54,50

MICROMÈTRE EXTÉRIEUR ANALOGIQUE.

Avantages :

- DIN 863/1
- En acier inoxydable
- Corps en acier émaillé
- Résolution 0,01 mm
- Surfaces de mesure trempées et rectifiées
- Échelle chromée mate en mm
- Pince forgée
- Broche 6,5 mm
- Modèle à cliquet



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Prix €
95420105	MICAL125	100-125	+/-0,006	55,50
95420204	MICAL150	125-150	+/-0,006	64,50
95420303	MICAL175	150-175	+/-0,007	76,50
95420402	MICAL200	175-200	+/-0,007	82,50

JEU DE 6 MICROMÈTRES EXTÉRIEURS DE 0 - 150 MM

Avantages:

- Échelle chromée mate
- Résolution 0,01 mm
- Tige de diamètre 6,35 mm
- Surfaces de mesure en métal dur
- Corps avec protection des mains
- Diamètre du tambour 17 mm
- Dispositif à cliquet
- Avance de la broche 0,5 mm
- A partir de 25 mm d'amplitude avec repère de réglage
- Précision conforme aux normes DIN 863/1



N° de cde	713385101			
N° orig.	OPBM06			
Plage de mesure mm	0-150			
Nombre de micromètres	6			
Micromètres mm	0-25	25-50	50-75	75-100, 100-125, 125-150
Prix €	321,00			

MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR AVEC COMPTEUR

Avantages :

- DIN 863
- En acier inoxydable
- Vernier 0,01 mm
- Surfaces de mesure en métal dur
- Échelle chromée mate
- Pince forgée
- Broche de diamètre 6,5 mm
- Avance de la broche 0,5 mm
- Dispositif à cliquet



N° de cde	87499101	87499102	87499103
N° orig.	MICXT50	MICXT75	MICXT100
Plage de mesure mm	25-50	50-75	75-100
Précision mm	+/-0,0004	+/-0,0005	+/-0,0005
Prix €	91,50	102,00	113,00

MICROMÈTRE EXTÉRIEUR DIGITAL.

Avantages :

- DIN 863
- Mesure absolue et relative
- Trempé et rectifié
- Interrupteur marche / arrêt
- Commutable entre mm et pouce
- Vernier 0,001 mm - 0.0005"
- Dispositif à cliquet

Livré sans pile (1xSR44)



N° de cde	132680109		
N° orig.	MICDIGA25		
Plage de mesure mm	0-25		
Précision mm	+/- 0,004		
Prix €	277,00		

MICROMÈTRE EXTÉRIEUR DIGITAL, CLASSE IP54, PROTÉGÉ CONTRE LES JETS D'EAU.

Avantages:

- DIN 863 - affichage 0,001 mm - corps forgé
- Mesure absolue et relative
- Broche trempée de 6,5 mm avec surfaces de mesure finement polies en métal dur
- Interrupteur marche / arrêt
- Commutable entre métrique et pouces
- Avec la fonction de tolérance: symbole clignotant lorsque la valeur est inférieure à la tolérance

Livré sans pile (1x SR44), aussi livrable en IP65 sur demande



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Prix €
96640107	MICAD25	0-25	+/-0,004	164,00
96640206	MICAD50	25-50	+/-0,004	191,00
96640305	MICAD75	50-75	+/-0,005	232,00
96640404	MICAD100	75-100	+/-0,005	243,00

SET DE MICROMÈTRES D'EXTÉRIEUR DIGITAUX AVEC 5 PIÈCES DE MESURE.

Avantages:

- DIN 863; Classe IP54, protégés contre les jets d'eau et les projections d'eau
- Cadre forgé; Vernier 0,001 mm
- Mesure absolue / relative
- Interrupteur marche / arrêt - arrêt automatique après 5 min (pile pas incluse)
- Commutable entre métrique et inch
- Dispositif à cliquet



N° de cde	96760103		
N° orig.	MICAD150		
Plage de mesure mm	0-150		
Précision mm	+/-0,006		
Prix €	322,00		

SET DE MICROMÈTRES D'EXTÉRIEUR AVEC 5 TIGES DE MESURE INTERCHANGEABLES.

Avantages :

- DIN 863
- Corps en acier émaillé et échelle chromée mate
- Barres d'outils interchangeables
- Broche trempée et barres d'insertion de 8,0 mm avec surfaces de mesure finement polies en métal dur
- Vernier 0,01 mm
- Avance de la broche 0,5 mm avec système à cliquet

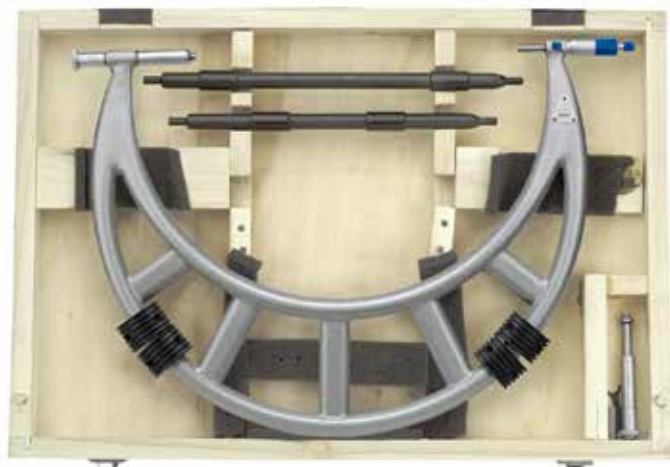


N° de cde	95440103		95440202	
N° orig.	MMS20150		MMS215030	
Plage de mesure mm	0-150		150-300	
Précision mm	0,006		0,006	
Pièces de mesure mm	25 - 50 - 75 - 100 - 125		150 - 175 - 200 - 225 - 275	
Prix €	263,00		322,00	

SET DE MICROMÈTRES D'EXTÉRIEUR ANALOGIQUES AVEC 2 TIGES DE MESURE À UNE LONGUE PORTÉE.

Avantages :

- DIN 863
- Cadre en acier léger émaillé
- Échelle chromée mate
- Barre de mesure réglable avec manchons d'espacement fixes
- Broche durcie 8,0 mm avec surfaces de mesure finement polies en métal dur
- Lecture 0,01 mm
- Avance de la broche 0,5 mm avec système à cliquet



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Pièces de mesure mm	Prix €
95450102	MMS2L3040	300-400	0,011	325 - 375	436,00
95450201	MMS2L4050	400 - 500	0,013	425 - 475	482,00
95450300	MMS2L5060	500 - 600	0,015	525 - 575	545,00
95450409	MMS2L6070	600 - 700	0,016	625 - 675	639,00
95450508	MMS2L7080	700 - 800	0,018	725 - 775	739,00
702030100	MMS2L90100	900 - 1000	0,020	925 - 975	805,00
95451200	MMS2L10120	1000 - 1200	0,020	1050 - 1150	1.675,00
95451400	MMS2L120140	1200 - 1400	0,024	1250 - 1350	1.789,00
95451600	MMS2L140160	1400 - 1600	0,028	1450 - 1550	1.919,00
95451800	MMS2L160180	1600 - 1800	0,031	1650 - 1750	2.149,00
95452000	MMS2L180200	1800 - 2000	0,034	1850 - 1950	2.459,00

MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR ANALOGIQUE POUR UN TRAVAIL FIN.

Avantages :

- Avec des surfaces de mesure coniques à 30°
- Lecture 0,01 mm
- Support forgé et échelle chromée mate
- Broche trempée de 6,5 mm avec points de mesure en carbure
- Modèle à cliquet
- DIN 863



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Prix €
95640108	MICPT25	0-25	+/-0,004	93,50

MICROMÈTRE POUR FILS.

Avantages :

- Résolution 0,002 mm
- Corps forgé et échelle chromée mate
- Touche de mesure en acier trempé ø 6,5 mm
- Surfaces de mesure rectifiées
- Modèle à cliquet
- DIN 863

Convient pour :

- La mesure de la section des fils



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Hauteur de mesure mm	Prix €
96140108	MICDR13	0-13	+/-0,004	5	106,00

MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR POUR MESURER L'ÉPAISSEUR DE LA PAROI DES TUBES.

Avantages :

- Type **micromètre pour tubes**
- Lecture 0,01 mm
- Cadre forgé et échelle chromée mate
- Broche en carbure 6,5 mm avec surface de mesure finement polie en métal dur
- Diamètre enclume 4,8 mm
- Avec bouton à friction et serrure



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Prix €
95480109	MICCON25	0-25	+/-0,006	66,50

MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR POUR LA MESURE DE FILETAGE EXTERNE.

Avantages :

- Lecture 0,01 mm
- Corps forgé et échelle chromée mate
- Pointes interchangeables en forme V et coniques (non incluses)
- Bouton à friction et serrure
- DIN 863



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Echelle de graduation mm	Précision mm	Prix €
132720103	MICS25	0-25	0,01	+/- 0,004	134,00
132720400	MICS50	25-50	0,01	+/- 0,004	145,00
132720509	MICS75	50-75	0,01	+/- 0,004	175,00
132720608	MICS100	75-100	0,01	+/- 0,004	191,00

MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR ANALOGIQUE AVEC SURFACES DE MESURE PLATES ET ARRONDIES.

Avantages :

- Lecture 0,01 mm
- Support forgé et échelle chromée mate
- Broche durcie 7,5 mm
- Modèle à cliquet
- DIN 863

Convient pour :

- Mesurer la distance entre un nombre de dents d'un engrenage



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Hauteur x largeur lame mm	Épaisseur jambe mm	Prix €
96130109	MICROUND25	0-25	+/-0,004	6x6	3,5	145,00

BUTÉE MICROMÉTRIQUE.

Avantages :

- Lecture 0,01 mm
- Broche trempée ø 6 mm
- Surfaces de mesure en carbure de tungstène finement polies
- Support chromé mat et tambour gradué
- Modèle à cliquet
- DIN 863

Convient pour :

- Utilisation avec des appareils de mesure, appareils de contrôle ou machines



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Diamètre x longueur mm	Prix €
73240103	MICSP25	0-25	12x17	62,50

MICROMÈTRE D'INTÉRIEUR AVEC BAGUE DE RÉGLAGE.

Avantages :

- Vernier 0,01 mm
- En acier inoxydable
- Surfaces de mesure trempées et finement polies
- Échelle chromée mate
- Modèle à cliquet
- DIN 863

Livré avec :

- Bague de réglage



N° de cde	N° orig.	Précision	Plage de mesure mm	Prix €
96150107	MMI30	+/- 0,007	5-30	97,50
96150206	MMI50	+/- 0,007	25-50	106,00
96150305	MMI75	+/-0,008	50-75	134,00
96150404	MMI100	+/-0,008	75-100	156,00

SUPPORT "HEAVY DUTY" POUR MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR.

Avantages :

- Exécution très lourde et stable
- En fonte spéciale
- Pour les micromètres d'extérieur de 20 à 300 mm
- Base stable, lestée, de 2 kg



N° de cde	123040100
N° orig.	MICHHD
Largeur de serrage maximale	mm 20
Prix	€ 27,50

MICROMÈTRES D'INTÉRIEUR À 3 TOUCHES.

Avantages :

- Trois surfaces de mesure pour un meilleur centrage et une meilleure précision que la mesure en deux points
- Avec dispositif de friction qui fournit une force de mesure constante et un instrument de mesure à centrage automatique
- Précision 0,005 mm
- Surfaces de mesure en carbure de tungstène avec une extension de 150 mm
- Échelle chromée mate et tambour gradué
- Modèle à cliquet

Convient pour :

- Mesure des dimensions internes rondes, à partir de 0,5 mm du fond des trous borgnes

Livré avec :

- Boîtier de rangement en aluminium avec outils de réglage
- Bague de réglage
- Rallonge 150 mm



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Précision mm	Mesure de profondeur mm	Prix €
127810109	MM3P1216	12-16	+/-0,004	80	269,00
127810208	MM3P1620	16-20	+/-0,004	80	269,00
127810307	MM3P2025	20-25	+/-0,004	90	375,00
127810406	MM3P2530	25-30	+/-0,004	90	375,00
127810505	MM3P3040	30-40	+/-0,004	97	409,00
127810604	MM3P4050	40-50	+/-0,005	97	457,00
127810703	MM3P5063	50-63	+/-0,005	114	482,00
127810802	MM3P6275	62-75	+/-0,005	114	525,00
127810901	MM3P7588	75-88	+/-0,005	114	535,00
127811008	MM3P87100	87-100	+/-0,005	114	609,00

SUPPORT POUR MICROMÈTRE D'EXTÉRIEUR JUSQU'À 100 MM.

Avantages :

- Rotatif
- Serrage central
- Pliable



N° de cde	102380102
N° orig.	MICHDR0T
Largeur x longueur base	mm 80x120
Plage de serrage	mm 7-16
Prix	€ 42,50

BARRES DE MESURE D'INSPECTION POUR MICROMÈTRES D'EXTÉRIEUR.

Avantages :

- En acier inoxydable trempé
- Les valeurs mesurées correspondent aux limites inférieure et supérieure de la plage de mesure correspondante
- Les tailles 50 mm et plus sont fournies avec une isolation pour éviter la chaleur de la main

Convient pour :

- Vérification et étalonnage des micromètres d'extérieur et d'autres outils de mesure



N° de cde	N° orig.	Précision	Longueur mm	Prix €
26243006	CMTS25	+/- 0,5 um	25	5,97
26243105	CMTS50	+/- 1 um	50	6,52
26243204	CMTS75	+/- 1 um	75	7,85
26243303	CMTS100	+/- 1,5 um	100	10,50
26243402	CMTS125	+/- 1,5 um	125	11,50
26243501	CMTS150	+/- 2 um	150	13,50

JEU DE MICROMÈTRES D'INTÉRIEUR À 3 TOUCHES AVEC BAGUES DE RÉGLAGE.

Avantages :

- Trois surfaces de mesure pour un meilleur centrage et une meilleure précision que la mesure en deux points
- Dispositif de friction qui fournit une force de mesure constante et un instrument de mesure à centrage automatique
- Précision 0,005 mm
- Surfaces de mesure en carbure de tungstène avec une extension de 150 mm
- Échelle chromée mate et tambour gradué
- Modèle à cliquet

Convient pour :

- Mesure des dimensions internes rondes, à partir de 0,5 mm du fond des trous borgnes

Livré avec :

- Boîtier de rangement en aluminium avec des outils de réglage
- Bagues de réglage
- Rallonge 150 mm



N° de cde	127820108	127820207
N° orig.	MM3PST2050	MM3PST50100
Nombre de bagues de réglage	2	2
Nombre de micromètres	4	4
Plage de mesure	mm 20-50	50-100
Mesure de profondeur	mm 240-247	264
Rallonge	mm 150	150
Prix	€ 1.349,00	1.729,00

VÉRIFICATEUR D'ALÉSAGE POUR PETITS DIAMÈTRES.

Avantages :

- Avec comparateur
- Tête de mesure et goupille en acier trempé
- Résolution 0,01 mm
- Répétition de la précision 0,005 mm

Convient pour :

- Atelier
- Mesure de petits diamètres de trous

Livré avec :

- Étui de rangement en aluminium
- Différentes têtes de mesure et rallonges



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Nombre de pièces de mesure	Profondeur de mesure mm	Diamètre pointe de mesure mm	Prix €
110100010	BMTC1610	6-10	9	50	25	191,00
110100018	BMTC11018	10-18	9	100	34	151,00
110100035	BMTC11835	18-35	6	125	40	146,00
110100050	BMTC13550	35-50	6	150	-	146,00
110100100	BMTC150100	50-100	11	150	52	151,00
110100160	BMTC150160	50-160	13+1	150	52	159,00
110100250	BMTC1100250	100-250	4+1	220	72	177,00

SET DE VÉRIFICATEURS D'ALÉSAGE DE PRÉCISION DE 18-160 MM.

Avantages :

- Comparateur analogique (capacité 10 mm); Échelle graduée 0,01 mm
- 3 sets:
 - 18-35 mm (profondeur 125)
 - 35-50 mm (profondeur 150)
 - 50-160 mm (profondeur 150)
- Pointes de contact en carbure
- Coffre de rangement en aluminium



INFO Consultez l'offre complète actualisée
 Surfez sur www.vynckier.biz/instruments-de-mesure

N° de cde	110100102	
N° orig.	BMTC118160	
Poids kg	2,00	
Prix €	305,00	

VÉRIFICATEUR D'ALÉSAGE AVEC TOUCHES ET COMPARETEUR.

Avantages :

- Touches de mesure interchangeables de 1 mm
- L'indicateur est automatiquement centré avec un support à ressort
- Point de mesure en carbure de tungstène
- Complet avec comparateur
- DIN 878
- La précision est de $\pm 15 \mu$ m
- Le trou inférieur peut être mesuré à partir du bas
- Précision 0,01 mm

Convient pour :

- Mesure de trous et de largeurs de rainures



N° de cde	N° orig.	Plage de mesure mm	Mesure de profondeur mm	Nombre de points de mesure	Prix €
61931002	MTS1018	10-18	100	9	175,00
61931101	MTS1835	18-35	125	7	134,00
61931200	MTS3550	35-50	150	4	134,00
61931309	MTS50160	50-160	150	12	134,00
61931408	MTS160250	160-250	400	12	175,00

SET DE MICROMÈTRES D'INTÉRIEUR ET RALLONGES.

Avantages :

- Support chromé mat et tambour gradué
- Broche de précision avec avance de 0,5 mm/tr
- Assemblage des rallonges pour atteindre la plage de mesure souhaitée
- Surfaces de mesure en carbure sphérique durci
- Lecture 0,01 mm
- DIN 863

Livré avec :

- Support de montage
- Dans un coffret en bois



N° de cde	96230107	96230206	96230305
N° orig.	MMSS250	MMSS600	MMSS1400
Nombre	5	7	9
Plage de mesure mm	50-200	50-600	150-1400
Prix €	147,00	228,00	1.259,00

POINTE À TRACER AVEC POINTE DROITE ET POINTE RECOURBÉE.

Caractéristiques :

- Modèle à 2 côtés
- **Pointes à tracer en acier trempé ou HSS**
- Une pointe droite
- Une pointe recourbée

Livrée dans :

- Sac plastique (sauf en vrac)



N° de cde	52530102	52530201	52539010
N° orig.	KPDST	KPDHSS	KPDSTBULK
Longueur	mm 240	240	250
Diamètre	mm 4	4	4
Type	acier	hss	acier
Emballage	Sac pvc indiv.	Sac pvc indiv.	en vrac
Prix	€ 3,87	7,52	2,65

POINTE À TRACER AVEC POINTE EN CARBURE.

Caractéristiques :

- Pointe de 7 mm en carbure
- Qualité K30
- Manche rond cannelé
- Avec clip de fixation

Livrée dans :

- Sac plastique



N° de cde	24750101		
N° orig.	KPK30		
Longueur	mm	130	
Emballage		indiv. - sac pvc	
Prix	€	4,92	

POINTE À TRACER AVEC POINTE EN CARBURE.

Caractéristiques :

- Pointe de 6 mm en acier trempé
- Qualité **K20**
- Manche hexagonal lisse
- Avec clip de fixation



N° de cde	24741001		
N° orig.	KPK20		
Longueur	mm	150	
Diamètre	mm	6	
Emballage		indiv. - sac pvc	
Prix	€	2,98	

POINTE À TRACER AVEC POINTEAU.

Caractéristiques :

- Pointe en acier au chrome vanadium remplaçable
- Quand le centre est pressé, un ressort est relâché et une empreinte est frappée
- Manche en caoutchouc

Convient pour :

- Le marquage et la frappe d'un point central



N° de cde	102300100		
N° orig.	KPPU		
Longueur	mm	140	
Prix	€	22,50	

POINTE À TRACER.

Caractéristiques :

- Pointe en acier trempé
- Manche rond cannelé
- Avec clip de fixation



N° de cde	173480107		
N° orig.	SCR01		
Longueur	mm	135	
Prix	€	17,50	

POINTE À TRACER AVEC POINTE RÉVERSIBLE.

Caractéristiques :

- Manche en plastique
- **Pointe réversible** en carbure à deux côtés



N° de cde	24850109		
N° orig.	KPREV		
Longueur totale	mm	100	
Diamètre	mm	7	
Prix	€	14,50	

ACCESSOIRES POUR POINTES À TRACER KPPU.



KPPUPT/KPK20PT



KPREVPT

N° de cde	102300209	24850208	24820201
N° orig.	KPPUPT	KPREVPT	KPK20PT
Longueur	mm -	20x2	
Accessoire	pointe de rechange 40x3mm	Pointe de rechange	Pointe de rechange
Prix	€ 5,73	7,94	4,09

POINTE À TRACER AUTOMATIQUE AVEC VERROUILLAGE.

Caractéristiques :

- Pointe remplaçable en carbure
- Verrouillage automatique
- Avec clip de fixation



N° de cde	24821001		
N° orig.	KPK20150		
Longueur	mm	150	
Prix	€	7,07	

TRUSQUIN EN ACIER D'ATELIER.

Caractéristiques :

- DIN 862
- Avec réglage fin et vis de blocage
- Trempé et rectifié
- Échelle et vernier chromés mat
- Affichage vernier 0,05 mm

Livré dans une boîte de rangement en bois



N° de cde	22490056	22490106	22490205
N° orig.	HM300	HM500	HM1000
Dimensions base	mm 110x60	150x90	220x150
Hauteur pointe à tracer	mm 300	500	1000
Prix	€ 115,00	175,00	609,00

TRUSQUIN 300 MM.

Caractéristiques :

- Pied rond en fonte
- Une pointe droite en acier
- Une pointe recourbée en acier
- Support pour lever et abaisser la pointe à tracer
- Sans réglage fin



N° de cde	52380102
N° orig.	SG38
Hauteur axe	mm 300
Prix	€ 38,50

TRUSQUIN ÉLECTRONIQUE EN ACIER INOXYDABLE.

Caractéristiques :

- Din 862
- Écran LCD à contraste élevé
- Sens de mesure réglable
- Trempé et rectifié
- Interrupteur ON/OFF
- Affichage 0,01 mm / 0,0005"
- Fixation pour comparateur incluse
- Ajustable en mm et en pouces
- Connection à un PC possible

Livré dans une boîte de rangement en bois

Info: Fonctionne avec 1 pile CR2032 non incluse



N° de cde	21461108	21461306
N° orig.	HMD300	HMD500
Plage de mesure	mm 300	500
Précision	mm +/-0,03	+/-0,03
Prix	€ 344,00	535,00

TRUSQUIN 300 MM AVEC RÉGLAGE FIN.

Caractéristiques :

- Modèle très robuste
- Pied en fonte en forme de prisme
- La base est munie de deux goupilles de guidage
- La tige est montée dans un culbuteur avec une **vis pour un réglage fin**
- Une pointe droite en acier
- Une pointe recourbée en acier



N° de cde	52430105
N° orig.	SG43
Hauteur axe	mm 300
Prix	€ 64,50

01 MACHINES

02 AUTO

03 WORKSHOP

04 EQUIPMENT

05 TOOLS

LATTE FLEXIBLE EXTRA PLATE.

Caractéristiques :

- Acier à ressort inoxydable chromé mat
- Flexible et **extra plate**
- Graduation en mm sur les bords inférieur et supérieur
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Prix €
27020106	MLF100	100	13	0,5	4,52
27020205	MLF150	150	13	0,5	4,42
27020304	MLF200	200	13	0,5	4,42
27020403	MLF300	300	13	0,5	5,43
27020502	MLF500	500	18	0,5	8,74
27020601	MLF1000	1000	18	0,5	23,50

LATTE FLEXIBLE EN ACIER À RESSORT INOXYDABLE.

Caractéristiques :

- Acier à ressort trempé
- Échelle graduée chromée mate très bien lisible
- Graduation en mm et 1/2 mm
- Affichage chromé en mm en demi-mm
- Jusqu'à 500 mm = Affichage double
- Avec trou de suspension
- Classe de précision CE II DIN ISO 2768 m



N° de cde	N° orig.	Dimensions (L x l x h) mm	Prix €
121900100	LFL100	100x13x0	4,09
121900150	LFL150	150x13x0	4,09
121900200	LFL200	200x13x0	4,20
121900250	LFL250	250x13x0	4,31
121900300	LFL300	300x13x0	4,42
121900500	LFL500	500x20x0	7,63
121901000	LFL1000	1000x18x0	14,50
121902000	LFL2000	2000x25x0	28,50

LATTE FLEXIBLE MM ET POUCES.

Caractéristiques :

- Acier à ressort inoxydable durci
- Échelle graduée chromée mate très bien lisible
- Graduation **en mm et en pouces**
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Prix €
27030055	MLFB150	150	15	0,5	7,63

LATTE FLEXIBLE À DOUBLE AFFICHAGE MM ET 1/2 MM.

Caractéristiques :

- Acier à ressort trempé inoxydable
- Échelle graduée chromée mate anti-reflets
- **Graduation en mm dans le haut et en 1/2 mm dans le bas**
- Face arrière vierge
- Trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Largeur mm	Hauteur mm	Prix €
84270107	MLFF150	150	15	0,5	6,30
84270206	MLFF300	300	25	1	10,50
84270305	MLFF600	600	30	1,2	23,50
84270404	MLFF1000	1000	35	1,5	48,50
84270503	MLFF2000	2000	40	2	290,00
84270602	MLFF300A	3000	40	3	575,00

RÈGLE.

Caractéristiques :

- En acier inoxydable trempé et rectifié
- EG DIN II - DIN 7168 m
- Affichage en mm et en demi-mm
- Affichage double
- Avec trou de suspension



N° de cde	121920500	121923000	121925000
N° orig.	LFLD500	LFLD3000	LFLD5000
Description	alu	inox	inox
Longueur	500	3000	5000
Largeur	30	30	30
Hauteur	1,2	1	1
Prix	€ 16,50	146,00	243,00

LATTE FLEXIBLE "CHESTERMAN" EN ACIER.

Caractéristiques :

- Classe de précision CE II - DIN 2768
- Acier à ressort inoxydable trempé
- Échelle gravée
- Graduation en mm, 1/2 mm et pouces (1/32, 1/64, 1/16)
- Avec trou de suspension



N° de cde	121930300	121930500
N° orig.	LFLE300	LFLE500
Longueur	300	500
Largeur	30	30
Hauteur	1	1
Prix	€ 6,30	12,50

MÈTRE RUBAN FLEXIBLE EN ACIER INOXYDABLE.

Caractéristiques :

- Dimension 16 x 0,2 mm; Vernier 0,1 mm
- Affichage (25 x 0,8 mm) avec vernier
- Marques et chiffres surélevés couleur acier naturel brillant sur fond foncé gravé
- Modèle en acier inoxydable; DIN 2768 m
- Mesurer le diamètre (côté supérieur) ou la circonférence (côté inférieur)



N° de cde	N° orig.	Pour mesure de circonférence mm	Pour mesure de diamètre mm	Prix €
121941519	OMTR5980	60-5980	20-1900	164,00
121952030	OMTR950	60-950	20-300	70,50
121953070	OMTR2200	60-2200	20-700	76,50
121957011	OMTR3780	60-3780	20-1200	115,00
121951115	OMTR4720	60-4720	20-1500	137,00
121951923	OMTR7540	60-7540	20-2400	175,00
121952327	OMTR8500	60-8500	20-2700	195,00
121952731	OMTR9760	60-9760	20-3100	213,00
121953135	OMTR11310	60-11310	20-3600	231,00

MÈTRE RUBAN AVEC BOÎTIER EN PVC OU EN ACIER.

Caractéristiques :

- Graduation en mm et en pouces
- MTS30 avec boîtier en pvc antichoc et poignée en caoutchouc
- MTS50 avec boîtier du rouleau en acier pour éviter qu'il ne soit coupé lors de la rétraction
- Crochet à zéro pour mesures intérieures et extérieures
- Ruban en nylon
- Clip de ceinture
- CEE classe II



N° de cde	231470402	231470501
N° orig.	MTS30	MTS50
Largeur	mm 12,7	12,7
Longueur	m 30	50
Prix	€ 43,50	73,50

MÈTRE RUBAN PROFESSIONNEL.

Caractéristiques :

- Boîtier solide en pvc avec dessous plat pour faciliter les mesures intérieures
- Avec ressort de rappel robuste et système de blocage
- Graduation en mm sur un bord
- Modèle réglementé classe II



N° de cde	131920100	131920209	131920308
N° orig.	MT03MM	MT05MM	MT08MM
Largeur mm	13	19	25
Longueur m	3	5	8
Prix €	6,00	8,95	17,50

MÈTRE PLIANT EN ALUMINIUM.

Caractéristiques :

- Graduation en mm sur les 2 bords
- Repliable sur 20 cm
- Classe de précision CE III



N° de cde	105900205	105900306	105900407
N° orig.	DSA1M	DSA2M	FOLDWOOD
Longueur mm	1000	2000	2000
Segments mm	5x200	10x200	10x200
Prix €	9,84	22,50	4,09

LATTE D'ATELIER.

Caractéristiques :

- Lattes en acier, acier au carbone
- Polies
- Sans échelle
- Qualité d'atelier
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
25069020	WPL400	400	18,50
25060104	WPL500	500	20,50
25069030	WPL600	600	25,50
25069040	WPL800	800	30,50
25060302	WPL1000	1000	33,50
25060500	WPL1500	1500	61,50
25060609	WPL2000	2000	69,50

LATTE D'ATELIER AVEC BORD INCLINÉ ET GRADUATION EN MM.

Caractéristiques :

- Lattes en acier, acier au carbone
- Galvanisées
- **Bord biseauté**
- **Graduation en mm**
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Poids kg	Prix €
27109010	WPLSM500	0,75	32,50
27109011	WPLSM800	1,20	52,50
27109012	WPLSM1000	1,50	58,50
27109013	WPLSM1500	2,50	100,00
27109014	WPLSM2000	3,00	151,00
27109015	WPLSM3000	8,50	303,00

MÈTRE RUBAN PROFESSIONNEL GRADUÉ EN MM ET EN POUCES.

Caractéristiques :

- Graduation en mm et en pouces
- Boîtier en pvc antichoc avec grip en caoutchouc
- Crochet à zéro pour mesures intérieures et extérieures
- Boîtier du rouleau en acier pour éviter qu'il ne soit coupé lors de la rétraction
- Ruban en nylon
- Clip de ceinture
- CEE classe II



N° de cde	231470105	231470204	231470303
N° orig.	MT10	MT15	MT30
Largeur mm	10	10	10
Longueur m	10	15	30
Prix €	22,50	31,50	37,50

LATTE DIN 874/00.

Caractéristiques :

- Acier spécial trempé
- Surfaces lisses et bords polis
- Isolation pour résister à la chaleur de la main
- Le bord forme un angle de 30° et est de couleur noires pour un meilleur contraste
- Tolérance selon DIN 874/00

Convient pour :

- Le contrôle de la planéité

Livrée dans :

- Un coffret en bois



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
52090107	MLA75	75	20,50
52090206	MLA100	100	27,50
52090305	MLA200	200	41,50
52090404	MLA300	300	69,50

LATTE D'ATELIER AVEC BORD BISEAUTÉ.

Caractéristiques :

- Lattes en acier, acier au carbone
- Polies
- **Bord biseauté**
- Sans graduation
- Avec trou de suspension



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Prix €
25059011	WPLS400	400	19,50
25050204	WPLS500	500	24,50
25059012	WPLS600	600	30,50
25059013	WPLS800	800	39,50
25050501	WPLS1000	1000	42,50
25050600	WPLS1500	1500	69,50

MÈTRE RUBAN AUTOCOLLANT.

Caractéristiques :

- Acier laqué blanc
- Graduation en mm en haut et en cm (noir) et dm (rouge) en bas

Convient pour :

- Les scies à panneaux verticales
- L'équipement de convoyeurs à rouleaux



N° de cde	N° orig.	Longueur mm	Description	Largeur mm	Prix €
801200802	MLZ1000	1000	gauche à droite	13	6,93
801200803	MLZ2000	2000	gauche à droite	13	12,50
801200813	MLZ2000A	2000	droite à gauche	13	13,50
801200804	MLZ3000	3000	gauche à droite	13	17,50
801200805	MLZ5000	5000	gauche à droite	13	26,50
801200814	MLZ5000B	5000	droite à gauche	13	27,50

PALPEUR D'ANGLE MÉCANIQUE, QUEUE 10 MM, POINT DE 4 MM

Avantages :

- Tpm 450-600
- Précision du point zéro au point est de 0,003 mm
- Broche tournante



N° de cde	790003964
N° orig.	KTM1104
Poids	kg 0,06
Prix	€ 5,53

PALPEURS MÉCANIQUES OU CÉRAMIQUES

Avantages :

- C'est un instrument précis pour positionner un plan de référence par rapport à la broche de la machine de traitement
- Précision à +/- 0,005 mm
- En acier à outils trempé et rectifié
- VPC-201C est un **modèle en céramique**
- Vitesses de rotation appropriées: 500 - 700 tr/min

INFO



N° de cde	790003957	790003958
N° orig.	VPS-201	VPS-201C
Lame	mm 10	10
Diamètre	mm 6	10
Longueur totale	mm 64.5	86
Prix	€ 12,50	56,50

KIT DE 2 PALPEURS EN ACIER OU EN CÉRAMIQUE

Avantages :

- 2 palpeurs de longueurs différentes
- Vitesse de rotation de 600 à 900 tr / min
- Précision +/- 0.003 mm
- En acier à outils, trempé (HRC 58 °) et rectifié
- Emballé dans un coffret en plastique



N° de cde	790003959	790003960
N° orig.	VPS-401	VPS-401C
Lame	mm 10	10
Diamètre	mm 5	5
Longueur totale	mm 78 / 145	78 / 145
Prix	€ 64,50	70,50

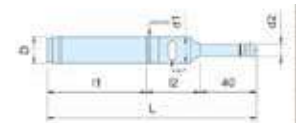
PALPEUR AVEC LED

Avantages :

- Sonde à haute sensibilité
- **Témoin lumineux LED rouge** bien visible avec ou sans signal sonore
- Muni d'un ressort de sécurité
- Précision de +/- 0,005 mm

Livré avec :

- 2 piles UM5 R1 1,5 V



ORDER NO.	D	d1	d2	L	I1	I2	BATTERY TYPE	WEIGHT (kg)
VPS-20B	Ø20	18	10	157	77	41	UM-5R(SP) x1PCS.12V	0.4
VPS-32B	Ø32	18	10	157	74	41		0.7

N° de cde	790014596	790003953	790003956	790003954
N° orig.	VPS-20	VPS-20B	VPS-32	VPS-32B
Type	Optique	Optique	Optique	Optique
Lumière	Oui	Oui	Oui	Oui
Son	Non	Oui	Non	Oui
Lame	mm 20	20	32	32
Diamètre	mm 10	10	10	10
Longueur totale	mm 157	157	157	157
Prix	€ 51,50	67,50	58,50	72,50

PALPEUR D'ANGLE MÉCANIQUE, QUEUE 10 MM, POINT DE 4 OU 10 MM

Avantages :

- Tpm 500-700
- Précision du point zéro au point est de 0,003 mm
- Broche tournante
- En acier ou en acier inoxydable VPS-S ou en céramique VPS-C

INFO

Consultez l'offre complète actualisée

Surfez sur

www.vynckier.biz/instruments-de-mesure



N° de cde	790003963	790003965	790003967	790014597	790003966
N° orig.	VPS-301	VPS-301S	VPS-301C	VPS-302	VPS-302S
Type	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique	Mécanique
Matériau	Acier	Acier inoxydable	Céramique	Acier	Acier inoxydable
Lame	mm 10	10	10	10	10
Diamètre	mm 10	10	10	4	4
Longueur totale	mm 79	79	83	79	79
Prix	€ 28,50	70,50	87,50	32,50	75,50

NIVEAU DROIT DE PRÉCISION - PRÉCISION 0,02 MM/M

Avantages :

- Rainure en V dans la surface de contact pour vérifier les surfaces cylindriques
- Bulle longitudinale et transversale ajustable et graduée
- Précis selon DIN877; Version en fonte, durable
- Parallélisme parfait; Livraison dans une boîte en bois



N° de cde	790013395	790013400
N° orig.	MWP200	MWP300
Longueur	mm 200	300
Précision	mm/m 0.02	0.02
Prix	€ 96,50	105,00

MINI NIVEAU ET RAPPORTEUR DIGITAL.

Caractéristiques :

- Résistant aux éclaboussures IP54
- Remise à zéro possible à tout moment
- **Base aimantée**
- **Extinction automatique après 3 minutes**



N° de cde	174250050	174250209
N° orig.	WPD05	WPD10
Portée	° 4 x 0 - 90	0 - 180
Affichage minimum	° 0,1	0,1
Précision	° + 0,3	+/- 0,3
Prix	€ 62,50	100,00

NIVEAU À CADRE DE PRÉCISION

Avantages :

- Précision 0.02 / 100 mm.
- Modèle en fonte
- Bulle longitudinale et transversale
- Prisme à 2 faces, 1 côté plat



N° de cde	790014338	790014339
N° orig.	VSL-200A	VSL-300A
Longueur	mm 200	300
Hauteur	mm 200	300
Précision	mm 0.02/100	0.02/100
Prix	€ 134,00	196,00

INSTRUMENT DE RÉGLAGE DU POINT ZÉRO OU DE LA HAUTEUR.

Avantages :

- Affichage par cadran (HP-50BM à l'extérieur)
- Avec tige de mesure de contrôle
- Précision de 0,005 mm
- HP-50AM/HP-50BM base magnétique



N° de cde	790003972	790003974	790003975
N° orig.	HP-50A	HP-50AM	HP-50BM
Type	Standard	Magnétique	Magnétique
Hauteur mm	50	50	50
Précision mm	+/- 0,005	+/- 0,005	+/- 0,005
Lumière	Non	Non	Non
Prix €	177,00	183,00	181,00

DISPOSITIF MAGNÉTIQUE DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR AVEC LED.

Avantages :

- L'instrument peut être utilisé dans le sens horizontal ou vertical, par exemple pour le réglage de fraises ou d'alésoirs
- Signal LED qui détecte clairement le moment du contact
- HP-100EM avec base magnétique en acier inoxydable
- HP-100ZM avec base magnétique



N° de cde	790003977	790014598
N° orig.	HP-100EM	HP-100ZM
Type	Magnétique	Magnétique
Hauteur mm	100	100
Précision mm	+/- 0,005	+/- 0,005
Lumière	Oui	Oui
Prix €	332,00	245,00

APPAREIL DE CENTRAGE 170 MM AVEC COMPARETEUR DE 42 MM

Avantages :

- L'appareil dispose d'un arrêt pour permettre la lecture du comparateur
- Peut être utilisé horizontalement et verticalement
- Décalage d'axe 0,01 mm
- Livré en standard avec: Tige d'arrêt; Capteur de point central; 3 Stylets intérieurs; 3 palpeurs extérieurs coudés



N° de cde	790003968	
Lame mm	10	
Affichage mm	0.01	
Plage de mesure mm	0 - 5	
Gamme diamètre intérieur mm	4 - 108	
Gamme diamètre extérieur mm	0 - 108	
Longueur mm	170	
Prix €	140,00	

COMPARETEUR À PALPEUR ORIENTABLE 0,8 MM / 0,01 MM

Avantages :

- Echelle rotative pour une remise à zéro facile
- Mouvement du palpeur réversible
- Inclus 2 tiges 6H6 - 8H6

Convient pour:

- Mesurer des endroits difficiles à atteindre pour comparateur normal



N° de cde	22590103	
N° orig.	BMTT	
Plage de mesure mm	0,8	
Echelle de graduation	0-40-0	
Longueur aiguille mm	15	
Diamètre arrêt mm	6-8	
Prix €	71,50	

DISPOSITIF MAGNÉTIQUE DE RÉGLAGE DE LA HAUTEUR AVEC LED.

Avantages :

- L'instrument peut être utilisé dans le sens horizontal ou vertical, par exemple pour le réglage de fraises ou d'alésoirs
- Signal LED qui détecte clairement le moment du contact
- HP-50EM avec base magnétique en acier inoxydable
- HP-50ZM avec base magnétique



N° de cde	790003976	790003970
N° orig.	HP-50EM	HP-50ZM
Type	Magnétique	Magnétique
Hauteur mm	50	50
Précision mm	+/- 0,005	+/- 0,005
Lumière	Oui	Oui
Prix €	213,00	165,00

DISPOSITIF MAGNÉTIQUE DE RÉGLAGE DU POINT ZÉRO / DE LA HAUTEUR.

Avantages :

- Affichage par cadran
- Le pied magnétique peut être utilisé en position horizontale ou verticale
- Précision de + 0,005 mm - 1 graduation représente 0,01 mm



N° de cde	790003971	
N° orig.	HP-100	
Type	Magnétique	
Hauteur mm	100	
Précision mm	+/- 0,005	
Lumière	Non	
Prix €	292,00	

COMPARETEUR À PALPEUR ORIENTABLE ANALOGUE

Avantages :

- Version selon DIN2270
- Lecture 0,01 mm
- Serrage par queue d'aronde
- Tige en carbure dia. 2,5 mm
- Comparateur rotatif dia. 30 mm

Livré de série avec:

- Arbre de serrage dia. 4 mm et 8 mm
- Dans une boîte en plastique



N° de cde	790014345	
N° orig.	VDI-0.8A	
Plage de mesure mm	0,8	
Précision mm	0,01	
Echelle de graduation	0-40-0	
Diamètre comparateur mm	30	
Prix €	61,50	

SET DE VÉRIFICATEURS D'ALÉSAGE DE PRÉCISION DE 18-160 MM

Avantages :

- Comparateur analogique (capacité 10 mm); Échelle graduée 0,01 mm
- 3 sets:
 - 18-35 mm (profondeur 125)
 - 35-50 mm (profondeur 150)
 - 50-160 mm (profondeur 150)
- Pointes de contact en carbure
- Coffre de rangement en aluminium



N° de cde	110100102	
N° orig.	BMTc118160	
Poids kg	2,00	
Prix €	305,00	

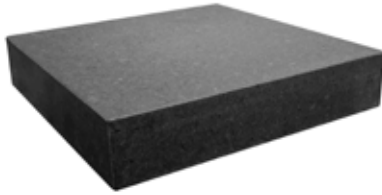
MARBRE EN GRANIT

Avantages :

- Plaque de **surface en granit** est un outil de mesure de précision
- Principalement utilisé pour contrôle d'outils de précision et pièces mécaniques
- Texture uniforme et grande stabilité
- Haute densité et rigidité
- Maintien d'une haute précision sous pression d'un poids élevé

Convient pour:

- Peut être utilisé **en production industrielle et laboratoire**



N° de cde	790001483	790001484	790001485	790001486	790001487
N° orig.	SPG300X300	SPG300X450	SPG450X450	SPG450X600	SPG600X600
Longueur mm	300	300	450	450	600
Largeur mm	300	450	450	600	600
Hauteur mm	60	60	75	100	100
Précision mm	0,0035/100	0.0035/100	0.0035/100	0.004/100	0.004/100
Poids kg	25,00	31,00	46,00	79,00	110,00
Prix €	81,50	117,00	139,00	210,00	279,00

MARBRE EN FONTE.

Avantages :

- Marbre en **fonte** rectifié avec précision pour utilisations diverses
- Précision à long terme grâce à la construction stable, à l'épaisseur de la plaque et à sa structure nervurée
- Surfaces sans trous
- Finition précise par dressage et **grattage à la main**

Convient pour :

- Travail très précis, travaux d'inspection et beaucoup d'autres applications (ne convient pas pour la recherche en laboratoire)

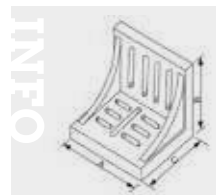


N° de cde	790001471	790001472	790001473	790001474
N° orig.	SPC250X250	SPC200X300	SPC300X300	SPC300X400
Longueur mm	250	200	300	300
Largeur mm	250	300	300	400
Hauteur mm	50	50	70	60
Précision mm	0.006/100	0.006/100	0.006/100	0.006/100
Poids kg	14,00	16,00	18,00	23,00
Prix €	104,00	117,00	128,00	139,00

ÉQUERRE DE FIXATION AVEC NERVURES DE RENFORT.

Avantages :

- Fonte avec une haute résistance à la traction
- Avec nervures de renfort
- Rectifiée avec précision, perpendiculaire et parallèle aux surfaces extérieures et aux extrémités avec une précision de 0,01 mm/100 mm



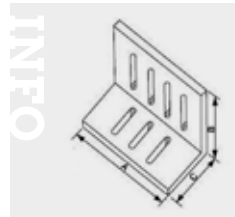
ORDER NO.	Approx Dimensions			WEIGHT (kgs)
	A	B	C	
VR-6	150	126	115	3.8
VR-8	202	150	126	7.4
VR-10	250	202	126	12.1
VR-12	300	228	202	23.7

N° de cde	790000548	790000549	790000550	790000551
N° orig.	VR-6	VR-8	VR-10	VR-12
Longueur mm	150	202	250	300
Profondeur mm	115	126	126	202
Hauteur mm	126	150	202	228
Poids kg	3,50	7,00	12,00	25,00
Prix €	61,50	93,50	144,00	220,00

ÉQUERRE DE FIXATION RECTIFIÉE

Avantages :

- Fabriquée en fonte à haute résistance à la traction, normalisé et libéré de toutes contraintes
- Affûtage précis: plat et carré inférieur à 0,01 mm / 100 mm
- Avec des côtés ouvertes



N° de cde	790000552	790000553	790000554	790000555	790000556
N° orig.	VR-45	VR-60	VR-80	VR-100	VR-120
Longueur mm	115	152	203	254	305
Profondeur mm	89	127	152	203	230
Hauteur mm	76	114	127	152	203
Poids kg	1,30	3,20	7,40	12,00	19,40
Prix €	48,50	71,50	103,00	162,00	242,00

ÉQUERRE DE FIXATION PLEINE RECTIFIÉE

Avantages :

- Fabriquée en fonte à haute résistance à la traction, normalisé et libéré de toutes contraintes
- Affûtage précis: plat et carré inférieur à 0,01 mm / 100 mm
- Avec des côtés renforcés



N° de cde	790000558	790000559	790000560	790000561	790000562
N° orig.	VR-33	VR-44	VR-55	VR-66	VR-88
Longueur mm	75	100	127	152	200
Profondeur mm	75	100	127	152	200
Hauteur mm	75	100	127	152	200
Poids kg	1,10	2,50	4,00	7,00	15,20
Prix €	28,50	43,50	66,50	98,50	196,00

JEU D'ANGLES DE PRÉCISION ET DE BLOCS EN V

Avantages :

- Pas besoin d'une plaque de sinus ou table de sinus ou cales d'éталons
- 8 pcs au total, dont 3 blocs en V et 5 angles de précision
- Blocs en V sont à 10°, 15° et 30°
- Angles de précision sont de -1° à 5°
- Durci 50° HRC et rectifié à 10 secondes



N° de cde	790000868
N° orig.	AB-164
Pièces	8
Poids kg	3,60
Prix €	209,00

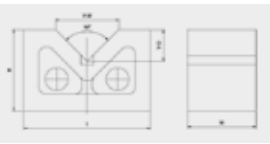
JEU DE BLOCS EN V. PAIRE. AVANTAGES :

Avantages :

- Ces blocs en V sont usinés avec précision par paire et fabriqués en acier ductile
- L'angle du V est de 90 degrés
- Parallélisme de la base et parallélisme de perpendicularité de 0,003 mm maximum
- Matériau : fonte à grain fin de haute qualité, sans contrainte
- Précision : usinés jusque 0,05 mm/100 mm



INFO



ORDER NO.	Length	Width	Height	V-Width	V-Depth	Weight (kgs)/Set
V-2V	50mm	27mm	32mm	25mm	12.5mm	0.5
V-3V	76mm	35mm	61mm	44mm	22mm	1.5
V-4V	100mm	45mm	67mm	53mm	26.5mm	2.5
V-5V	130mm	51.5mm	79.5mm	64mm	32mm	4.3
V-6V	156mm	66mm	90.5mm	81mm	40.5mm	6.4
V-7V	181mm	77mm	110mm	85.4mm	42.7mm	12
V-8V	206mm	103mm	143mm	116mm	58mm	16.7

Livré par :

- Paire

N° de cde	790000603	790000604	790000605	790000606	790000607	790000608	790000609
N° orig.	V-2V	V-3V	V-4V	V-5V	V-6V	V-7V	V-8V
Longueur	mm 50	76	100	130	156	181	206
Largeur	mm 27	35	45	51.5	66	77	103
Hauteur	mm 32	61	67	79.5	90.5	110	143
Poids	kg 0,40	1,16	2,04	4,02	6,32	10,90	18,60
Prix	€ 16,50	29,50	39,50	56,50	77,50	122,00	168,00

BLOCS EN V RÉGLABLES.

Avantages :

- L'angle peut être fixé par le bas
- Bloc en V à 90° en acier à haute teneur en carbone SK2, trempé à HRC 50° - 54°, rectifié avec précision, équerrage dans la limite de 0,005 mm
- Tolérance d'angle 30°. Équerrage : ± 0,01 mm
- Angle d'inclinaison réglable de 0° à 60°, lecture avec nonius jusqu'à 10'



N° de cde	790000857	790000858	790000859
N° orig.	VAP-1	VAP-2	VAP-3
Longueur	mm 102	102	75
Largeur	mm 45	30	25
Hauteur	mm 48	49	32.5
Poids	kg 1,50	0,90	0,50
Prix	€ 126,00	115,00	106,00

PAIRE DE BLOCS EN V AVEC ÉTRIÉR DE SERRAGE RÉGLABLE EN HAUTEUR

Avantages :

- Un ensemble est constitué de 2 blocs en V avec étriér de serrage.
- Fabriqué en acier à outils trempé HRC-50°
- Usiné par paires et rectifié pour une tolérance étroite



Convient pour :

- Un ensemble de précision pour les outilleurs et les techniciens

ORDER NO.	A	B	C	D	E	F	N.W. (kgs)
VBC-195	I	63	70	46	61	31	3.1
VBC-196	II	100	50	63	140	66	5.9
VBC-197	III	150	64	100	193	110	14.7

N° de cde	790000885	790000886	790000887
N° orig.	VBC-195	VBC-196	VBC-197
Longueur	mm 70	100	150
Largeur	mm 63	50	64
Hauteur	mm 46	63	100
Diamètre maximum mâchoires	mm 61	140	193
Poids	kg 2,60	4,00	8,00
Prix	€ 141,00	293,00	595,00

PAIRE DE BLOCS V MAGNÉTIQUES / ENSEMBLE DES DISQUES EN FORME DE V

Convient pour :

- Applications sur plateaux magnétiques
- Support et serrage des pièces
- Blocs V



N° de cde	790001168
N° orig.	VCP-2
Poids	kg 1,20
Dimensions (L x l x h)	mm 49x58x45
Prix	€ 46,50

BLOC MAGNÉTIQUE EN V (PAR PIÈCE)

Avantages :

- Force de traction élevée 70 kgf
- Equipé de 2 V (petit V ø 7 - ø 25 mm)



N° de cde	790001192
N° orig.	VCP-25
Pour diamètre d'axe	mm 7 - 60
Poids	kg 3,90
Dimensions (L x l x h)	mm 101x70x95
Prix	€ 90,50

PAIRE DE BLOCS EN V AVEC ÉTRIERS DE SERRAGE RÉGLABLES.

Avantages :

- Durci et rectifié de tous les côtés
- Rainure en V des deux côtés
- Étriers de serrage réglable en hauteur



N° de cde	790032708	790015093
N° orig.	VBL3001	VBL4201
Longueur	mm 44	75
Largeur	mm 41	45
Hauteur	mm 35	41
Pour diamètre d'axe	mm 5-30	5-40
Poids	kg 2,50	5,00
Prix	€ 44,50	51,50

PAIRE DE BLOCS EN V ET ÉTRIÉR DE SERRAGE RÉGLABLE EN HAUTEUR

Avantages :

- Un ensemble est constitué de 2 blocs en V avec étriér de serrage.
- Fabriqué en acier à outils trempé HRC-50°
- Usiné par paires et rectifié pour une tolérance étroite
- Avec un V en bas et un V en haut



Convient pour :

- Un ensemble de précision pour les outilleurs et les techniciens

ORDER NO.	W	H	L	W.OF SMALL VEE	W.OF LARGER VEE	PACKING	G.W. (kgs)
VBC-003	2.38 60mm	1.66 50mm	2.75 70mm	-	50mm	110x80x110mm	2.4
VBC-243	2.34 70mm	1.34 45mm	1.58 42mm	-	1"	75x80x100mm	1.9
VBC-006	2.12 64mm	1.34 45mm	2.34 70mm	1	1 7/16"	110x80x110mm	2.6
VBC-009	4 102mm	3 76mm	3 76mm	-	2 1/4"	70x50x110mm	3.9

N° de cde	790000889
N° orig.	VBC-243
Longueur	mm 70
Largeur	mm 44
Hauteur	mm 40
Largeur rainure V	mm 34
Poids	kg 1,80
Prix	€ 87,50

BLOC MAGNÉTIQUE EN V (PAR PIÈCE)

Avantages :

- Force de traction élevée 50 kgf
- Equipé de 1 V
- Fort magnétique haut et bas



N° de cde	790001193
N° orig.	VCP-26
Poids	kg 1,80
Dimensions (L x l x h)	mm 70x60x73
Prix	€ 52,50

BLOC MAGNÉTIQUE EN V (PAR PAIRE)

Avantages :

- Force de traction élevée 23 kgf
- 2 exemplaires, jumelés par la taille et la précision, pour une utilisation en paire



N° de cde	790001196
N° orig.	VCP-30
Pour diamètre d'axe	mm 8 - 120
Poids	kg 8,90
Dimensions (L x l x h)	mm 150x50x100
Prix	€ 259,00

JEU DE CALES PARALLÈLES VP-018, 20 PIÈCES.

Caractéristiques :

- Acier de haute qualité, trempé et rectifié
- Dureté Rockwell C de 48° à 53°
- Nombre de paires par set : 10
- Précision : 0,01 mm, tolérance de hauteur : 0,005 mm

WxHxLxPcs	WxHxLxPcs
3x13x150x2	3x28x150x2
3x16x150x2	3x31x150x2
3x19x150x2	3x35x150x2
3x22x150x2	3x38x150x2
3x25x150x2	3x41x150x2



N° de cde	790000472
N° orig.	VP-018
Pièces	20
Poids	kg 2,50
Dimensions (L x l x h)	mm 290x230x73
Prix	€ 104,00

JEU DE CALES PARALLÈLES VP-064, 18 PIÈCES.

Avantages :

- Fabriquées en acier de haute qualité, trempé et rectifié
- Nombre de paires par set : 9
- Précision : 0,01 mm, tolérance de hauteur : 0,005 mm

WxHxLxPcs	WxHxLxPcs
6x19x150x2	6x35x150x2
6x22x150x2	6x38x150x2
6x25x150x2	6x41x150x2
6x28x150x2	6x44x150x2
6x31x150x2	



N° de cde	790000474
N° orig.	VP-064
Pièces	18
Poids	kg 4,50
Dimensions (L x l x h)	mm 288x228x75
Prix	€ 182,00

JEU DE CALES PARALLÈLES VP-118A, 18 PIÈCES.

Avantages :

- Alliage d'acier de haute qualité
- Dureté Rockwell C de 48° à 53°
- Nombre de paires dans un set : 9
- Précision : 0,01 mm, tolérance de hauteur : 0,005 mm

WxHxLxPcs	WxHxLxPcs
8.5x14x150x2	8.5x32x150x2
8.5x16x150x2	8.5x36x150x2
8.5x20x150x2	8.5x40x150x2
8.5x24x150x2	8.5x44x150x2
8.5x30x150x2	



N° de cde	790000468
N° orig.	VP-118A
Pièces	18
Poids	kg 5,80
Dimensions (L x l x h)	mm 290x228x80
Prix	€ 141,00

JEU DE CALES PARALLÈLES VP-128A, 28 PIÈCES.

Avantages :

- Alliage d'acier de haute qualité
- Dureté Rockwell C de 48° à 52°
- Nombre de paires dans un set : 14
- Précision : 0,01 mm, tolérance de hauteur : 0,005 mm

WxHxLxPcs	WxHxLxPcs
10x14x150x2	10x28x150x2
10x16x150x2	10x30x150x2
10x18x150x2	10x32x150x2
10x20x150x2	10x35x150x2
10x22x150x2	10x40x150x2
10x24x150x2	10x45x150x2
10x26x150x2	10x50x150x2



N° de cde	790000469
N° orig.	VP-128A
Pièces	28
Poids	kg 10,70
Dimensions (L x l x h)	mm 390x282x82
Prix	€ 240,00

JEU DE CALES PARALLÈLES VP-146, 12 PIÈCES.

Avantages :

- Fabriquées en acier de haute qualité, trempé et rectifié
- Nombre de paires par set : 6
- Précision : 0,01 mm, tolérance de hauteur : 0,005 mm



N° de cde	790000471
N° orig.	VP-146
Pièces	12
Poids	kg 3,00
Dimensions (L x l x h)	mm 195x180x90
Prix	€ 124,00

JEU DE CALES PARALLÈLES 14 PIÈCES VP-168

Avantages :

- En acier de haute qualité S45C, trempé HRC 48° ~ 53° et rectifié
- Nombre de paires dans le set: 7
- Précision: 0,01 mm, hauteur de tolérance: 0,005 mm



N° de cde	790000478
N° orig.	VP-168
Pièces	14
Poids	kg 3,50
Dimensions (L x l x h)	mm 225x200x90
Prix	€ 141,00

JEU DE CALES PARALLÈLES 36 PIÈCES VP-136

Avantages :

- En acier de haute qualité S45C, trempé HRC 48° ~ 53° et rectifié
- Nombre de paires dans le set: 18
- Longueur: 150 mm, largeur: 8 mm
- Précision: 0,01 mm, hauteur de tolérance: 0,005 mm
- Mesures de hauteur: 16-18-20-22-24-26-28-30-32-34-36-38-40-42-44-46-48-50



N° de cde	790000470
N° orig.	VP-136
Pièces	36
Poids	kg 12,30
Dimensions (L x l x h)	mm 390x292x82
Prix	€ 418,00

SET DE CALES DE PRÉCISION (ONDULÉES)

Avantages :

- Set composé de 8 paires croissant de 9 à 23 mm
- Acier trempé et rectifié
- Précision : 0,005 mm
- Gain de temps lors du montage de pièces à usiner pour le ponçage, le perçage, le fraisage
- Le gros avantage est qu'il ne reste pas de copeaux sur la surface de serrage
- Livré dans un beau coffret en bois



N° de cde	790013405
N° orig.	VSSG8
Pièces	8
Calibres	9 - 11 - 13 - 15 - 17 - 19 - 21 - 23
Poids	kg 2,30
Dimensions (L x l x h)	mm 195x180x9
Prix	€ 45,50

BASE MAGNÉTIQUE AVEC AIMANT 800 NM ET COMPARETEUR.

Caractéristiques :

- Modèle extra lourd
- Raccord 8 mm
- Interrupteur on/off sur la base
- Base en V en acier trempé
- **Bras de comparateur 3-D avec verrouillage central**



N° de cde	119081008
N° orig.	MAGMSD
Hauteur maximale de réglage	mm 330
Dimensions base	mm 58x50x55
Force magnétique	kg 80
Plage de mesure par tour d'aiguille	mm 1
Diamètre comparateur	mm 58
Réglage fin	Non
Prix	€ 108,00

BASE MAGNÉTIQUE AVEC AIMANT 800 NM ET VERROUILLAGE CENTRAL.

Caractéristiques :

- Modèle extra lourd
- Raccord 8 mm
- Interrupteur on/off sur la base



N° de cde	119080208
N° orig.	MAGMSKL
Hauteur maximale de réglage	mm 330
Dimensions base	mm 50x55x58
Force magnétique	kg 80
Prix	€ 79,50

BASE MAGNÉTIQUE AVEC AIMANT 800 NM ET VERROUILLAGE CENTRAL.

Caractéristiques :

- Modèle extra lourd
- Raccord 8 mm
- Interrupteur on/off sur la base



N° de cde	119080257
N° orig.	MAGMSKLF
Hauteur maximale de réglage	mm 330
Dimensions base	mm 50x55x58
Force magnétique	kg 80
Réglage fin	Oui
Poids net	kg 1,9
Prix	€ 82,50

BASE MAGNÉTIQUE AVEC COMPARETEUR Ø 60 MM

Base magnétique

- Serrage mécanique, raccord: ø 8 mm
- Boîtier en acier
- Plage de mesure: 10 mm, échelle: 0,01 mm



N° de cde	790015094
N° orig.	11335
Hauteur maximale de réglage	mm 171
Dimensions base	mm 60x50x55
Diamètre ouverture de montage	mm 8
Force magnétique	kg 80
Prix	€ 35,50

ENSEMBLE BRAS ET BASE MAGNÉTIQUE UNIVERSELLE

Avantages :

- Bras stable - **version fixe**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790001201
N° orig.	VMB-02
Dimensions bras	mm ø 10 x 150
Hauteur maximale de réglage	mm 171 (ø12)
Dimensions base	mm 60x50x55
Réglage fin	Oui
Prix	€ 19,50

ENSEMBLE BRAS ET BASE MAGNÉTIQUE EXTRA LOURD

Avantages :

- Bras stable - **version fixe**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint
- Avec une **très grande base magnétique et une longue colonne principale**



N° de cde	790001205
N° orig.	VMB-03
Dimensions bras	mm ø 14 x 200
Hauteur maximale de réglage	mm 310 (ø20)
Dimensions base	mm 115x50x55
Prix	€ 63,50

ENSEMBLE BRAS LONG ET BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Bras stable - **modèle fixe**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint
- Équipé d'un **réglage fin**



N° de cde	790014247
N° orig.	VMB-160
Dimensions bras	mm ø 16 x 185
Hauteur maximale de réglage	mm 230 (ø16)
Dimensions base	mm 70x46x60
Réglage fin	Oui
Prix	€ 49,50

ENSEMBLE BRAS EXTRA LONG ET BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Bras stable - **modèle fixe**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790014248
N° orig.	VMB-180
Dimensions bras	mm ø 16 x 192
Hauteur maximale de réglage	mm 412 (ø20)
Dimensions base	mm 75x60x80
Réglage fin	Oui
Prix	€ 74,50

ENSEMBLE BRAS MÉCANIQUE ET BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Bras stable - **version à rotule**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790001203
N° orig.	VMB-106
Dimensions bras	mm ø 10 x 143
Hauteur maximale de réglage	mm 160 (ø12)
Dimensions base	mm 73x50x55
Réglage fin	Oui
Prix	€ 41,50

ENSEMBLE BRAS HYDRAULIQUE ET BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Bras stable - **version à rotule**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790015319
N° orig.	VMB-106H
Dimensions bras	mm ø 10 x 155
Hauteur maximale de réglage	mm 175 (ø12)
Dimensions base	mm 75x50x55
Réglage fin	Oui
Prix	€ 48,50

ENSEMBLE BRAS 'HEAVY DUTY' ET BASE MAGNÉTIQUE

Avantages :

- Bras stable - **version à rotule**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790014245
N° orig.	VMB-181
Dimensions bras	mm ø 21 x 137
Hauteur maximale de réglage	mm 175,5 (ø30)
Dimensions base	mm 73x50x55
Réglage fin	Oui
Prix	€ 79,50

ENSEMBLE BRAS ET BASE MAGNÉTIQUE FLEXIBLE

Avantages :

- Bras stable - **modèle flexible**
- Base magnétique avec rainure en V pouvant être allumé et éteint



N° de cde	790014254
N° orig.	VMB-06
Hauteur maximale de réglage	mm 208 (ø16)
Dimensions base	mm 60x50x55
Diamètre ouverture de montage	mm 8
Prix	€ 39,50

A			
Abrasifs pour sablage	738, 739	Adaptateurs pour roues de moto	464
Absorbants	637	Adaptateurs muraux pour chauffages infrarouges électriques	780
Accessoires de ponçage	277, 278, 279, 280, 281, 282, 283	Adaptateurs pieds pour chauffages infrarouges électriques	780
Accessoires passe-câbles de bureaux rigides	660	Affûteuses de mèches	20
Accessoires pour appareils de gravure	1088	Affûteuses universelles à sec et à eau	310
Accessoires pour couteaux à pare-brises pneumatiques	406	Agrafes à 4 mors pour les raccords de pistolets de graissage	480
Accessoires pour douilles	868	Aides pour le déplacement des autos	544
Accessoires pour panneaux perforés	621	Aiguilles de gravure pneumatiques	405
Accessoires pour pieds à coulisse	1074	Aimants	241
Accessoires pour pointes à tracer	1094	Aimants & outils d'inspection	1018, 1019
Accessoires pour sableuses	739	Aimants à copeaux	241
Acier galvanisé & inox	1039, 1040, 1041	Aimants de levage pour fixation sur treuils	715
Adaptateurs	865, 926	Air comprimé	674
Adaptateurs ATF	468	Ampèremètres	1060
Adaptateurs coniques	258	Angles	1100
Adaptateurs magnétiques	926	Angles 30° pour passe-câbles	661, 662
Adaptateurs porte-tarauds	269	Angles 45° pour passe-câbles	664
Adaptateurs pour convoyeurs	270	Anneaux à placer sur des cônes pour les relier avec des chaînes	639
Adaptateurs pour douilles à choc	953	Anneaux de fixation	250
		Anti-stationnement	654
		Appareils à copier pour tours à bois	355
		Appareils d'alignement des roues	434
		Appareils d'inspection	1062, 1063
		Appareils de calibration digitaux pour clés dynamométriques	991
		Appareils de centrage	1099
		Appareils de chauffage	768, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783
		Appareils de débosselage	535
		Appareils de géométrie	434
		Appareils de gravure électriques	1088
		Appareils pour le pliage	157
		Arbres cônes	262
		Arbres pour mandrins	257, 258, 265
		Arbres pour têtes d'alésage	242
		Arceaux d'angle pour séparer les différentes zones	648
		Arceaux de parking	654, 655
		Arceaux de protection pour séparer les différentes zones	649
		Arceaux de sécurité	649, 656
		Armoires	572, 574, 575
		Armoires à outils	612

Armoires à tiroirs	572, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607	Aspirateurs de fumées de soudage	760, 761	Bandes de recharge pour clé de filtre à huile	1012
Armoires anti-feu	576	Aspirateurs de soudage	760, 761	Bandes flexibles anti-chocs	646
Armoires avec tablettes et tiroirs	574	Aspirateurs dorsaux portables	700	Barreaux traités	251
Armoires de rangement	574, 575, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615	Aspirateurs eau & poussière	700, 701, 702, 703, 704, 705	Barres de fixation	717
Armoires de sécurité	576	Aspirateurs industriels	343, 702, 703	Barres de mesure d'inspection	1092
Armoires fermables à fixer sur le côté des servantes	858	Aspirateurs pour cabines de sablage	739	Barres de protection des zones dangereuses	648
Armoires latérales pour servantes	858	Aspirations autonomes pour ponceuses à bande	21	Barres de torsion	948
Armoires murales	573, 617	Assortiments de rivets	1011	Barres de torsion et douilles	885
Armoires pour le stockage de produits dangereux	633, 635	Auto transfos	35	Barres en T	927
Armoires vestiaires	577	B		Barres TIG	757
Arrêts de profondeur pour pieds à coulisse	1082	Bacs / armoires de rétention	632, 634	Barrières	640, 642, 643, 650, 652, 653
Articulations pivotantes triples pour pistolets de graissage	490	Bacs de rangement	575, 859, 887	Barrières carrées extensibles	643
Aspirateur à copeaux	345	Bacs de rétention	630, 631, 632, 633, 634, 635, 636	Barrières d'intervention	642
Aspirateurs	701	Balances	1068, 1069	Barrières de chantier en acier	643
Aspirateurs à poussière & à copeaux	344, 345, 346, 347, 348, 349	Balisage & signalisation	644, 645, 646, 647	Barrières de clôture extensibles	642
Aspirateurs cycloniques	348	Balises d'avertissement pliantes	638	Barrières et arceaux de parking	654, 655
		Bandeaux de signalisation	647	Barrières et arceaux de sécurité	648, 649, 650, 651, 652, 653
		Bandes abrasives	278, 279, 280, 281, 282	Barrières extensibles	643
		Bandes de graphite pour ponceuses à bande	277	Barrières extensibles & de chantier	642, 643
				Bases lestées pour cônes de signalisation	639
				Bases magnétiques	1103

Bases mobiles universelles pour le déplacement de machines	544	Brosses universelles pour l'entretien des pièces	696	Butées réglables	157
Bases vides pour cônes de signalisation	639	Brouettes électriques	808, 809, 810	C	
Becs pour torches MIG	750	Brouettes motorisées	810, 811	Cabines de nettoyage	695
Bédanes carrés pour la mortaiseuse	356	Burettes à huile avec pompe	471	Cabines de peinture	536, 537
Blocs calibrés	1085	Burettes graduées	471	Cabines de pulvérisation mobiles	536
Blocs de rouleaux	352	Burineurs	408	Cabines de sablage	735, 736, 737, 738, 740, 741, 742, 743
Blocs en V	732, 1101	Burins	252	Câbles de test pour multimètres	1057
Boîtes de 112 cales	1086, 1087	Burins à froid plats	1022	Cale-roues	647
Boudineuses	174	Burins de saignage	253	Cales de précision	1102
Boulons de fixation	233, 267	Burins de tournage pour les tours à bois	355	Cales parallèles	1102
Boulons de roues	891	Burins et chasse-goupilles	882, 1023	Calibres de marquage	1074
Bras de taraudage	70, 71	Buses à gaz pour torches	758	Calles en acier	1086, 1087
Bras et bases magnétiques	1103	Buses en caoutchouc	391	Caméras d'inspection	1062
Bras et supports muraux pour aspirateurs de fumées de soudage	761	Buses pour cabines de sablage	735, 736	Carters de sécurité	221, 222, 223
Brides	464	Butées	237	Casiers de rangement	621
Broches à pousser HSS	297	Butées d'angle pour scies à ruban	356	Casques de soudage	745
Broches pour douilles à choc	951	Butées d'arrêt pour les véhicules à grandes roues	650	Chaînes pour poteaux	639, 641
Brosses à main	1017	Butées de longueur en aluminium	350	Chaises de montage	538, 1017
Brosses de rechange pour ébavureuses	277	Butées de parking	650	Chandelles	518, 520
Brosses en fil d'acier	402	Butées de profondeur	250	Chargeurs de batteries	410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417
Brosses rondes pour tourets à meuler	277	Butées micrométriques	1091	Chargeurs-démarrateurs de batteries	412, 413
		Butées pour scies à panneaux verticales	343		

Chariots	532	Chasse-neige pour mini dumpers	810, 811	Cisailles courtes	1035
Chariots à roulettes	631	Chauffages diesel	776, 777	Cisailles guillotines	178, 179, 180, 181, 182, 183
Chariots avec plateau tournant pour cabines de sablage	736, 737	Chauffages électriques	780, 782, 783	Cisailles poinçonneuses	198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205
Chariots basculeurs de fûts	631	Chauffages électriques à infrarouge	780	Ciseaux à bois	1022, 1023
Chariots compacts pour le montage de roues	532	Chauffages infrarouge industriels	781	Ciseaux professionnels	1035
Chariots d'entrepôt	549	Chauffages infrarouge pour le séchage de peinture	534	Clés à chaîne pour tuyauterie	1012
Chariots de coupe	358	Chauffages infrarouge sans lumière	781	Clés à choc plates	956
Chariots de déménagement	545	Chauffages portables au gaz propane	778	Clés à choc pneumatiques	396, 397, 398
Chariots de montage de roues	532	Chaussures de sécurité	1052, 1053, 1054, 1055	Clés à cliquet	400, 965, 966
Chariots de soudage	749	Chevalets de garage	533	Clés à ergot	879, 967, 968
Chariots de transport	358	Chevilles pour fixer les ralentisseurs et passe-câbles	665	Clés à fourche	876, 877, 878, 956, 957, 959, 961, 963
Chariots de visite	538, 1017	Cintreuses	156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166	Clés à molette	894, 879, 968
Chariots dolly	550	Cires à polir	284	Clés à pipe	967
Chariots élévateurs	521, 557, 562	Cisailles	198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205	Clés à tube	879
Chariots plateformes	549, 550, 551	Cisailles à levier	176, 177	Clés à tuyauterie	966
Chariots pour débosseleurs	535	Cisailles à tôle	1034	Clés Allen	879, 898, 969, 970, 971, 972, 973
Chariots pour fûts	491	Cisailles à tôle pneumatiques	405	Clés bi-flex	967
Chariots pour le montage de roues	532	Cisailles combinées	177, 201	Clés de carter	1013
Chariots pour palans	713, 714			Clés de filtres à huile	1012
Chariots supports d'essieux	533			Clés de montage	967
Chasse-cônes	257				
Chasse-goupilles	1016, 1022, 1023				

Clés de sécurité pour mandrins	220, 250	Coffres & servantes à outils	834, 835, 836, 837, 838, 839	Compte-tours numériques	1067
Clés demi-lunes	964	Coffres à outils	830, 831, 834, 839, 852, 853	Compteurs de carburant	475
Clés dynamométriques	873, 891, 988, 898, 989, 990, 991	Coffres à outils vides en PVC	848	Cônes d'allongement ou d'augmentation	257
Clés en étui plat	972	Coffres avec outils	829	Cônes de réduction	257, 258, 262, 266
Clés ER modèle S	263	Coffres de chantier	816, 817	Cônes de signalisation	638, 639
Clés hex et TX	894, 969	Coffres de transport	816, 817, 818	Cônes morses	257
Clés mâles	894	Coffrets de mandrins	259, 260, 261, 263	Connexion pour filtres à air comprimé	383
Clés mixtes	876, 877, 878, 893, 897, 958, 960, 962, 963, 958, 959, 960, 961, 965	Coffrets de tarauds	290, 291	Contre-pointes	234
Clés mixtes à cliquet	876, 877, 893, 962, 963	Coins à roulettes	545	Convertisseurs de courant	418
Clés polygonales	878, 893, 964, 965, 966, 967	Collecteurs de poussière	347	Convoyeurs	270, 271, 352, 353
Clés polygonales racagnac	877, 897	Colles polymère pour béton et asphalte	665	Convoyeurs à rouleaux & supports de pièces	270, 271, 272, 273
Clés pour roues	929	Colliers de serrage	1038, 1039, 1040, 1041, 1042, 1043, 1044	Cosses isolées	884, 1006
Clés sur longues douilles	985	Colonnes mobiles	438	Coupe-boulons	993, 1032, 1033
Clés Torx	971, 972, 973	Comparateurs	1073, 1098, 1099	Coupe-câbles	993, 1034, 1035
Clés TX/TPX	879, 894, 969	Compartiments pour tiroirs	859	Coupe-tubes	1033
Clés TX-TPX de forme L	971	Compas	1074, 1075	Coupe-tuyaux	882, 1032, 1033
Clés vélo	972	Compresseurs	362, 363, 364, 365, 366, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379	Couteaux à pare-brises pneumatiques	406
Cliquets	928, 929			Couteaux à tronçonner	251
Clous pour fixer les ralentisseurs et passe-câbles	665			Couteaux de rabots	356
				Couteaux ébarbeurs HSS	1032
				Couteaux en alu	1031

Couteaux universels	1031	Démarrateurs-boosters de batterie	419, 420, 421, 422, 423	Disques de divisions	234
Couvercles pour pompes à graisse pneumatiques	481	Démarrateurs-chargeurs de batterie	414, 415, 416, 417	Disques de polissage en coton	277
Couvertures calorifuges	747	Démonte-pneus	407, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463	Disques pour nettoyage	402
Craies de marquage	1089	Dérivailleurs à aiguilles pneumatiques	407	Diviseurs	235, 236
Crics	453, 496, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 521, 522, 528, 529, 530, 531, 546, 707,	Déshumidificateurs	800, 801, 802, 803	Doubles clés polygonales	964, 965, 1013
Crochets et poinçons	882, 1025	Détartrants concentrés pour éliminer les résidus de calcaire	696	Doubles clés polygonales ouvertes	965
Crochets et suspensions	567	Détecteurs de tension	1061	Douilles	864, 865, 867, 869, 891, 920, 921, 922, 923, 926, 930, 931, 932, 934, 942, 943, 944, 945
Crochets pour panneaux muraux	621	Détergents liquides	696	Douilles & clés	897
Cutters	882, 1031	Diablos	548	Douilles à choc	868, 890, 897, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953
Cuves à carburant avec pompe	492, 493	Diffuseurs de gaz pour torches MIG	751	Douilles à choc longues	945, 947, 948
D		Dispositifs de maintien pour axes	311	Douilles à choc longues	945, 947, 948
Débossailleurs pneumatiques	406	Dispositifs de maintien pour tubes et gouges	310	Douilles avec tournevis à choc et dynamométriques	890, 987
Découpeurs plasma	759, 766, 767	Dispositifs de meulage de lames de raboteuses	311	Douilles courtes	942
Dégauchisseuses	316, 317, 320, 321, 332, 333	Dispositifs de refroidissement	213, 214, 215, 216, 217	Douilles de bougie	864, 1014
Démagnétiseurs	241	Dispositifs de support pour ciseaux	311	Douilles de réduction	263
Démarrateurs	416, 422, 423	Dispositifs de support pour couteaux	310	Douilles de taraudage	269
Démarrateurs portables	422, 423	Dispositifs de tournage extérieur pour tours à bois	355	Douilles embouts à choc	940, 945
		Disques abrasifs avec Velcro	283	Douilles et embouts	832, 890
		Disques de démorfilage	310	Douilles longues	942, 943

Douilles spéciales automobile	1014	Embouts avec cliquet/racagnac	870, 871, 987	Enrouleurs pour tuyaux d'air comprimé	674, 676, 678, 679
Dresseurs de meules	27, 310	Embouts de finition pour les passe-câbles événementiels	661	Enrouleurs pour tuyaux d'air comprimé et d'eau	674, 675, 679, 684, 685, 686, 687, 688, 690
Duromètres	1067	Embouts de gonflage	393	Enrouleurs pour tuyaux de graisse	676, 688, 690, 691
E		Embouts de graissage	490	Enrouleurs pour tuyaux d'AdBlue	677, 689
Ébavureuses	175, 1033	Embouts de protection pour piquets	644	Enrouleurs pour tuyaux de diesel	677, 689
Ébavureuses de tubes	1033	Embouts racagnac	929, 984	Enrouleurs pour tuyaux d'huile	676, 690
Éclairages extérieurs sur trépieds	1051	Embouts sur douilles	862, 866, 924, 925, 940, 942, 943, 944	Entonnoirs anti-refoulement pour huile	471, 484
Éclairages machines	210, 211, 212	Emporte-pièces	1023	Entraîneurs	357
Écrans d'intervention	642	Encocheuses	31, 178, 199, 200	Équerres	1076, 1077, 1078
Écrans de protection en PVC	747	Enrouleurs	972, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692	Équerres de fixation	232, 233, 1100
Écrans de protection pour machines	222, 223	Enrouleurs de câbles	680, 681, 682, 692	Équerres de soudage magnétiques	1016
Écrémeurs d'huile à bande	217	Enrouleurs de câbles de transmission de données	682	Équilibreurs de charges	539
Électrodes de soudage	747, 758	Enrouleurs de tuyaux	674, 675, 679, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 693	Équilibreurs pour suspendre et soutenir des outils et équipements	683
Élévateurs à ciseaux électriques	563	Enrouleurs industriels pour tuyaux de soudage acétylène	691	Équilibreuses de roues	464, 465, 466, 467
Embouts	490, 644, 661, 866, 870, 862, 866, 871, 872, 875, 924, 925, 929, 940, 941, 942, 943, 942, 943, 944, 952, 981, 895, 984, 986, 987, 1011	Enrouleurs pour câbles électriques	675, 683	Équipements de garage	424, 436
Embouts à choc	871, 872, 940, 941, 952			Établis	71, 309, 352, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 836, 837
Embouts à douille	942				
Embouts à rivets	1011				

Étagères latérales pour servantes	858	Forets à centrer industriels	287	Grilles de protection pour presses d'atelier	725
Étaux	226, 227, 228, 239, 352, 1029	Forets en cobalt	286	Groupes électrogènes	772, 773, 774
Étaux de machine	224, 225, 229, 231	Forets étagés HSS avec revêtement TiN	287	Grues	720
Extracteurs	884, 885, 1015, 1016, 1026, 1027, 1028	Fourches	444	Grues à portique & aimants de levage	715
Extracteurs de vis	291	Fraises	294, 295, 296, 297, 350	Grues d'atelier	539, 540, 541, 542, 543
Extracteurs et collecteurs d'huile	471	Fraiseuses	116, 117, 118, 119, 120, 121, 308	Grues de chantier	720, 721
F		G		Grues de garage	541, 542, 543
Fausse équerres	1077, 1078	Gabarits de perçage	351	Grues mobiles	721
Faux plateaux pour tours	250	Gabarits pour queues d'aronde	351	Guides laser pour scies à panneaux verticales	343
Fil de soudage	753	Gabarits pour raccords de plans de travail	350	H	
Filets de chantier en rouleau	644	Galets	162, 163, 164	Hottes d'aspiration	358
Filières	290	Galets de cintrage	159	Huiles & liquides de refroidissement	284, 285
Films de protection pour les hublots des cabines de sablage	735, 736	Générateurs d'air chaud électriques	782	Huiles de coupe	284
Filtres au charbon actif	382, 761	Gerbeurs	556, 557, 558	Huiles de refroidissement	284
Filtres pour diesel	475	Gestionnaires de batteries	415	Huiles hydrauliques	285
Filtres pour filtres à air	784	Gonfleurs de pneus	392, 393	Huiles pour compresseurs	285
Fixations arrières pour comparateurs	1073	Goupilles	894	Huiles pour engrenages	285
Fixations murales avec crochets pour SH400	643	Grattoirs	1025	Huiles pour glissières	285
Flexibles d'arrosage	215	Grenaille d'acier	738	Humidimètres pour le bois	1067
Flexibles d'aspiration transparents	347	Griffes d'entraînement pour tours à bois	354	I	
		Grignoteuses de tôle	405	Indicateurs de différence de pression	383
				Indicateurs de position digitaux	208

Instruments de mesure	1056	Jeux de tête d'alésage	244	Lames de rechange pour couteaux ébarbeurs	1032
Instruments de réglage du point zéro ou de la hauteur	1099	Jeux de scies cloches	274	Lames de rechange pour cutters	1031
J		K		Lames de rechange pour scies à guichet	1030
Jauges	1080, 1081	Kits aérographe	388	Lames de scie circulaire pour scies à table	359
Jauges d'angle	1078, 1080	Kits anti-pollution	637	Lames de scies	274, 275, 276
Jauges d'épaisseur	1080, 1081, 1083	Kits d'aspiration	343	Lames de scies circulaires	359
Jauges de contour	1088	Kits d'intervention pour les hydrocarbures	637	Lames de scies de rechange pour le métal	1030
Jauges de diamètre	1081, 1088	Kits d'outils portables	847	Lames de scies pour couper le bois	358
Jauges de filetage	1081, 1085	Kits de conversion pour sablage au bicarbonate de soude	734	Lames de scies pour scies à format	359
Jauges de profondeur	1082	Kits de débosselage hydrauliques	519	Lames de scies pour scies à panneaux verticales	343
Jauges de rayon	1081, 1082	Kits de démarrage à air comprimé	381	Lames de scies pour scies à table et scies à onglet	359
Jauges de soudures	1085	Kits de montage et de mise à la terre	347	Lames de scies sauteuse pour scies à chantourner	359
Jauges de surface	1080	Kits de montage mural pour filtres à air comprimé	383	Lames de scies Matrix	275
Jauges de tension pour lames de scie à ruban	275	Kits de soudage MMA	747	Lames de tournevis isolés	983
Jauges pour mèches	1085	L		Lames inciseurs	359
Jauges télescopiques	1083	Lamelles démonte-pneu	464, 1025	Lames pour tronçonneuses	274
Jeux complet de pinces ER	263	Lames avec dents en carbure	274	Lampes à bande magnétique LED	343, 1047
Jeux de douilles	930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 940, 941, 942, 943, 944, 945	Lames crochets de rechange pour couteaux	1031	Lampes à main	1046, 1047
Jeux de pinces ER	260	Lames de rechange pour coupe-tuyaux	1032	Lampes d'atelier	212
		Lames de rechange pour couteaux	1031	Lampes d'inspection avec tête articulée	1046

Lampes de chantier	1048, 1049, 1050, 1051	Machines de tôlerie	167	Mèches	286, 287, 288, 289, 884
Lampes de machines	211, 212	Malles	818	Mèches, tarauds & filières	286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297
Lampes de poche LED	1046	Managers de batteries	416, 417	Mesure digitale	208, 209
Lampes de travail	210, 1019	Manches de tournevis	983	Mesureurs d'angle digitaux	1079
Lampes frontales	1047	Manches flexibles	864, 987	Mètres pliants	1097
Lampes halogènes	212	Mandrins	248, 249, 354, 256	Mètres rubans	1096, 1097
Lampes LED	212, 1019, 1048	Mandrins à pinces	258, 259, 260, 261, 262, 265, 266	Meules	23, 27
Lampes témoin	1061	Mandrins et accessoires pour tours à bois	354	Meules corindon pour affûteuses	310
Lasers à lignes	1064, 1065	Mandrins porte-forets	256, 262, 266	Meules pour tourets à meuler	277
Lasers combinés	1064	Mandrins porte-fraises	259, 262, 265, 266, 267	Meuleuses	31, 401, 404
Lasers en croix	1064, 1065, 1066	Mandrins porte-pinces	246	Microfiltres pour l'air comprimé	382
Lattes de mesure & mètres rubans	1096, 1097	Manomètres de pression différentielle	383	Micromètres	1082, 1090, 1091, 1092, 1093
Lattes pour compartimenter	569	Marbres	1100	Microscopes	1063
Leviers	546	Marqueurs Artline	1089	Mini dumpers	808, 809, 810, 811
Limes	882, 882, 1036	Marteaux	1020, 1021	Miroirs d'inspection	1018, 1019, 1063
Liners 45M pour torches MIG	751	Marteaux burineurs	408	Miroirs de surveillance	658, 659
Loupes	1019, 1063	Masques protection pour le sablage	734	Mobilier d'atelier	564, 566
Lunettes fixes pour tours à bois	355	Massettes	1021	Mobilier industriel et d'atelier	582
M		Matériel d'absorption pour d'huile et hydrocarbures	637	Modules supérieurs PRACO	567
Machines à plier	168, 169, 170, 171, 173	Matériel de déménagement	544, 545, 546, 547		
		Matrices	157		

Montures de scie	1030			Outils de marquage	1088, 1089
Mors	250			Outils de mesure micro	1103
Mors de rechange pour étaux	1029			Outils de ramassage flexibles	1019
Mors de rechange pour les étaux	1029			Outils de serrage	232, 251, 252, 253, 254, 255
Mors de rechange pour pinces à sertir	1005			Outils de service & automobile	1012, 1013, 1014, 1015, 1016, 1017
Mortaiseuses	330			Outils de soufflage	390, 391, 392, 393
Moteurs d'avance	209			Outils de taraudage	269
Motoroil	772			Outils de tournage	251, 252, 253
Mousquetons	717			Outils isolés	983
Multiband	1042			Outils pour le travail de la tôle	405, 406, 407
Multimètres	1057, 1058, 1059, 1060			Outils pour magnétiser et démagnétiser des bouts de tournevis	976, 1018
Multiplicateurs de couple	991				
N				P	
Nébulisateurs	484, 485			Palans	706, 707, 708, 710, 711, 712, 713
Nettoie-cônes	263			Palpeurs	1098
Nettoyants/dégraissants industriels	696			Palpeurs	1098
Nettoyeurs à ultrasons	697, 698, 699			Panneaux avec roues en caoutchouc	620
Nettoyeurs à vapeur	705			Panneaux d'information A4 à poser sur cônes	639
Nettoyeurs de pièces	694, 695			Panneaux muraux	573
Niveaux	1065, 1072, 1098			Panneaux muraux et armoires murales	616, 617, 618, 619, 620, 621
		O			
		Outils à chocs	869, 1020, 1021, 1022, 1023, 1024, 1025		
		Outils à couper & à limer	1030, 1031, 1032, 1033, 1034, 1035, 1036		
		Outils dans un EVA tray	890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899		
		Outils dans un ps tray	862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887		
		Outils de base	899		
		Outils de coupe	883		
		Outils de fixation	224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269		

Panneaux muraux perforés	573	Perceuses magnétiques	72, 73	Pincès à ressorts de frein	1016
Panneaux perforés	616	Perceuses manuelles	399	Pincès à riveter	884, 894, 1008, 1009, 1010, 1011
Passe-câbles	660, 661, 662, 663, 664, 665	Perceuses pneumatiques	399	Pincès à sertir	884, 1004, 1005, 1006
Passerelles	821, 826, 827	Perceuses radiales	98, 99, 100, 101	Pincès ampèremétriques	1060
Pâte d'affilage	310	Perceuses-fraiseuses	96, 97, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113	Pincès avec fermeture automatique	995, 1035
Pâte de coupe pour aluminium	284	Perceuses-fraiseuses à colonne	96, 97	Pincès avec poignée antidérapante	881
Pâte pour fluoperçage	284	Perles de verre pour le sablage	739	Pincès circlips	880, 881, 999
Perceuses	72, 7374, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 103, 399	Pick-up télescopiques magnétiques	1019	Pincès coupantes	992, 993, 994, 996, 998
Perceuses à colonne	75, 78, 79, 81, 85, 86, 87, 90, 91, 92, 94, 95, 96, 97, 98	Pièces de finition pour ralentisseurs	669	Pincès coupe-câbles	993
Perceuses à engrenages	90, 91, 92, 93, 94, 95	Pieds à coulisse	1057, 1070, 1071, 1074	Pincès coupe-tuyaux	998
Perceuses avec entraînement par courroie	74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89	Pieds antivibratoires	258, 261	Pincès de masse	747
Perceuses d'établi	74, 76, 77, 80, 82, 83, 84, 87, 88, 90, 98	Pieds-de-biche	883, 895, 1024, 1025	Pincès de serrage	882, 1013
		Pince pour colliers de serrage	1043	Pincès étaux	1002, 1013
		Pincès	261, 264	Pincès grip	880, 899, 1000, 1001, 1002
		Pincès 1000V	996	Pincès isolées	880, 892, 996
		Pincès à bec extra longues	995	Pincès Mega Bite	880, 997
		Pincès à dénuder	996, 998, 1004, 1006	Pincès multifonctionnelles	1000, 1013
		Pincès à long bec	995	Pincès multimètres	1057
		Pincès à poutres	714	Pincès multiprise	894, 997, 998

Pinces pour colliers de serrage	1015	Plaques vibrantes	804, 805, 806, 807	Pointes fixes	247
Pinces pour fer à béton	998	Plaquettes de coupe	254, 255	Pointes tournantes	246, 247
Pinces pour le levage et le transport de tôles	714	Plaquettes de filetage	255	Pointes/touches de mesure remplaçables	1073
Pinces pour tuyaux	968, 998	Plateaux à 4 mors pour tours	250	Polisseuses	24, 29, 405
Pinces universelles	994, 995, 996, 997	Plateaux de protection en ABS	859	Polissoirs	402, 1016
Pincettes	1036	Plateaux de transport	544, 549	Pompes à carburant	472, 473, 474, 475, 476, 477
Piquets pour filets de chantier	644	Plateaux diviseurs	235	Pompes à graisse	394, 488
Pistolets à cire pneumatiques	395	Plateaux EVA vides avec compartiments	895	Pompes à huile	480, 486
Pistolets à graisse	480, 490	Plateaux magnétiques	240, 241, 859, 1018	Pompes à liquides	468, 469
Pistolets à huile	479, 491	Plateaux tournants	737	Pompes à membrane	477
Pistolets à peinture	388, 389	Plateformes mobiles de distribution d'huile	478, 479, 487	Pompes à pied hydro-pneumatiques	527
Pistolets à silicone	394	Plateformes mobiles de distribution de graisse	481, 489	Pompes Adblue	477
Pistolets de nettoyage	395	Plieuses	166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 182, 189	Pompes de lubrification	213
Pistolets de remplissage de pneus	458	Pochoirs à lettres et chiffres	1088	Pompes de refroidissement	214
Pistolets de sablage	734	Poinçonneuses	198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 405	Pompes de remplissage	468
Pistolets de soufflage	390	Poinçons	198, 724, 883, 1024, 1025	Pompes de transfert	470, 472, 473, 474
Pistolets pour diesel ou adblue	475	Pointeaux et burins	1022	Pompes de transvasement	470
Pistolets pour protection anti-corrosion	395	Pointes à tracer	1022, 1094	Pompes de vidange	469
Plans de travail	567, 622, 623, 624, 626, 627, 858,	Pointes de soudage	750, 752	Pompes hydrauliques manuelles	526, 527
Plaques de serrage	157			Pompes manuelles	470, 486
Plaques lumière	358			Pompes pneumatiques	479
Plaques suiveuses pour pompes à graisse	481			Pompes pneumatiques pour le transfert d'huile	486

Ponceuses	20, 31, 35, 220, 329, 310, 311, 313, 329, 401, 402, 403	Ponts hydropneumatiques	431	Poteaux anti-circulation	654
Ponceuses à bande	21, 30, 326, 327, 328, 329	Ponts moto	454, 455	Poteaux avec ruban extractible	641
Ponceuses à bande et à disque	21, 30, 31, 32, 33, 312, 313, 314, 315	Porte-aérosols magnétiques	859	Poteaux de balisage lestés en PVC	640
Ponceuses à broche	311, 326	Porte-embouts	953, 926, 984, 985	Poteaux de protection antichoc	651
Ponceuses à broche et à bande oscillante	311	Porte-outils	245, 251, 253, 269	Poteaux de protection pour délimiter les zones dangereuses	648
Ponceuses à cylindre	327, 328	Porte-outils à fileter	252	Poteaux de sécurité synthétiques	651
Ponceuses à disque	20, 35, 313	Porte-palans	709	Power bank	420
Ponceuses combinées	326	Porte-scies	1030	Pré-filtres	382
Ponceuses de bords	327	Porte-vélos	656, 657	Presses d'atelier	722, 723, 730, 731, 732, 733
Ponceuses oscillantes	328	Positionneurs d'angle	310	Presses hydrauliques	724, 725, 726, 727, 728, 729
Ponçuses pneumatiques	401, 403	Postes à souder	744, 746, 747, 748, 750, 751, 752, 754, 755, 756, 757, 762, 763, 764, 765, 768, 769	Presses hydropneumatiques	725, 726, 730
Ponceuses calibreuses cylindriques	315	Postes à souder MIG-MAG	748, 749, 750, 751, 752, 753, 764, 765	Presses manuelles	729
Ponceuses de chants	314, 315	Postes à souder MMA	746, 747, 763	Presses motorisées	727, 728, 731, 732, 733
Ponts à 2 colonnes	426, 427, 428, 439, 440, 441, 442, 443, 444	Postes à souder onduleurs	746, 750, 751, 752, 754	Produits de nettoyage	696
Ponts à 4 colonnes	432, 433, 442, 443, 450, 451, 452	Postes à souder onduleurs AC/DC	755, 757	Protections antichoc pour coins	646
Ponts à ciseaux	429, 430, 431, 446, 447, 448, 449, 454, 455	Postes à souder TIG	754, 755, 756, 757, 758	Protections de mandrin	221
		Postes de soudage par point	768, 769	Protections en mousse	647
		Poteaux	640, 641	Protections murales	646
				Protections pour porte-outils de tour	221
				Pulvérisateurs atoxiques d'huile lubrifiante	484

Pulvérisateurs avec entonnoir	389	Rallonges de banc pour tours à bois	355	Réservoirs et distributeurs pour AdBlue	495
Pulvérisateurs dorsaux	705	Rallonges pour douilles à choc	953	Réservoirs pour le transport de diesel / gazole	494
Purgeurs de condensat	384, 385	Rallonges pour scies à panneaux verticales	343	Rivets	1010
Purgeurs de frein	468	Rampes	819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 827	Rondelles pour les douilles à choc	951
Purificateurs d'air	784	Rampes d'accès pour plancher de rétention en métal	636	Roues avec frein pour barrière	643
Q		Rampes de chantier	827	Roues pour ventilateurs	784
Queues cylindriques	258	Rampes de chargement	827	Rouleaux de lame de scie	275
R		Rapporteurs	1079	Rouleaux de papier filtre	217
Raboteuses – dégauchisseuses	316, 317	Rectifieuses planes	190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197	Rouleaux de transport	547
Raboteuses- dégauchisseuses	317, 318, 319, 320, 321, 332, 333	Récupérateurs d'huile	471, 485	Rouleaux en pvc pour convoyeurs	270
Raboteuses portables	316	Réfractomètre	1061	Rouleaux pour convoyeurs	270
Racagnacs	891, 928, 929	Refroidisseurs sécheurs	380	Rouleuses à rouleaux	167
Raccords de plans de travail	350	Règles	1078, 1096	Rouleuses de tôles	184, 185, 186, 187, 188, 189
Raccords de tuyaux	674	Règles de verre	208	Rubans de chantier	644
Raccords pour pistolets de graissage	480, 490	Régulateurs de gaz pour postes à souder	747	Rubans de signalisation autocollants	645
Racks à vélos	656, 657	Rehausses pour mini dumper	810	S	
Rails de fixation	717	Repousse-pistons d'étriers de frein	1016	Sable de grenat	738
Rails magnétique avec plaques de fixation	572	Réservoirs d'eau en plastique pour plaques vibrantes	807	Sable Corindon ordinaire	739
Rails, sangles & sangles de levage	716, 717	Réservoirs de stockage de carburant	492, 493, 494, 495	Sableuses	734, 738
Ralentisseurs	666, 667, 668, 669, 670, 671	Réservoirs de stockage pour huiles usagées	495	Sacs à copeaux	345
Rallonges	866, 891, 927			Sacs à outils	848

Sacs de transport pour outils	848	Scies pneumatiques carrosserie	406	Sets de douilles	258, 862, 863, 872, 849, 890, 896, 897, 930, 931, 935, 936, 937, 986
Sacs filtrants	345	Scies en aluminium	1030	Sets de douilles et embouts	863, 871, 890, 896, 986
Sangles	716, 717	Sécheurs d'air	380	Sets de mesure	1070
Scies	36, 37, 38, 39, 40, 41, 50, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 331, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 407, 1030	Sécheurs de peinture	534, 535	Sets de réparation	885, 1015
Scies à format	335	Selles en caoutchouc pour crics hydrauliques	501	Sets de réparation de filetage	291
Scies à guichet	1030	Séparateurs d'eau - filtres à air	382, 383	Sets universels pour pièces d'huile	885, 1013
Scies à panneaux	340, 341, 342, 343	Séparateurs de condensat	384, 385	Silicate d'aluminium	739
Scies à ruban	36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 331	Séparateurs de tiroirs	567, 572, 606, 607, 835, 837	Socles avec système d'aspiration cyclone pour tourets à meuler	23
Scies carrosserie à air comprimé	407	Serre-joints	350, 1003	Socles de machines	273, 356
Scies circulaires	64, 65, 66, 67, 68, 69, 334, 335, 336, 337, 338, 339	Servantes à outils	567, 569, 586, 834, 835, 839, 854, 855, 857	Socles magnétiques avec levier pour comparateurs	1073
Scies en aluminium	1030	Servantes, coffres et sets d'outils	828	Socles universels pour tourets à meuler	23, 29
		Service cases vides	848	Sonomètres	1067
		Sets d'inspection	882, 1019	Soufflettes	390
		Sets d'outils	829, 830, 831, 832, 833, 840, 841, 842, 843, 845, 846, 847, 848, 849, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 884, 894, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 918, 919, 933	Starters boosters	421, 423
				Stickers pour marquage au sol	645
				Supports à rouleau	273
				Supports de pièces	270
				Supports de pointe pour torches MIG	751
				Supports de réglage pour mandrins	267

Supports magnétiques	859	Tables de soudage	749	Tenons avec lèvres et filet	258
Supports pour disques Velcro	283	Tables élévatrices	429, 552, 560, 561	Testeurs de batteries	418, 421
Supports pour filtres diesel	475	Tablettes et porte-rouleaux de papier	858	Testeurs de tension	982, 1061
Supports pour jauges d'épaisseur à ruban	1080	Tablettes latérales pour servante d'outils	858	Testeurs et gestionnaires de batteries	417
Supports pour micromètres	1092	Tabourets d'atelier	538	Têtes à tarauds	268, 269
Supports pour vélos	656	Tachymètres	1067	Têtes céramique	734, 736
Supports rotatifs pour travaux de peinture	537	Tampons avec support	1089	Têtes d'alésage	242, 243, 244
Supports sur rouleaux pour déménager	547	Tampons de chiffres	1089	Têtes de caméras	1062
Supports trépieds en aluminium pour instruments de mesure	1066	Tampons de lettres	1089	Têtes de sablage en carbure de bore	741
Supports universels	311	Tapis antidérapants en caoutchouc	859	Têtes de taraudage	268
Supports universels pour crics	522	Tapis de protection	859, 1016	Thermomètres	1068
Surfûts protecteurs et absorbants	631, 637	Tapis en caoutchouc	578, 579, 580, 581	Tiges de mesure	1066
Systèmes de filtrage	217	Tapis en PVC	581	Tirants de fixation	265
Systèmes de lubrification	478, 479, 480, 481, 486, 487, 488, 489, 490, 491	Taps de travail	578	Torches de soudage	750, 752
Systèmes de mesure	209, 273,	Taraudeuses	70, 71	Tourelles porte-outils	245
Systèmes de refroidissement	216	Tarauds	289, 290, 291	Tourets à meuler	22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 34, 35
T		Tarauds et filières	885, 290	Tourne-écrous à choc	941
Table sinus magnétiques	240	Tarauds machine	292, 293	Tournevis	400, 869, 870, 874, 875, 892, 898, 929, 940, 971, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 991, 1043
Tables articulées	237	Tasseaux	233		
Tables de fraisage	330	TC trays	886, 941		
		Téléètres	1066		
		Tendeurs de ressort	1016		

Tournevis 1000 V	874, 892, 983	Transpalette	552, 553, 554, 555	Ventilateurs à poser	795
Tournevis à air comprimé	400	Trépieds	1050, 1066	Ventilateurs à rotation lente	790, 791
Tournevis à choc	892, 940, 981	Tréteaux	353, 537	Ventilateurs à rotation rapide	786, 787, 788, 789
Tournevis à frapper	875, 975, 976, 981	Treuil	718, 719, 721	Ventilateurs de plafond	794
Tournevis dynamométriques	870, 991	Tronçonneuses	66, 69	Ventilateurs de refroidissement	791, 796, 797, 798, 799
Tournevis isolés	874, 982	Trusquins	1095	Ventilateurs mobiles	786, 788, 789, 790, 792, 793
Tournevis pour colliers de serrage	1043	TTD trays	886, 887	Ventilateurs portables	784, 786, 788
Tournevis pour embouts sur douilles avec racagnac	984	Tuyaux d'air	409	Ventilateurs refroidisseur	796
Tournevis sur douilles	875, 929, 984, 985	Tuyaux d'aspiration	23, 468, 474	Ventouses	1017
Tournevis sur embouts	984	Tuyaux flexibles	215, 474	Vérificateurs d'alésage	1093, 1099
Tours	124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145	Tuyaux flexibles pour ventilateurs	787	Vérins de fosse	522
Tours à bois	322, 323, 324, 325	Tuyaux résistants à la chaleur	783	Vérins hydrauliques	519, 522, 524, 525, 526, 527
Tours à métaux	124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 149, 150, 151	U		Vérins mobiles	732
		Unités de cintrage	159	Vestiaires	577
		Unités de poinçonnage	198	Vibromètres	1061
		Unités de refroidissement	796, 797, 798, 799		
		V			
		Valises de rangement	846		
		Valises de sécurité	838		
		Ventilateurs	784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799		

CONDITIONS DE LIVRAISON

Ce catalogue remplace tous les précédents. Tous les prix sont en Euro et hors TVA et contribution à l'élimination des déchets. Toutes les livraisons s'effectuent exclusivement selon nos conditions générales de vente, de livraison et de paiement. Ces conditions sont disponibles gratuitement sur simple demande à notre adresse. VYNCKIER se réserve le droit de modifier les prix et spécifications techniques. Les illustrations sont indicatives et les produits peuvent différer des illustrations dans le catalogue.

CONDITIONS DE GARANTIE ET PROCÉDURE DE RETOUR :

Les conditions de garantie en vigueur et la procédure de retour peuvent être consultées et téléchargées via le lien suivant : www.vynckier.biz/fr/service-1/rma-document-1.

Toutes les demandes RMA (Retour avec autorisation) peuvent être envoyées à l'adresse mail service@vynckier.biz ou par fax au numéro +32 56 56 14 68. Vous trouverez ce formulaire de demande sur le site www.vynckier.biz/fr/service-1/rma-document-1, téléchargez ici le formulaire de demande. Le service après-vente vous enverra alors un numéro de dossier. Ce numéro de dossier devra toujours accompagner les marchandises retournées.

PAIEMENT ET RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ :

Nos factures sont payables au comptant. La marchandise reste la propriété de VYNCKIER tant qu'elle n'a pas été payée.

FRAIS DE TRANSPORT :

Les marchandises sont transportées au risque de l'acheteur. Tous nos prix sont départ usine. Les frais de transport sont des prix de transport appliqués par GLS, Parts Express et/ou DHL. Livraison franco NON DÉCHARGÉ à partir de 400 euros nets dans le Bénélux et à partir de 600 euros pour Le Nord de la France.

Les prix des machines (> 400 euros) sont des prix transport inclus NON DÉCHARGÉ jusqu'au revendeur. La livraison des grandes machines directement chez l'utilisateur est possible. Les prix des machines sont des prix transport inclus, mais installation exclue. L'installation et la mise en service sont effectuées par le revendeur ou par le service technique de VYNCKIER, mais ceci à la demande du revendeur. Dans ce cas, veuillez prendre contact avec le service commercial.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES :

VYNCKIER améliore continuellement ses produits et se réserve le droit d'y apporter des modifications sans préavis. Les produits qui sont supprimés de notre gamme pendant la durée de validité de ce catalogue ne peuvent faire l'objet d'une demande de dédommagement ou de compensation.

GARANTIE :

Tous les produits de VYNCKIER ont une garantie de 100% sur matériel défectueux et/ou mauvaise finition. La garantie sera refusée dans le cas d'un usage impropre et/ou d'un usage ou application du produit autre que pour lequel il a été conçu.

DÉLAI DE LIVRAISON :

Les délais de livraison sont donnés à titre purement indicatif et ne nous engageant en aucun cas. L'acheteur ne peut demander la dissolution des accords, ni exiger des indemnités si les délais de livraison ne sont pas respectés.

IMPORTANT !

Erreurs ou dégâts lors de livraisons en Belgique et au Luxembourg

Contrôlez le bon état des marchandises en présence du transporteur avant de signer les documents de transport, même si l'emballage semble intact.

1. En cas de vice apparent, détaillez le dégât immédiatement sur les documents de transport et faites-le signer par le chauffeur. Si vous avez signé la note d'envoi sans y ajouter de remarque, aucune plainte ne sera prise en compte par l'assurance transport.

Prenez ensuite immédiatement contact avec VYNCKIER pour régler le dommage (info@vynckier.biz ou +32 56 56 14 66).

2. Dans tous les autres cas, signez la note d'envoi par "Sous réserve de bonne réception".

Cette réserve vous donne la possibilité d'introduire une plainte en cas de vice caché sur la marchandise. Cette plainte devra être introduite par écrit dans les 5 jours calendrier à VYNCKIER (info@vynckier.biz). 5 jours calendrier après la livraison, aucune plainte ne pourra être acceptée.

Cette réserve est aussi valable dans le cas de signature digitale.

Erreurs ou dégâts lors de livraisons aux Pays-Bas

Contrôlez le bon état des marchandises en présence du transporteur avant de signer les documents de transport, même si l'emballage semble intact.

1. En cas de vice apparent, détaillez le dégât immédiatement sur les documents de transport et faites-le signer par le chauffeur. Si vous avez signé la note d'envoi sans spécifier de remarques, aucune plainte ne sera prise en compte par l'assurance transport. En cas de dégâts apparents, vous pouvez refuser la marchandise.

Prenez ensuite immédiatement contact avec VYNCKIER pour régler le dommage (info@vynckier.biz ou +32 56 56 14 66).

2. Dans tous les autres cas, une plainte devra être introduite par écrit dans les 5 jours calendrier à VYNCKIER (info@vynckier.biz). 5 jours calendrier après la livraison, aucune plainte ne pourra être acceptée.

Important

Ce catalogue est remplacé tous les 2 ans par une nouvelle édition. Cependant, les prix indiqués ne peuvent être garantis pendant 2 ans, et sont donc à titre indicatif. Compte tenu des fluctuations des taux de change, VYNCKIER sera obligé de mettre à jour les prix entre-temps.

